

12490



# СБОРНИКЪ

# СТАТИСТИЧЕСКИХЪ СВѢДѢНІЙ

— ПО —

## УФИМСКОЙ ГУБЕРНІИ.

Т. VIII.

### ОПРЕДѢЛЕНІЕ ДОХОДНОСТИ ЗЕМЕЛЬНЫХЪ УГОДІЙ.

Часть III-я.

# Д В С Ъ.

ИЗДАНИЕ

Уфимской Губернской Земской Управы.

Цѣна 2 руб.  
съ пересылкой.



Уфа, ЦАРОВАЯ ТИПО-ЛИТОГРАФІЯ Ив. П. Зайкова, АЛЕКСАНДРОВСКАЯ УЛ., СОБСТВ. ДОМЪ.



12490.



**СБОРНИКЪ**

**СТАТИСТИЧЕСКИХЪ СВѢДѢНІЙ**

— по —

**УФИМСКОЙ ГУБЕРНИИ.**

**Т. VIII.**

**ОПРЕДѢЛЕНІЕ ДОХОДНОСТИ ЗЕМЕЛЬНЫХЪ УГОДІЙ.**

Часть III-я.

**Д Ъ С Ъ.**

ИЗДАНИЕ

Уфимской Губернской Земской Управы.



Уфа, ПАРОВАЯ ТИПО-ЛИТОГРАФІЯ Ив. П. Зайкова, АЛЕКСАНДРОВСКАЯ УЛ., СОБСТВ. ДОМЪ.

Библиотека ИИФ СССР

39

СБОРНИКЪ

СТАТИСТИЧЕСКАЯ СБОРНИКЪ

УФНМСКОЙ ТАБЕРНИИ

77008

Дозволено цензурой. Москва, Юня 21-го дня 1903 года.

ОПРЕДЕЛЕНІЕ ДОХОДОВОСТИ ЗЕМЕЛЬНЫХЪ УЛОТКОВЪ

Часть Пятая

Д О Б Р О

УДЪЛЪ

Учрежденіе Государственной Земельной Удѣльной



Москва, 1903 г.

## Предисловіе.

Основное изслѣдованіе 1895—1897 г.г. въ части, касающейся оцѣнки лѣсныхъ земель губерніи, дало болѣе или менѣе точный матеріалъ только по выясненію количественнаго и качественного состава лѣсовъ (общая площадь лѣсовъ и распредѣленіе ихъ по технической пригодности и преобладанію породъ); матеріалы же, необходимые для цифровыхъ выводовъ доходности различныхъ категорій лѣса, оказались настолько отрывочными, не полными и разнохарактерными, что разработка ихъ ни въ поуѣздныхъ очеркахъ, напечатанныхъ въ соответствующихъ сборникахъ (т.т. I—VI), ни въ компилятивномъ сводномъ очеркѣ по губерніи (очеркъ этотъ остался не напечатаннымъ) не привела къ строго опредѣленнымъ цифровымъ выводамъ доходности лѣса въ отдѣльныхъ районахъ губерніи.

Въ силу неполноты матеріаловъ основного изслѣдованія явилась необходимость дополнительнаго изслѣдованія о лѣсахъ губерніи, которое и было организовано во второй половинѣ 1900 года.

Дополнительному экспедиціонному изслѣдованію были подвергнуты: 1) крупнѣйшія изъ частновладѣльческихъ дачъ, въ которыхъ производится болѣе или менѣе правильный и постоянный отпускъ лѣса, 2) значительнѣйшая часть эксплуатируемыхъ башкирскихъ дачъ и незначительное число правильно эксплуатируемыхъ дачъ прочихъ крестьянскихъ обществъ и 3) всѣ лѣсныя дачи, связанныя съ дѣйствіемъ металлургическихъ горныхъ заводовъ. Путемъ выборокъ, частью изъ дѣлъ центральныхъ управленій, частью изъ дѣлъ отдѣльныхъ лѣсничествъ, были извлечены всѣ матеріалы о доходности лѣсовъ казны, удѣла и горнаго вѣдомства.

По нѣкоторой части описанныхъ при дополнительномъ изслѣдованіи дачъ частнаго и башкирскаго владѣнія, въ силу полной безсистемности лѣснаго хозяйства въ нихъ, полученный матеріалъ оказался совершенно не пригоднымъ для использования его въ цѣляхъ выясненія доходности лѣсовъ;—описанія такихъ дачъ не были использованы въ настоящей работѣ. Послѣ тщательнаго просмотра всѣхъ имѣющихся матеріаловъ, для учета доходности лѣсовъ были приняты матеріалы по 366 отдѣльнымъ дачамъ, занимающимъ площадь въ 2716437 дес. или 58% общей лѣсной площади губерніи.

Распредѣленіе числа подвергнутыхъ дополнительному изслѣдованію дачъ по категоріямъ владѣнія и площади дачъ по уѣздамъ приводится въ слѣдующей таблицѣ.

Уѣзды.	Площадь лѣса, подвергнутая дополнительному изслѣдованію.	% ея къ общей лѣсной площади.	Число обследованныхъ дачъ.						
			Частныхъ владѣльцъ.	Башкирск. и крестьян. обществъ.	ГОРНОЗАВОД.		Казны.	Удѣла.	Итого.
					Частно-владѣльцъ.	Казенныхъ.			
Мензелинскій . . . . .	119486	45	24	2	—	—	33	3	62
Белебеевскій . . . . .	151845	32	52	9	—	—	19	—	80
Бирскій . . . . .	507144	48	34	11	—	—	10	17	72
Уфимскій . . . . .	557223	53	40	2	2	—	8	12	64
Стерлитамакскій . . . . .	439773	50	18	35	3	—	6	1	63
Златоустовскій . . . . .	940966	90	—	20	1	3	1	—	25
По губерніи . . . . .	2716437	58	168	79	6	3	77	33	366

Одновременно съ экспедиціоннымъ изслѣдованіемъ была разослана добровольнымъ корреспондентамъ отдѣленія специальная программа о лѣсномъ хозяйствѣ. Матеріалы, полученные отъ добровольныхъ корреспондентовъ, были использованы только въ части, касающейся корневыхъ цѣнъ лѣсныхъ матеріаловъ: данныя же о продажныхъ цѣнахъ лѣса и о запасахъ древесной массы оказались весьма неполными и оставлены безъ обработки. Такимъ образомъ предлагаемая въ настоящемъ выпускѣ работа основана на слѣдующихъ матеріалахъ:

Матеріалы основного изслѣдованія 1895—1897 г.г. послужили для выясненія общей площади лѣсовъ и распределенія ея по технической пригодности лѣса, для характеристики насаждений по породамъ и характеристики главнѣйшихъ условій лѣсного хозяйства; эти же матеріалы приняты къ учету расходовъ по охранѣ частновладѣльческихъ дачъ и расходовъ по разработкѣ матеріаловъ въ дачахъ горнозаводскаго вѣдомства.

Во всѣхъ остальныхъ частяхъ работы, кромѣ таблицы корневыхъ цѣнъ на лѣсные матеріалы, приняты матеріалы дополнительнаго экспедиціоннаго изслѣдованія; для исчисленія же цѣнъ на лѣсные матеріалы, вмѣстѣ съ матеріалами дополнительнаго изслѣдованія, приняты и данныя, полученные отъ добровольныхъ корреспондентовъ.

Дополнительное изслѣдованіе о лѣсахъ, начатое съ іюля 1900 года было въ главной части закончено къ концу лѣта 1901 года. Оставшіяся неизслѣдованными дачи частныхъ горныхъ заводовъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ (Симскихъ, Катавскихъ и Юрюзанскихъ) были изслѣдованы въ февралѣ 1902 г. Извлеченіе изъ дѣлъ учреждений производилось одновременно съ экспедиціоннымъ изслѣдованіемъ и въ главныхъ частяхъ было закончено къ концу 1901 года.

Основные счетныя работы были начаты съ января 1901 года и къ концу его въ значительной части вчернѣ были закончены. Въ 1902 году подсчеты были проверены, таблицамъ былъ приданъ удобный для печати видъ, написанъ объяснительный текстъ и сдѣланы окончательные выводы о доходности лѣсовъ.

### III

Въ дополнительномъ изслѣдованіи и дальнѣйшей обработкѣ полученныхъ матеріаловъ принимали участіе: Н. Н. Алексѣевъ, В. А. Квятковскій, А. Е. Коровкинъ, П. В. Кондратьевъ, С. Г. Лабентовичъ, Н. Е. Уваровъ, М. В. Смирновъ, А. И. Бесенекъ, значительное число временныхъ счетчиковъ и нижеподписавшійся. Программы изслѣдованія выработаны г. Алексѣевымъ при участіи нижеподписавшагося. Экспедиціонное изслѣдованіе въ уѣздахъ Мензелинскомъ и Златоустовскомъ было произведено г. Алексѣевымъ, въ уѣздахъ Белебеевскомъ Бирскомъ и Уфимскомъ—имъ-же совмѣстно съ г. Уваровымъ; въ уѣздѣ Стерлитамакскомъ и въ дачахъ частныхъ горныхъ заводовъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ—нижеподписавшимся. Извлеченіе изъ дѣлъ учреждений произведено подъ непосредственнымъ руководствомъ г. Алексѣева. Первичная обработка матеріаловъ дополнительнаго изслѣдованія по уѣздамъ Мензелинскому и Белебеевскому и данныхъ по дачамъ казны и удѣла всѣхъ уѣздовъ была сдѣлана подъ руководствомъ г. Алексѣева, во время разъѣздовъ котораго счетными работами руководилъ г. Квятковскій.

Окончательная редакція напечатанныхъ таблицъ и составленіе текстового описанія принадлежатъ нижеподписавшемуся.

Мая 1903 г.

**Ев. Пашковскій.**





## ОГЛАВЛЕНІЕ.

	Страницы.
ВВЕДЕНІЕ . . . . .	1 — 3
Общія свѣдѣнія о лѣсахъ губерніи . . . . .	4 — 27
Дѣленіе губерніи на районы . . . . .	27— 54
Валовая доходность 1-й группы районовъ . . . . .	54— 80
Валовая доходность 2-й группы районовъ . . . . .	81—102
Валовая доходность 3-й группы районовъ . . . . .	102—122
Доходы отъ побочныхъ пользованій въ лѣсахъ . . . . .	122—124
Расходы по лѣсовладѣнію . . . . .	124—135
Опредѣленіе чистаго дохода и основанія для дѣленія дачъ на разряды . .	135—141
<b>ТАБЛИЦЫ:</b>	
1-я. Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ . . . . .	2— 13
2-я. Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.	
а) лѣса всѣхъ категорій . . . . .	14— 53
б) лѣса казны и удѣла . . . . .	54—165
3-я. Цѣны на корню на лѣсные матеріалы . . . . .	166—176
4-я. Цѣны лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.	
а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ . . . . .	177—189
б) районы съ преобладаніемъ выборочныхъ рубокъ . . . . .	190—199
5-я. Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.	
а) учетъ отпуска лѣсныхъ матеріаловъ изъ дачъ . . . . .	200—209
б) расходы по разработкѣ и доставкѣ лѣсныхъ матеріаловъ . . . . .	210—217
в) разстоянія мѣстъ разработки лѣсныхъ матеріаловъ до заводовъ . .	218—222
г) такса по отпуску матеріаловъ . . . . .	223—229
6-я. Поступленіе доходовъ по лѣсничествамъ.	
а) лѣса казны . . . . .	230—237
б) лѣса удѣла . . . . .	238—240
в) лѣса горнаго вѣдомства . . . . .	241
7-я. Расходы по лѣсовладѣнію.	
а) дачи частныхъ владѣльцевъ . . . . .	242—243
б) казенныя лѣсничества . . . . .	244—249
в) удѣльныя имѣнія . . . . .	250—252
г) дачи горныхъ заводовъ . . . . .	253—255
8-я. Поступленія доходовъ по дачамъ.	
а) дачи казны . . . . .	256—277
б) дачи удѣла . . . . .	278—285
9-я. Условія роста лѣса.	
а) ростъ отдѣльныхъ экземпляровъ . . . . .	286—289
б) ростъ всего лѣсонасажденія (по учету пробныхъ площадей) . . . .	290—293
10-я. Продажныя цѣны лѣсныхъ участковъ съ землею . . . . .	294
11-я. Дополненіе къ составу районовъ . . . . .	295—313



## В В Е Д Е Н І Е.

Руководящія начала оцѣнки лѣсовъ изложены въ ст. 17—20 закона 8 іюня 1893 года (Св. зак. изд. 1899 г., т. IV кн. 2-я ст. 73—76) и въ ст. 72—93 инстр. мпн. фин.

Согласно указаннымъ статьямъ всѣ лѣса дѣлятся на 2 разряда: „къ первому разряду причисляются лѣса, въ которыхъ установленъ или по состоянію лѣса и условіямъ его сбыта можетъ быть установленъ хозяйственный планъ ежегодной вырубки; ко второму разряду всѣ остальные лѣса“.

Оцѣнка дачъ перваго разряда до извѣстной степени индивидуализируется, оцѣнка же дачъ втораго разряда, какъ и земель безлѣсныхъ, производится по среднимъ нормамъ. Индивидуализація оцѣнки дачъ перваго разряда заключается въ томъ, что для каждой отдѣльной дачи, причисленной къ первому разряду, въ основаніе исчисленія доходности принимается хозяйственный планъ ежегодной вырубки, причемъ для дачъ казны, удѣла и тѣхъ изъ частновладѣльческихъ дачъ, планы которыхъ утверждены лѣсоохранительнымъ комитетомъ, обороты рубки каждой дачи принимаются согласно предъявленнымъ планамъ; для частновладѣльческихъ же дачъ, планы которыхъ лѣсоохранительнымъ комитетомъ не утверждены, заявленный оборотъ рубки можетъ быть измѣненъ и установленъ примѣнительно къ нормальному обороту.

При наличности установленнаго плана ежегодной вырубки опредѣленіе доходности дачъ перваго разряда производится такъ: дѣленіемъ общей площади дачи на число лѣтъ оборота рубки опредѣляется ежегодно вырубаемая площадь лѣса; перемноженіемъ площади ежегодной вырубки на среднюю цѣнность десятины лѣса опредѣляется доходъ отъ главнаго пользованія; къ послѣдней величинѣ прибавляется средній годовой доходъ отъ побочнаго пользованія всей дачей. Средняя цѣнность десятины лѣса устанавливается въ зависимости отъ мѣстонахожденія дачи, древесныхъ породъ, ее составляющихъ, возраста дачи и другихъ условій.

Доходность лѣсныхъ дачъ втораго разряда, опредѣляется путемъ перемноженія числа десятинъ всей дачи на среднюю доходность 1 десятины, при опредѣленіи которой принимается во вниманіе какъ доходъ отъ вырубки лѣса, такъ и доходъ отъ побочнаго пользованія дачей.

Точныхъ указаній для опредѣленія средней доходности десятины лѣса дачъ втораго разряда въ инструкціи не имѣется, но если въ способѣ опредѣленія доходности дачъ перваго разряда измѣнить порядокъ исчисленій, то онъ окажется вполне примѣнимымъ и къ дачамъ втораго разряда, въ которыхъ за отсутствіемъ плана хозяйства не установлено правильнаго оборота рубки.

Способъ опредѣленія валового дохода отъ эксплуатаціи лѣса въ дачахъ перваго разряда можетъ быть изображенъ такой формулой:  $D = \frac{P}{N} C$ , гдѣ  $D$  валовой доходъ отъ главнаго всей дачи пользованія,  $P$ —площадь дачи,  $N$ —число лѣтъ оборота рубки, и  $C$ —цѣна десятины лѣса на срубъ, соответствующая возрасту вырубимаго лѣса, который, въ свою очередь, въ дачахъ съ установившемся хозяйствомъ соответствуетъ числу лѣтъ оборота рубки.

Мѣняя указанный въ формулѣ порядокъ исчисленія, можно получить такую формулу:  $D = P \frac{C}{N}$ ; величина  $C$ —цѣна десятины лѣса на срубъ, являющаяся результатомъ единовременной ликвидаціи накопленнаго въ теченіе всего періода роста лѣса запаса древесной массы, можетъ быть разсматриваема, какъ валовой доходъ 1 десят., полученный единовременно за весь періодъ роста лѣса; частное— $\frac{C}{N}$  въ этомъ случаѣ можно разсматривать какъ средній годовой доходъ десятины.

Для исчисленія доходности лѣсовъ по указанному способу необходимо имѣть достаточное число наблюденій о продажныхъ цѣнахъ лѣса на срубъ въ связи съ возрастомъ вырубимаго лѣса.

Изъ помѣщеннаго ниже описанія различныхъ типовъ хозяйствъ можно видѣть, что лѣсныя дачи вырубаются въ самыхъ разнообразныхъ возрастахъ отъ 10 до 120 лѣтъ; примѣнительно къ существующимъ условіямъ эксплуатаціи и данныя наблюденія даютъ весьма разнородныя величины продажныхъ цѣнъ лѣса различныхъ возрастовъ, при чемъ для одной группы возрастовъ имѣется достаточное число наблюденій, для другой—наблюденія являются единичными или вовсе отсутствуютъ. Для того, чтобы наблюденія, относящіяся къ опредѣленному возрасту, сдѣлать примѣнимыми, если не ко всемъ остальнымъ возрастамъ, то хотя бы къ сосѣднимъ, необходимо, не мѣняя ихъ по существу, измѣнить ихъ форму; измѣненіе формы наблюденій можетъ быть сдѣлано на основаніи слѣдующихъ соображеній.

Продажная цѣна десятины лѣса на срубъ опредѣляется цѣнностью находящейся на ней древесной массы, или цѣнностью запаса, измѣряемаго кубическими саженими; если размѣръ запаса древесной массы мы обозначимъ чрезъ  $Z$ , а продажную стоимость 1 куб. саж. чрезъ  $c$ , то цѣна десятины лѣса на срубъ— $C$  опредѣлится такой формулой— $C = Z \cdot c$ ; доходность же одной десятины— $d$  въ возрастѣ лѣса— $n$  лѣсъ можетъ быть выражена такой формулой  $d = \frac{C}{n} = \frac{Zc}{n} = \frac{Z}{n} c$ . Величина  $\frac{Z}{n}$  частное отъ дѣленія запаса на возрастъ—или средній годовой приростъ съ измѣненіемъ возраста лѣса мѣняется сравнительно слабо; въ извѣстныхъ предѣлахъ, напримѣръ, въ предѣлахъ одного двадцатилѣтія эту величину для всѣхъ возрастовъ можно принимать какъ величину постоянную; величина  $c$ —стоимость одного куба древесной массы съ измѣненіемъ возраста мѣняется также слабо и въ предѣлахъ одного двадцатилѣтія можетъ быть разсматриваема какъ величина постоянная; сдѣланное измѣненіе формулы приводитъ къ заключенію, что доходность десятины лѣса можно разсматривать какъ произведеніе изъ величины средняго годового прироста на стоимость продукта; такимъ образомъ схема исчисленія доходности десятины лѣса въ конечномъ результатѣ является аналогичной схемѣ исчисленія доходности безлѣсныхъ земель; разница же въ

исчисленіи доходности тѣхъ и другихъ земель заключается въ различіи отношенія къ основнымъ наблюденіямъ: въ то время какъ основными данными наблюденія относительно безлѣсныхъ земель являются средняя урожайность ихъ и продажныя цѣны продукта и изъ этихъ основныхъ наблюденій выводится валовая доходность десятины земли, для лѣсовъ основными данными наблюденія является продажная цѣна лѣса на срубъ, соответствующая, какъ уже указано выше, валовому доходу за цѣлый рядъ лѣтъ и запасъ, соответствующій многолѣтней урожайности, и путемъ обработки этихъ величинъ получаютъ средняя годовичная урожайность (годовой приростъ) и цѣна продукта.

Указанная здѣсь обработка основныхъ наблюденій, съ одной стороны, даетъ возможность сравнивать между собой наблюденія, относящіяся къ лѣсамъ различныхъ возрастовъ, а съ другой—допускаетъ примѣненіе конкретныхъ наблюденій, относящихся къ опредѣленнымъ дачамъ, къ лѣсамъ аналогичнымъ, т. е. позволяетъ перейти отъ конкретныхъ данныхъ къ даннымъ средне-нормальнымъ.

Выводы средне-нормальной доходности десятины лѣсной площади къ оцѣнкѣ дачъ второго разряда примѣнимы путемъ непосредственнаго перемноженія площади дачи на нормальную доходность десятины. Для оцѣнки же дачъ перваго разряда необходимо предварительное исчисленіе стоимости десятины лѣса на срубъ, соответствующей возрасту поступающаго въ рубку лѣса.

Стоимость лѣса на срубъ въ опредѣленномъ возрастѣ будетъ равна нормальной его доходности, умноженной на возрастъ т. е.  $C = d \cdot n$ ; тогда, согласно закону, доходность дачи опредѣляется такъ:  $D = P \frac{C}{N}$ , гдѣ  $N$  оборотъ рубки или  $D = P \frac{dn}{N}$ . Для тѣхъ случаевъ, когда въ устроенныхъ дачахъ возрастъ поступающихъ въ рубку насажденій, будетъ равенъ обороту рубки т. е. когда  $N = n$ ,  $D = P \cdot d$ —т. е. доходность дачи будетъ равна площади дачи, умноженной на нормальную доходность одной десятины; для случаевъ когда  $n > N$ , т. е. когда возрастъ дачи выше оборота рубки, доходность устроенной дачи будетъ выше нормальной, и когда  $n < N$ , т. е. когда возрастъ дачи ниже оборота рубки, доходность дачи будетъ ниже нормальной.

Указанный здѣсь способъ опредѣленія доходности лѣсовъ примѣнимъ для лѣсовъ 1 и 2 разряда для тѣхъ мѣстностей, въ которыхъ имѣются наблюденія о продажахъ площадью въ связи съ возрастомъ вырубяемаго лѣса. Для мѣстностей, гдѣ такихъ наблюденій не имѣется, будутъ примѣнены иные способы исчисленія доходности, которые и будутъ мѣняться въ зависимости отъ условій лѣсного хозяйства и наличности тѣхъ наблюденій, которыя возможны при этихъ условіяхъ.

Лѣсныя дачи такихъ мѣстностей, не имѣющія указанныхъ плановъ лѣсоустройства, будутъ отнесены ко 2-му разряду, способы опредѣленія доходности которыхъ совершенно не регламентированы; дачи же, имѣющія планы лѣсоустройства, должны быть оцѣнены индивидуально по спеціальнымъ даннымъ, соответствующимъ установленному плану.

Имѣя въ виду возможность примѣненія одного и того же способа исчисленія доходности дачъ обоихъ разрядовъ, при основной разработкѣ всѣхъ оцѣночныхъ матеріаловъ можно совершенно не касаться вопроса о дѣленіи дачъ на разряды, а послѣ выясненія всѣхъ условій хозяйства и послѣ опредѣленія основныхъ элементовъ доходности лѣса, можно будетъ дать основные признаки для дѣленія дачъ на разряды.

### Общія свѣдѣнія о лѣсахъ губерніи.

Лѣсная площадь губерніи мѣстнымъ изслѣдованіемъ 1895—1897 г.г. опредѣлена въ 4,717,236,95 дес., что по отношенію къ общей площади удобныхъ земель составляетъ 46%. Въ отдѣльныхъ уѣздахъ губерніи, площади лѣсовъ были опредѣлены въ такихъ величинахъ:

Въ Мензелинскомъ	—262.858.73	дес.	или	24%	общ. площ.	уѣзда.
„ Белебеевскомъ	— 482.873.08	„	„	25	„	„
„ Бирскомъ	1.060.376.76	„	„	51	„	„
„ Уфимскомъ	1.042.079.72	„	„	60	„	„
„ Стерлитамакскомъ	888.925.25	„	„	48	„	„
„ Златоустовскомъ	980.123.41	„	„	63	„	„

Уже изъ поуѣздныхъ цифръ видно, что распределеніе лѣсовъ по территоріи губерніи не отличается равномерностью: западные уѣзды отличаются относительно меньшею лѣсистою, чѣмъ восточные; надо замѣтить, что группировка лѣсовъ по уѣздамъ, сильно затушевываетъ истинную картину распределенія лѣсовъ.

Въ дѣйствительности рѣзкой границей распределенія лѣсовъ являются не границы уѣздовъ, а р. Бѣлая. Вся западная половина губерніи, отграниченная на востокъ р. Бѣлой и захватывающая Мензелинскій и Белебеевскій уѣзды цѣликомъ, южную часть Бирскаго и западныя части Уфимскаго и Стерлитамакскаго отличаются значительнымъ безлѣсіемъ. Лѣсная площадь всей этой половины губерніи едва достигаетъ 25% общей удобной площади.

Лѣса западной половины встрѣчаются отдѣльными дачами, раздѣленными между собой значительными площадями пахотныхъ и степныхъ пространствъ. Болѣе высокой лѣсистою въ западной части губерніи отличаются только мѣстности, гдѣ сосредоточиваются казенныя лѣса; изъ такихъ мѣстностей можно указать западную часть Мензелинскаго уѣзда, сѣверозападный уголъ Белебеевскаго и 2 центральныхъ волости послѣдняго уѣзда—Усень-Ивановскую и Верхне-Троицкую.

Восточная часть губерніи носитъ ясно выраженный лѣсной характеръ, лѣса здѣсь занимаютъ до 60% общей площади, при чемъ въ частяхъ, прилегающихъ къ р. Бѣлой, и въ центрѣ Златоустовскаго уѣзда лѣсистою колеблется въ предѣлахъ 25—50%, въ частяхъ же, удаленныхъ отъ р. Бѣлой, лѣсистою достигаетъ въ среднемъ 70%, поднимаясь въ отдѣльныхъ волостяхъ до 90 и болѣе % общей удобной площади.

Въ восточной части губерніи сплошныя безъ перерывовъ лѣса, начинаясь въ юговосточномъ углу Стерлитамакскаго уѣзда, тянутся узкой полосой вдоль границы съ Верхнеуральскимъ уѣздомъ на сѣверъ и переходятъ безъ всякаго пере-

рыва въ Уфимскій уѣздъ, гдѣ захватываютъ всю восточную часть уѣзда, отграниченную отъ западной р. Уфой и Бѣлой. Отъ сѣверо-восточной границы Уфимскаго уѣзда полоса сплошныхъ лѣсовъ раздваивается, одинъ отрогъ ея—болѣе широкій—проходить вдоль южной и восточной границы Златоустовскаго уѣзда, а другой—проходить по лѣвому берегу р. Уфы въ Бирскій уѣздъ, гдѣ захватываетъ почти всю сѣверную часть этого уѣзда.

Здѣсь дана общая картина распредѣленія лѣсовъ губерніи; но такъ какъ степень лѣсности является однимъ изъ основныхъ факторовъ доходности лѣса, то не удовлетворяясь общей картиной, мы считаемъ необходимымъ дать болѣе детальное описаніе распредѣленія лѣсовъ по территоріи отдѣльныхъ уѣздовъ.

Въ *Мензелинскомъ* уѣздѣ волости съ относительно болѣе значительнымъ распространеніемъ лѣсовъ группируются по теченію р. Зая въ западной части уѣзда; къ числу этихъ волостей относятся: Афонасовская, Токмакская, Ахметевская, Зайнская и Троицкая, лѣсность этихъ волостей колеблется въ предѣлахъ 30—46% удобной площади. Нѣсколько меньшимъ распространеніемъ лѣсовъ, но превышающимъ степень распространенности лѣсовъ остальной части уѣзда, отличаются волости, расположенныя по теченію р. Ика—Макаровская, Кузкеевская, Мензелинская и Богодаровская; процентъ лѣсности ихъ опредѣляется въ 25—30. Центральныя и сѣверо-восточныя волости уѣзда отличаются наименьшей лѣсностью, которая здѣсь не достигаетъ и 20% общей площади.

Въ *Белебеевскомъ* уѣздѣ къ наиболѣе лѣсистымъ мѣстностямъ относится сѣверо-западный уголъ уѣзда, заключающій въ себѣ волости: Нагайбакскую, Бакалинскую, Куручевскую, Каръявдинскую, Кичкиняшевскую, Никольскую и Зантовскую; лѣсность перечисленныхъ волостей колеблется въ предѣлахъ 33—58%. Кромѣ волостей перечисленныхъ по значительному преобладанію лѣсной площади выделяются двѣ центральныя волости—Верхне-Троицкая и Усень-Ивановская и одна южная—Артюховская, лѣсность которыхъ достигаетъ 60—66%. Вся остальная площадь уѣзда представляетъ типичную степь, отдѣльныя лѣсныя дачи которой въ среднемъ составляютъ менѣе 20% общей площади.

Въ *Бирскомъ* уѣздѣ наибольшей лѣсностью отличается сѣверо-восточный уголъ уѣзда, заключающій въ себѣ волости: Кызылъяровскую, Ванышъ-Алпаутовскую, Верхне-Татышлинскую, Павловскую, Старо-Балтачевскую, Аскинскую, Сарсинскую, Кубязовскую и восточныя части волостей Байкинской и Байкибашевской; послѣднія двѣ волости р. Уфой дѣлятся на части, столь рѣзко различающіяся между собой не только по лѣсности, но и по качественному составу лѣсовъ (породы и техническая пригодность), что это дѣленіе оказалось необходимымъ сохранить и во всей дальнѣйшей работѣ. Лѣсность всего района опредѣляется въ среднемъ въ 70%, причемъ въ первыхъ 7 волостяхъ лѣсность колеблется въ предѣлахъ 50—60%, а въ послѣднихъ трехъ она достигаетъ громадной величины 83—94%. Районъ захватываетъ собой системы рѣкъ Уфы и Таныша, изъ которыхъ первая проходитъ въ восточной части, а вторая—въ западной; кромѣ Уфы и Таныша, пригодныхъ къ сплаву лѣса въ теченіе всего навигаціоннаго періода, въ районѣ проходитъ значительное число ихъ притоковъ, по которымъ производится весенній сплавъ лѣса. Съ юга къ западной части сѣверо-восточнаго района примыкаетъ рядъ волостей, расположенныхъ вдоль теченія р. Таны-

на, которая по относительному количеству лѣсной площади близки къ вышеописанному сѣверо-восточному району; волости эти слѣдующія: Калмыковская, Анастасьевская и Канильковская, лѣсность ихъ колеблется въ предѣлахъ 51—53%. Съ юга этотъ районъ омывается р. Бѣлой, а по срединѣ въ сѣверо-западномъ направленіи прорѣзанъ р. Таныпомъ. Центральная часть уѣзда, ограниченная съ юга р. Бѣлой, а съ остальныхъ 3-хъ сторонъ, граничащая съ описанными выше районами наибольшей лѣсности, имѣетъ среднюю лѣсность около 35%. Южная часть уѣзда, расположенная по лѣвую сторону р. Бѣлой и западная, расположенная по р. Камѣ и ея притоку Бую и граничащая съ пританыпскимъ райономъ, принадлежатъ къ наименѣе лѣсистымъ мѣстностямъ; лѣсность ихъ колеблется въ предѣлахъ 10—30% и только въ 2-хъ волостяхъ—Илишевской на югѣ и Касевской на западѣ % лѣсности повышается выше указанныхъ предѣловъ.

*Уфимскій* уѣздъ, по лѣсности рѣзко дѣлится на три района. Восточный районъ, обнимающій собой 7 волостей: Урмань-Кудейскую, Булекей-Кудейскую, Илекскую, Еральскую, Симскую, Усть-Катавскую и Катавъ-Ивановскую, принадлежитъ къ наиболѣе лѣсистымъ мѣстностямъ губерніи; средняя лѣсность района достигаетъ 80%. Съ запада района проходитъ р. Уфа, съ востока р. Юрюзань; по срединѣ района проходитъ р. Симъ, южная часть района обильна сплавыми рѣчками, принадлежащими къ системѣ Юрюзани и Сима. Центральный районъ, на западѣ отграниченный р. Бѣлой, а на востокѣ въ сѣверной его части р. Уфой и въ южной р. Симомъ, имѣетъ среднюю лѣсность въ 58%, при колебаніи ея по отдѣльнымъ волостямъ отъ 48 до 67%. Западный районъ, обнимающій собой всю часть уѣзда, расположенную по лѣвую сторону р. Бѣлой, относится къ наименѣе лѣсистымъ мѣстностямъ губерніи и имѣетъ среднюю лѣсность около 25%.

*Стерлитамакскій* уѣздъ, по тѣну распредѣленія лѣсовъ весьма близокъ къ уѣзду Уфимскому. Вся половина уѣзда, расположенная по лѣвому берегу р. Бѣлой имѣетъ крайне невысокую лѣсность, не превышающую въ среднемъ 15%. Изъ 18 волостей района только 4 волости (Шмитовская, Дуванъ-Табынская, Бишкановская и Куганакская) имѣютъ лѣсность болѣе 25%; въ остальныхъ волостяхъ лѣсность значительно ниже и мѣстами падаетъ до 5 и даже 2%. Аналогомъ центральной полосы Уфимскаго уѣзда является южно-центральная полоса Стерлитамакскаго; въ составъ ея входятъ волости: Карамышевская, западныя части Петровской, Ильчикъ-Темировской и Азнаевской, Татьянаовская, Верхоторская и западныя же части Араслановской и Бушманъ-Кипчатской; лѣсность этого района опредѣляется въ среднемъ около 50%. Наконецъ вся восточная часть уѣзда, протянувшаяся съ юга на сѣверъ вдоль всей границы съ Оренбургской губерніей и являющаяся продолженіемъ наиболѣе лѣистой полосы Уфимскаго уѣзда имѣетъ среднюю лѣсность около 90%. Вся эта полоса изрѣзана значительнымъ количествомъ мелкихъ сплавныхъ рѣчекъ, принадлежащихъ къ системѣ р. Бѣлой.

Въ *Златоустовскомъ* уѣздѣ наибольшей лѣсностью обладаетъ юго-восточная часть уѣзда заключающая въ себѣ горно-заводскія волости: Юрюзанскую, Минскую, Рудничную, Саткинскую, Златоустовскую и Куеинскую; лѣсность этого



района определяется приблизительно в 80%. Лесистость юго-западной половины уезда в среднем определяется приблизительно в 50%; но в отдельных местностях этой части уезда лесистость колеблется в очень широких пределах. Для суждения о лесистости отдельных частей северо-западной половины уезда поволостные цифры совершенно не пригодны; происходит это отчасти благодаря черезполостности волостей, отчасти благодаря смещению в пределах одной и той же волости местностей с ясно выраженными лесным и степным характером. Так одна из северных волостей—Больше-Кущинская, леса которой составляют одно общее владение вотчинников, является черезполосной с волостями Емашинской и Ярославской; леса этой волости сосредоточены в 2-х местах в северо-западном углу уезда по нижнему течению р. Ая и в северо-восточном, центральная же часть волости является совершенно безлесной. Леса Дувань-Мечетлинской волости, черезполосной с волостями Дуванской и Тастубинской, в значительной степени сгружены в западной части уезда, а степные пространства в центральной. 2-я Айлинская волость в восточной части, прилегающей к Кушинской казенной даче, имеет сплошные леса, в западной же—совершенно безлесна. Разделить все эти волости так, как это было сделано в уездах Бирском и Стерлитамакском, не представляется возможным вследствие того, что перечисленные волости образованы из неразделенных владений вотчинников. Если совершенно отвлечься от поволостного деления, то картина лесистости северо-западной части уезда должна изобразиться так: весь центр уезда, в состав центральной части Больше-Кущинской волости, восточной части Ярославской, всей Тастубинской, восточной части Дуванской, центральной Дувань-Мечетлинской, всей Старо-Блокатайской, западной части Айлинской 2-й, всей Айлинской—1-й, Тарнаклинской и Сикиязовской—представляет степное пространство, лесистость которого не превышает 25—30%; описанную центральную часть окружает незамкнутое на север кольцо, лесистость которого определяется не меньше чем в 60%; в состав этого кольца входят: Блокатайская волость полностью, восточная часть Айлинской второй, Насибашевская, Мурзаларская и западные части Дуванской, Дувань-Мечетлинской и Ярославской; леса описанной местности являются естественным продолжением лесов юго-восточной части Златоустовского и восточных частей Уфимского и Бирского, к которым первая непосредственно примыкает.

По составу лесонасаждения губерния представляет крайнее разнообразие; более значительное распространение имеют следующие породы: из лиственных—осина, липа, береза, дуб, ильм, клен, вяз; из хвойных—ель, пихта, сосна; менее распространены—ольха, осокорь и тополь; из числа кустарных пород весьма распространены: черемуха, орешник и таль. Чистых насаждений в губернии почти не встречается; почти в каждой отдельной лесной даче наблюдается смешение 4—5 пород; дачи с смешением 2—3 пород являются довольно редким исключением. При разнообразии встречающихся пород и разнообразии их смешения более или менее полное и точное изучение состава лесонасаждений было бы возможно только при наличии лесоустроительных планов. Лесо-

устройственные планы имѣются только по большинству дачъ казны и удѣла, по дачамъ прочихъ владѣльцевъ имѣются только единичные случаи лѣсоустройства. При отсутствіи лѣсоустройственныхъ плановъ при основномъ изслѣдованіи на вопросъ о составѣ лѣсонасажденій владѣльцы давали глазомѣрное опредѣленіе относительнаго распредѣленія породъ; глазомѣрные опредѣленія могли быть болѣе или менѣе близкими къ истинѣ только для случаевъ чистыхъ насажденій или насажденій съ сильнымъ преобладаніемъ одной какой нибудь породы, для остальныхъ дачъ—а такихъ подавляющее большинство—отмѣтки касались перечисленія встрѣчающихся породъ безъ опредѣленія количественнаго соотношенія между ними.

Табличная разработка, недостаточно точныхъ и разнородныхъ данныхъ, представляла значительныя затрудненія и по отдѣльнымъ уѣздамъ была сдѣлана, въ зависимости отъ качествъ имѣющагося регистраціоннаго матеріала, не одинаково. Въ Мензелинскомъ и Белебеевскомъ уѣздѣ вся площадь лѣсовъ была раздѣлена по преобладанію отдѣльныхъ породъ; въ Уфимскомъ были сдѣланы только указанія по каждой волости о томъ, какія породы изъ встрѣчающихся можно считать преобладающими; въ Бирскомъ опредѣлены были площади, занимаемыя каждой отдѣльной породой; наконецъ въ Златоустовскомъ и Стерлитамакскомъ уѣздахъ площадь лѣсовъ была разбита по комбинаціи породъ съ указаніемъ главенствующихъ изъ нихъ.

Указанное разнообразіе основнаго регистраціоннаго матеріала не позволяетъ сдѣлать цифровую сводку по губерніи.

Дополнительное изслѣдованіе, коснувшееся только части лѣсовладѣній не могло значительно улучшить основной матеріалъ по этому вопросу и потому въ вопросѣ о составѣ лѣсонасажденій приходится остановиться на территориальномъ описаніи распредѣленія преобладающихъ породъ, иллюстрируя это описаніе цифровыми данными относящимися къ казеннымъ и удѣльнымъ дачамъ.

Въ *Мензелинскомъ уѣздѣ* наблюдается поочередное преобладаніе 3-хъ породъ: липы, осины и березы. Въ западныхъ волостяхъ: Макарьевской, Мысово-Челнинской, Бетькинской, Бишанды-Останковской, Ахметьевской, Афонасовской, Сухаревской, Токмакской и Зайнской—первое мѣсто принадлежитъ липѣ, которая постоянно дѣлитъ свое преобладаніе съ осинной; слѣдующее, послѣ липы и осины, мѣсто занимаетъ группа породъ—пльмъ, вязъ, кленъ—являющаяся постояннымъ спутникомъ насажденій съ преобладаніемъ липы. Въ непосредственномъ сосѣдствѣ съ первымъ райономъ находится югозападный районъ, состоящій изъ волостей: Языковской, Ново-Спасской, Старо-Кашировской, Акташевской, Троицкой и Ереубайкинской,—въ которомъ первенствующую роль занимаетъ осина, а второстепенную липа, въ отдѣльныхъ мѣстахъ уступающая свое мѣсто дубу и березѣ. По всей остальной части уѣзда, за исключеніемъ 3 волостей—Матвѣевской Богодаровской и Амикеевской—господство принадлежитъ березѣ въ смѣшеніи—на сѣверѣ—съ дубомъ, на югѣ—съ осинной. Въ волости Матвѣевской господствуетъ—осина, въ волостяхъ Богодаровской и Мензелинской—липа. Если обратить вниманіе на зависимость между лѣсистостью и распредѣленіемъ породъ, то оказывается, что липа и осина являются господствующими породами въ мѣстностяхъ болѣе лѣсистыхъ, а береза и дубъ—въ мѣстностяхъ безлѣсныхъ. Кромѣ перечисленныхъ

породъ въ Мензелинскомъ уѣздѣ можно отмѣтить хотя и рѣдко встрѣчающуюся, но имѣющую большую цѣнность—сосну; въ качествѣ преобладающей породы сосна встрѣчается только въ 2-хъ казенныхъ дачахъ—въ Боровецкой (Макарьевской вол.) и Афонасовской (той-же волости) корабельныхъ рощахъ; въ качествѣ примѣси къ другимъ породамъ—она встрѣчается въ Старо-Мелькенской, Ахметевской, Ново-Спасской, Токмакской, Сухаревской, Троицкой, и друг. западныхъ волостяхъ. Ель и пихта въ предѣлахъ уѣзда изрѣдка встрѣчается въ видѣ единичныхъ экземпляровъ.

Въ *Белебеевскомъ* уѣздѣ распределение породъ носить болѣе пестрый характеръ, чѣмъ въ уѣздѣ Мензелинскомъ. Липа и осина въ качествѣ господствующихъ породъ выступаютъ только въ сѣверозападныхъ волостяхъ: Нагайбакской, Тюменякской и Верхне-Троицкой—липа и Бакалинской, Никольской, Зайтовской, Кичкинцашевской и Семено-Макаровской—осина; преобладание липы и осины въ этихъ волостяхъ надъ прочими породами весьма незначительно; вездѣ второе мѣсто послѣ осины и липы занимаетъ береза или дубъ. Въ центральной части уѣзда, представляющей собою наиболѣе возвышенную часть его, на весьма большомъ пространствѣ господствующей породой является береза, а постоянно сопутствующей ей дубъ; къ волостямъ съ господствомъ березы принадлежатъ: Тюрюшевская, Богадинская, Казангуловская, Чукады-Тамаковская, Верхне-Бишандинская, Елизаветинская, Еркееевская, Усень-Ивановская, Надеждинская и Ильинская. Въ волостяхъ сѣверной и южной части уѣзда господствующей породой является дубъ, а постоянно сопутствующей береза. Для всего уѣзда преобладающей породой нужно признать березу; второе мѣсто принадлежитъ дубу, далѣе же слѣдуютъ осина и липа. Какъ и въ Мензелинскомъ уѣздѣ—въ Белебеевскомъ осина и липа являются господствующими породами въ наиболѣе лѣсистыхъ мѣстностяхъ, а береза и дубъ въ наименѣе лѣсистыхъ. Сосна въ видѣ чистыхъ насаждений въ предѣлахъ Белебеевскаго уѣзда не встрѣчается, въ видѣ же примѣси къ другимъ породамъ встрѣчается изрѣдка въ центральной и сѣверозпадной частяхъ уѣзда. Ель и пихта въ белебеевскомъ уѣздѣ совершенно не встрѣчается.

*Бирскій* уѣздъ по составу насаждений рѣзко отличается отъ двухъ предыдущихъ уѣздовъ. Въ то время какъ въ разсмотрѣнныхъ уѣздахъ преобладающими породами являются породы лиственныхъ, на большей части территоріи Бирскаго уѣзда преобладающими породами являются—ель и пихта. Ель и пихта совершенно не встрѣчаются только въ южной части уѣзда, расположенной по лѣвому берегу р. Бѣлой; эта часть уѣзда, захватывающая волости: Андреевскую, Илишевскую, Исмаиловскую, Асяновскую, Ельдякскую, Московскую и Базановскую, имѣетъ составъ насаждений совершенно тождественный съ таковымъ же сѣверной части Белебеевскаго, съ которой лѣвобережная часть Бирскаго уѣзда непосредственно граничитъ; преобладающей породой этого района является дубъ, который часто замѣняется березой и рѣже осинной; благодаря тому, что районъ примыкаетъ къ р. Бѣлой, образующей здѣсь обширныя пойменные пространства, въ составѣ лѣсной площади района наблюдается значительная примѣсь кустарныхъ породъ—тальника и черемухи. Западный районъ уѣзда, обнимающій собой все пространство между р. Буюмъ, Камой, Бѣлой и нижнимъ теченіемъ р. Таныпа и состоящій изъ волостей: Ново-

Кыргинской, Байгузинской, Черауловской, Никольской, Кіебаковской, Ваньшъ-Алпаутовской, Калмыковской, Анастасьевской, Каинлыковской, Кутеремской и Касевской, представляетъ переходъ отъ преобладанія лиственныхъ къ преобладанію хвойныхъ породъ. Распредѣленіе породъ на всемъ этомъ пространствѣ отличается значительной пестротой, почти чистыя хвойныя насажденія чередуются здѣсь со смѣшанными лиственно-хвойными и лиственными. Такъ въ Касевской волости на первомъ мѣстѣ по преобладанію стоитъ береза, за ней идутъ дубъ и сосна, занимающіе особой одинаковыя пространства, далѣе идетъ ель и пихта; въ сосѣдней—Кутеремской волости на первое мѣсто выступаетъ ель и пихта, занимающая до половины лѣсной площади, а на второе мѣсто выступаетъ липа; въ Байгузинской волости на первое мѣсто выступаетъ ольха, на второе—осина и ель; въ Ново-Кыргинской первое мѣсто принадлежитъ липѣ, второе ели и пихтѣ; въ волостяхъ Кіебаковской, Черауловской, Ваньшъ-Алпаутовской и Анастасьевской преобладаніе получаютъ ель и пихта, а второе мѣсто занимаютъ ольха въ первой и во второй, дубъ въ третьей и осина въ послѣдней; наконецъ въ волостяхъ Калмыковской и Каинлыковской первое мѣсто принадлежитъ осинѣ, а второе ели и пихтѣ. Наибольшее преобладаніе ели и пихты наблюдается въ сѣверовосточномъ районѣ, растянувшемся вдоль сѣверной и восточной границъ уѣзда; въ составъ этого района входятъ волости: Кызыльярвская, Верхне-Татышлинская, Павловская, Старо-Балтачевская, Аскинская, Сарсинская, Кубіязовская и восточныя части волостей Байкинской и Байкибашевской; преобладаніе ели и пихты въ этомъ районѣ достигаетъ до 60% лѣсной площади; наиболѣе замѣтными примѣсами въ этомъ районѣ является въ западныхъ волостяхъ ольха и береза, въ восточныхъ—осина, дубъ, липа. Въ центральной, наиболѣе возвышенной части уѣзда преобладающими породами являются дубъ — въ волостяхъ Бураевской, Норкинской и Кызганбашевской, и береза въ волостяхъ Ново-Троицкой, западной Байкинской и западной Байкибашевской. Въ волостяхъ пограничныхъ съ Уфимскимъ уѣздомъ—Старо-Петровской, Пономаревской, Мишкинской, Усы-Степановской и Чураевской преобладающей породой является липа, второстепенной дубъ и рѣже осина. На всемъ пространствѣ центрального и пограничного съ Уфимскимъ уѣздомъ района ель и пихта встрѣчается въ видѣ болѣе или менѣе замѣтной примѣси къ основнымъ лиственнымъ породамъ. Сосна въ болѣе значительныхъ количествахъ встрѣчается въ западномъ районѣ, въ которомъ изрѣдка образуетъ почти чистыя насажденія; въ видѣ же единичныхъ экземпляровъ она встрѣчается во всѣхъ волостяхъ восточнаго района.

Въ *Уфимскомъ уѣздѣ*, въ большей части волостей западной его части, преобладающими породами является дубъ съ примѣсью березы—въ волостяхъ примыкающихъ къ Белебеевскому уѣзду и осины и липы въ волостяхъ, прилегающихъ къ р. Бѣлой, въ которыхъ послѣднія породы въ отдѣльныхъ случаяхъ выступаютъ въ качествѣ преобладающихъ; такъ осина пріобрѣтаетъ преобладаніе въ Покровской и Биштякинской волостяхъ, а липа въ волостяхъ Дмитріевской, Воскресенской и Биш-Ауль-Унгаровской; хвойныхъ породъ въ западной части уѣзда не встрѣчается. Въ восточной части уѣзда изъ лиственныхъ породъ безусловно преобладающей породой является липа. Въ волостяхъ Емашевской, Надеждинской, Дуванейской,



болѣе значительномъ количествѣ встрѣчаются береза и осина; липа, дубъ, ильмъ, вязъ, клень встрѣчаются только въ видѣ незначительныхъ примѣсей. Въ западной части уѣзда, въ волостяхъ—Больше-Кущинской (западной части) Ярославской, Дуванской, Тастубинской, Дуванъ-Мечетлинской (западной части) и Мурзаларской преобладающими породами надо считать ель и пихту, которыя здѣсь составляютъ около 0.3 всего лѣсонасажденія; второй породой—березу, сосна въ видѣ породы вкрапленной распространена по всему району, въ болѣе же значительномъ количествѣ встрѣчается въ Мурзаларской волости. Въ восточной и южной частяхъ уѣзда, въ волостяхъ—Емашинской, восточной части Больше-Кущинской, Бѣлокатайской, восточной части Айлинской 2-й, Кусинской, Златоустовской, Саткинской, Рудничной и Юрюзанской преобладающими породами являются береза и сосна, которая изъ нихъ въ конечномъ счетѣ окажется преобладающей сказать трудно; для всего района болѣе достовѣрныя данныя имѣются по 2-мъ дачамъ; Кусинской и Юрюзанской, составъ насажденій этихъ дачъ представляется въ такомъ видѣ:

<i>Кусинская.</i>		<i>Юрюзанская.</i>	
Преобладаніе сосны	17077 дес, 33 <sup>0</sup> о	}	38494 (сосна) 33 <sup>0</sup> о.
Ели и пихты . . . . .	1177 „ 2 „		
Березы . . . . .	21388 „ 41 „	}	78646 (береза) 67 <sup>0</sup> о.
Осины . . . . .	12139 „ 24 „		
Липы . . . . .	15 „ — „		
	51796 „ 100 „		117140 „ 100 „

Въ центральной части уѣзда преобладающей породой повсемѣстно является береза, составляющая здѣсь нерѣдко чистыя насажденія; въ видѣ примѣсей встрѣчается чаще осина, рѣже сосна.

Въ тѣсной связи съ распредѣленіемъ лѣсной площади по территории губерніи и по преобладанію породъ находится и другой весьма важный оцѣночный факторъ—техническая пригодность лѣса, выраженная въ цифрахъ приложенныхъ таблицъ такими категоріями: строевой лѣсъ, дровяной лѣсъ и молодяки съ кустарниками. Последняя категорія во всей губерніи проведена однообразно: къ ней отнесены, во 1), лѣса, средній возрастъ которыхъ опредѣлился не свыше 20 лѣтъ, и во 2), лѣса, состоящіе изъ кустарныхъ породъ, ростъ которыхъ прекращается до того же 20 лѣтняго возраста; въ составъ кустарниковъ входятъ породы: таль, черемуха, орѣшникъ и др. болѣе рѣдко встрѣчающіяся породы. Что же касается до дѣленія лѣса на строевой и дровяной, то это дѣленіе проведено по губерніи не однообразно и въ зависимости отъ относительнаго обезпеченія населенія лѣсомъ признаки, на основаніи которыхъ производилось дѣленіе лѣса, сильно мѣнялись. Такъ въ безлѣсныхъ мѣстностяхъ 40-лѣтній лиственный лѣсъ, составъ котораго характеризовался экземплярами: въ среднемъ имѣющими 3—4 вершка на высотѣ 9 аршинъ отъ корня, причислялся на основаніи показаній мѣстнаго населенія къ строевому лѣсу, тогда какъ въ лѣсныхъ мѣстностяхъ, и особенно при наличности хвойныхъ породъ, даже спѣлый лиственный лѣсъ не всегда относился

къ строевому. Такимъ образомъ дѣленіе лѣса на строевой и дровяной сдѣлано было не по дѣйствительному, объективно опредѣляемому качеству лѣса, а по тому хозяйственному назначенію, которое придавалъ владѣлецъ своему лѣсу.

Распредѣленіе лѣсовъ губерніи по технической пригодности видно изъ слѣдующаго:

У ъ з д ы.	СТРОЕВОЙ.		ДРОВЯНОЙ.		Молодыя и кустарники.	
	Въ десятинахъ.	Въ 0/0 въ общему количеству лѣса.	Въ десятинахъ.	Въ 0/0 въ общему количеству лѣса.	Въ десятинахъ.	Въ 0/0 въ общему количеству лѣса.
Мензелинскій . . . . .	39808,66	15	119285,45	45	103764,62	40
Белебеевскій . . . . .	104046,92	22	153754,46	32	225071,70	47
Бирскій . . . . .	268157,29	25	409763,79	39	382455,68	36
Уфимскій . . . . .	320099,50	31	549488,92	53	172491,30	16
Стерлитамакскій . . . . .	248430,84	28	414583,66	47	225910,75	25
Златоустовскій . . . . .	237103,09	24	477163,22	49	265857,10	27
По губерніи . . . . .	1217646,30	26	2124039,50	45	1375551,15	29

Оставляя пока въ сторонѣ разсмотрѣніе распредѣленія взрослыхъ лѣсовъ на строевой и дровяной, остановимся сначала на соотношеніи взрослыхъ лѣсовъ и молодыхъ. При наличности правильнаго лѣсного хозяйства техника его требуетъ, чтобы въ каждый данный моментъ площадь вырубокъ и негодныхъ къ эксплуатаціи молодыхъ лѣсовъ не превышала  $\frac{1}{3}$  общей площади лѣсной дачи. Принимая за основаніе этотъ критерій, лѣса Мензелинскаго и Белебеевскаго уѣздовъ нужно признать сильно истощенными, лѣса Бирскаго уѣзда находящимся почти въ нормальномъ состояніи и лѣса остальныхъ 3-хъ уѣздовъ недостаточно эксплуатируемыми.

Высказанныя заключенія объ относительной истощенности лѣсовъ, основанныя на поуѣздныхъ среднихъ, могли бы имѣть фактическое (а не числовое, отвлеченное) значеніе для сужденія о степени обеспеченности населенія лѣснымъ матеріаломъ только въ томъ случаѣ, когда лѣсная площадь распредѣлялась бы равномерно по территоріи уѣздовъ, а соотношеніе между возрастными группами лѣса было бы вездѣ одинаково. Изъ предыдущаго мы видѣли, что лѣса вообще распредѣлены по территоріи губерніи крайне не равномерно, и эта неравномерность, какъ будетъ показано ниже, еще болѣе усиливается тѣмъ, что въ безлѣсныхъ мѣстностяхъ лѣса оказываются болѣе истощенными чѣмъ въ лѣсистыхъ.

Послѣдній выводъ обнаруживается уже при сравненіи поуѣздныхъ цифръ первой и послѣдней таблицъ: въ уѣздахъ Мензелинскомъ и Белебеевскомъ, наименѣ лѣсистыхъ, наблюдается наибольшій 0/0 молодыхъ и кустарниковъ; Бирскій и по тому и по другому признаку занимаетъ среднее мѣсто и, наконецъ, наиболѣе лѣсистые уѣзды: Уфимскій и Златоустовскій имѣютъ въ составѣ лѣсовъ наименьшее количество молодыхъ.

Выводъ о соотношеніи между степенью лѣсистости и истощенностью лѣсовъ

особенно рельефно выступает, если сгруппировать волости по относительной величинѣ ихъ лѣсности, что и сдѣлано въ нижеслѣдующей таблицѣ.

	%о-ое отношеніе молодяковъ къ общей площади лѣса въ волостяхъ, лѣсность которыхъ равна.		
	0—25%о	25—50%о	50 и болѣе %о
Мензелинскій . . . . .	55	31	—
Белебеевскій . . . . .	81	31	26
Бирскій . . . . .	66	51	27
Уфимскій . . . . .	35	31	13
Стерлитамакскій . . . . .	65	46	18
Златоустовскій . . . . .	82	53	24
По губерніи . . . . .	58	44	26

Какъ видимъ изъ таблицы, въ волостяхъ, имѣющихъ лѣсность отъ 0 до 25%о, имѣющіеся лѣса истощены въ очень значительной степени; большая половина всей лѣсной площади этихъ волостей представляетъ изъ себя подрастающій лѣсъ или даже кустарникъ; въ волостяхъ, имѣющихъ лѣсность отъ 25 до 50%о, истощенность лѣсовъ въ большинствѣ случаевъ еще всетаки очень значительна и во многихъ уѣздахъ отношеніе молодяковъ къ общей площади лѣса превышаетъ нормально допускаемое соотношеніе, и только въ послѣдней группѣ волостей, лѣсность которыхъ опредѣляется болѣе чѣмъ въ 50%о, отношеніе молодяковъ къ общей площади лѣсовъ нѣсколько меньше нормального.

Тѣсная обратная связь между лѣсностью и степенью истощенности лѣсовъ въ отдѣльныхъ волостяхъ влечетъ за собой въ большинствѣ случаевъ и территориальное совпаденіе этихъ двухъ факторовъ: наиболее безлѣсныя мѣстности обла- даютъ въ тоже время и наиболее истощенными лѣсами и наоборотъ.

Если въ указанной зависимости и встрѣчаются нерѣдкія отступленія, то они всецѣло обусловливаются влияніемъ новаго фактора—принадлежностью лѣсовъ той или иной категоріи владѣльцевъ.

Какъ распредѣляется лѣсная площадь губерніи между отдѣльными категоріями владѣній, видно изъ слѣдующаго.

У ѣ з д ы.	Лѣса коллективнаго владѣнія крестьянскихъ обществъ и товариществъ.				Лѣса единоличныхъ собственниковъ.		Лѣса учреждений.	
	Башкиръ-вотчинниковъ.		Крестьянъ прочихъ разрядовъ.		Десят.	%о	Десят.	%о
	Десят.	%о къ общей площади лѣса.	Десят.	%о				
Мензелинскій . . . . .	75543,62	29	35237,13	13	51459,28	20	100618,72	38
Белебеевскій . . . . .	129864,34	27	121194,86	25	101699,86	21	130114,02	27
Бирскій . . . . .	493333,21	47	242507,47	23	205097,76	19	119438,32	11
Уфимскій . . . . .	265565,21	26	166379,55	16	576197,56	55	33937,40	3
Стерлитамакскій . . . . .	394449,99	44	105195,65	12	289836,81	33	99443,58	11
Златоустовскій . . . . .	400295,14	41	83087,84	9	143059,73	14	355680,70	36
По губерніи . . . . .	1759051,51	37	753602,50	16	1367350,98	29	837232,74	18



Въ приведенной таблицѣ изъ общаго количества лѣсовъ коллективнаго крестьянскаго владѣнія выдѣлены въ особую рубрику лѣса башкиръ-вотчинниковъ; сдѣлано это на томъ основаніи, что по условіямъ владѣнія и пользованія, лѣса башкиръ-вотчинниковъ весьма рѣзко отличаются отъ лѣсовъ прочихъ крестьянскихъ обществъ и товариществъ. Различія эти прежде всего обуславливаются относительными размѣрами владѣній: у вотчинниковъ на 1 дворъ въ среднемъ по губерніи приходится лѣсной площади 26,6 десятины, у прочихъ крестьянъ—2,1 дес.; кромѣ различій въ обезпеченіи лѣсомъ, у указанныхъ категорій наблюдаются еще различія и въ формахъ владѣніями; громадное большинство лѣсовъ вотчинниковъ находится въ общемъ владѣніи большого числа отдѣльныхъ селеній и составляютъ громадныя сплошныя площади, достигающія нерѣдко 100,000 и болѣе десятинъ, лѣса прочихъ крестьянскихъ обществъ принадлежатъ обычно одному, много 2—3 селеніямъ и только въ рѣдкихъ случаяхъ достигаютъ размѣровъ 2—3 тысячъ десятинъ; средній по губерніи размѣръ дачи крестьянскихъ обществъ и товариществъ опредѣляется только въ 200 десятинъ.

Кромѣ указаннаго, лѣсовладѣнія вотчинниковъ отличаются отъ лѣсовладѣній прочихъ крестьянъ еще и юридическими нормами пользованія: подавляющее большинство башкирскихъ лѣсовъ находится по закону 6 іюня 1894 года подъ охраной казны и пользованіе ими обусловлено опредѣленнымъ, и надо сказать, очень высокимъ по составу насажденій оборотомъ рубки: для лиственныхъ породъ установленъ 50-лѣтній оборотъ, для хвойныхъ—100-лѣтній оборотъ рубки. Лѣса прочихъ крестьянскихъ обществъ въ этомъ отношеніи поставлены въ болѣе льготныя условія пользованія и на нихъ распространяются только правила общаго лѣсоохранительнаго закона, допускающаго болѣе низкіе обороты рубки.

Если послѣ сдѣланныхъ замѣчаній, обратиться къ даннымъ приведенной таблицы, то уже въ поуѣздныхъ цифрахъ намѣчаются нѣкоторыя особенности въ распредѣленіи лѣсовъ по категоріямъ владѣній: лѣса вотчинниковъ занимаютъ относительно большія площади въ уѣздахъ: Бирскомъ, Стерлитамакскомъ и Златоустовскомъ; лѣса частныхъ единоличныхъ владѣльцевъ—въ Уфимскомъ и Стерлитамакскомъ и лѣса учреждений—въ Златоустовскомъ, Мензелинскомъ и Белебеевскомъ.

Лѣса вотчинниковъ, какъ по количественному преобладанію надъ лѣсами другихъ категорій, такъ и по громаднымъ размѣрамъ отдѣльныхъ дачъ рѣзко выдѣляются на сѣверѣ и востокѣ Бирскаго уѣзда, на сѣверѣ Златоустовскаго и въ восточныхъ частяхъ Уфимскаго и Стерлитамакскаго; большинство дачъ въ этихъ мѣстностяхъ занимаетъ пространство въ десятки и сотни тысячъ десятинъ, и представляетъ совмѣстное владѣніе цѣлаго ряда селеній; мѣстность преобладанія лѣсовъ вотчинниковъ вполнѣ совпадаетъ съ описанной въ началѣ настоящаго очерка мѣстностью наибольшей лѣсистости. Не смотря на усиленную эксплуатацію, производившуюся до введенія лѣсоохранительнаго закона 6 іюня 1894 года, лѣса вотчинниковъ описанной мѣстности до настоящаго времени представляютъ значительные запасы лѣсныхъ богатствъ и продолжаютъ снабжать экспортный рынокъ лѣсными матеріалами.

Лѣса вотчинниковъ, раскинутые на всемъ остальномъ пространствѣ губерніи, хотя часто и составляютъ значительныя площади, но въ подавляющемъ большинствѣ случаевъ представляютъ изъ себя на столько изрѣженныя насажденія, что

едва покрываютъ нужды въ топливъ своихъ владѣльцевъ и совершенно не даютъ годныхъ для продажи продуктовъ.

Лѣса единоличнаго частнаго владѣнія распределены по территоріи губерніи болѣе равномерно, чѣмъ лѣса остальныхъ категорій владѣнія; нѣкоторая концентрація лѣсовъ частнаго владѣнія наблюдается въ восточной части Уфимскаго уѣзда, гдѣ лѣса приспособлены къ горнозаводской промышленности. Въ западной половинѣ губерніи частновладѣльческіе лѣса раскинуты сравнительно мелкими дачами; въ отношеніи технической пригодности они стоятъ довольно высоко и почти повсемѣстно въ этой части губерніи, вмѣстѣ съ лѣсами казны, являются единственнымъ источникомъ, снабжающимъ мѣстное населеніе строевымъ и подѣлочнымъ матеріаломъ; частные лѣсовладѣнія восточной половины губерніи имѣютъ сравнительно крупныя размѣры и въ большинствѣ случаевъ вкраплены въ башкирскія дачи; благодаря отчасти присутствію башкирскихъ лѣсовъ, отчасти наличности у мѣстнаго населенія собственныхъ лѣсовъ, мѣстный сбытъ, за исключеніемъ сбыта на горныя заводы, здѣсь совершенно ничтоженъ и весь лѣсъ этой мѣстности идетъ сплавомъ на болѣе или менѣе отдаленные рынки.

Изъ числа учрежденій, выступающихъ въ роли лѣсовладѣльцевъ, большое значеніе имѣютъ 3 учрежденія: министерство земледѣлія и государственныхъ имуществъ по вѣдомствамъ лѣсного и горнаго департаментовъ, имѣющихъ совершенно обособленныя управленія и вѣдомство удѣла; остальные учрежденія, какъ города, монастыри, банки и др. владѣютъ сравнительно ничтожными количествами земли и въ качествѣ лѣсовладѣльцевъ никакого значенія не имѣютъ.

Лѣса вѣдомства лѣсного департамента раскинуты по всей территоріи губерніи, но особенно сильно сосредоточены въ уѣздахъ Мензелинскомъ и Белебеевскомъ, въ которыхъ лѣсамъ казны принадлежитъ первое мѣсто не только по площади владѣнія, но и по высокимъ качествамъ лѣсонасажденій. Лѣса, числящіеся по вѣдомству горнаго департамента, сосредоточены въ Златоустовскомъ уѣздѣ; лѣса эти обслуживаютъ нужды 3-хъ горныхъ заводовъ и въ цѣляхъ хозяйственнаго управленія разбиты на 3 дачи, составляющія въ дѣйствительности одну непрерывную площадь растянувшуюся вдоль южной и восточной границы уѣзда.

Лѣса удѣльнаго вѣдомства встрѣчаются въ 4-хъ уѣздахъ: Мензелинскомъ, Бирскомъ, Уфимскомъ и Стерлитамакскомъ; лѣса удѣла въ наибольшемъ количествѣ встрѣчаются въ уѣздахъ Уфимскомъ и Бирскомъ, въ волостяхъ расположенныхъ по правому берегу р. Вѣлой; удѣльныя лѣсныя дачи, за исключеніемъ Архангельской дачи Стерлитамакскаго уѣзда, сданной въ аренду горному заводу, имѣютъ сравнительно небольшіе размѣры и обслуживаютъ, главнымъ образомъ, нужды мѣстнаго населенія.

Лѣса крестьянскихъ обществъ и товариществъ, занимающіе по относительнымъ размѣрамъ площади послѣднее мѣсто среди прочихъ категорій владѣнія, разбиты на очень мелкія дачи; благодаря малому обезпеченію населенія лѣсомъ, крестьянскія дачи вездѣ сильно истощены и даютъ своимъ владѣльцамъ хворостъ, мелко-сортныя дрова и въ лучшемъ случаѣ мелкій подѣлочный сортиментъ: жерди, колья и др.

Изъ приведеннаго описанія видно, что по распределенію лѣсовъ по категоріямъ владѣній, какъ и по другимъ ранѣе разсмотрѣннымъ признакамъ, западная часть губерніи рѣзко разнится отъ восточной части; различія между западомъ и

востокомъ губерніи, а также различія между лѣсовладѣніями отдѣльныхъ категорій выдѣляются еще рельефнѣе, если данныя о лѣсовладѣніи сгруппировать не по всей губерніи, а по отдѣльнымъ ея частямъ, принявши границей частей р. Бѣлую. Относительная лѣсистость и распредѣленіе лѣсовъ по категоріямъ владѣній каждой изъ частей губерніи видны изъ слѣдующаго.

	Западная часть губерніи.						Восточная часть губерніи.						
	Общая площадь лѣса.	0/0-е отношеніе лѣса къ удобной.	0/0-е распредѣл. лѣсовъ по категоріямъ владѣній				Общая площадь лѣса.	0/0-е отношеніе лѣса къ удобной.	0/0-е распредѣл. лѣсовъ по категоріямъ владѣній				
			в о т ч.	проч. крест. общ. и товар.	единоличн. собствен.	учрежденія.			в о т ч.	проч. крест. общ. и товар.	единоличн. собствен.	учрежденія.	
Мензелинскій . . . . .	262858,73	24	29	13	20	38	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій . . . . .	482873,08	25	27	25	21	27	—	—	—	—	—	—	—
Бирскій . . . . .	97843,19	31	48	26	10	16	962533,57	54	47	23	20	10	—
Уфимскій . . . . .	158590,14	27	12	45	38	5	883489,58	77	28	11	58	3	—
Стерлитамакскій . . . . .	129979,42	15	36	41	21	2	758946,61	75	46	7	35	12	—
Златоустовскій . . . . .	—	—	—	—	—	—	980123,41	63	41	9	14	36	—
По губерніи	1132144,56	25	28	27	22	23	3585093,17	65	40	12	31	17	—

74008

Какъ можно видѣть изъ приведенной таблицы, въ восточной части губерніи, лѣса вотчинниковъ и частныхъ владѣльцевъ занимаютъ относительно большія площади, чѣмъ въ западной, гдѣ лѣсная площадь распредѣляется почти равномѣрно между принятыми категоріями владѣнія. Въ соответствии съ распредѣленіемъ площади лѣсовъ восточной и западной частей губерніи находятся, какъ можно видѣть изъ слѣдующей таблицы, и средніе размѣры владѣній различныхъ категорій.

У ъ з д ы.	Приходится десятинь лѣса.													
	У башкиръ вотчинниковъ.				У прочихъ крестьян. обществъ и товар.				Участники владѣльц. на одно владѣніе.		Во владѣніи назны на одну дачу.		Во владѣніи у дѣла на одну дачу.	
	Въ западной части губер.		Въ восточн. части губер.		Въ западной части губер.		Въ восточн. части губер.		Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.	Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.	Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.
	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	На 1 общин. на 1 дворь.	Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.	Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.	Въ западн. части губ.	Въ восточн. части губ.
Мензелинскій . . . . .	540	5,5	—	—	55	0,6	—	—	92	—	2663	—	401	—
Белебеевскій . . . . .	890	12,6	—	—	190	2,3	—	—	248	—	2461	—	—	—
Бирскій . . . . .	900	11,2	2220	27,7	290	3,2	290	4,0	89	592	1775	2722	190	2668
Уфимскій . . . . .	750	6,8	6840	218,0	330	3,4	310	4,1	130	990	772	793	500	1737
Стерлитамакскій . . . . .	560	11,0	3350	46,4	260	2,3	230	3,6	132	2520	1623	5645	—	34813
Златоустовскій . . . . .	—	—	3980	65,5	—	—	580	3,1	—	7948	—	35316	—	—
По губерніи	710	9,2	3190	46,6	160	1,3	310	3,8	143	1150	2408	7984	368	3742

Къ сожалѣнію основная разработка матеріала не даетъ возможности привести точныхъ данныхъ о среднемъ размѣрѣ лѣсныхъ дачъ отдѣльныхъ категорій владѣнія, для сужденія о которыхъ въ таблицѣ приведены косвенные признаки: такими признаками являются: количество десятинъ лѣса, приходящееся на одно владѣніе,—для единоличныхъ собственниковъ, и количество десятинъ, приходящееся на одну общину и одинъ дворъ,—для крестьянскихъ обществъ: только для лѣсовъ казны и удѣла приводятся средніе размѣры лѣсныхъ дачъ.

Владѣнія всѣхъ категорій восточной части губерніи характеризуются болѣе значительными размѣрами, чѣмъ владѣнія западной части губерніи. Если къ этому прибавить, что всѣ крупнѣйшія лѣсовладѣнія восточной части губерніи, какъ башкирѣ, такъ и частныхъ владѣльцевъ, сосредоточиваются приблизительно въ однѣхъ и тѣхъ же мѣстностяхъ, что влечетъ за собой въ этихъ мѣстностяхъ крайнюю избыточность лѣса и невозможность правильной его эксплуатаціи, то неблагоприятныя условія, распредѣленія лѣсовъ всѣхъ категорій, восточной половины губерніи, едѣлаются очевидными. Избыточность лѣсовъ въ однѣхъ мѣстностяхъ и недостаточность ихъ въ другихъ влечетъ за собой весьма рѣзкія территориальныя измѣненія и въ распредѣленіи лѣсовъ по технической ихъ пригодности.

Такъ какъ состояніе лѣсовъ въ отношеніи ихъ технической пригодности зависитъ не только отъ территориальнаго положенія лѣсныхъ дачъ, но и отъ принадлежности ихъ къ той или другой категоріи владѣній, то здѣсь мы считаемъ необходимымъ привести данныя, одновременно характеризующія вліянія обоихъ факторовъ.

Уѣзды.	Владѣнія вотчинниковъ.			Владѣн. проч. крестьян. общ. и товар.			Единоличныя владѣнія.			Владѣнія учрежденій.														
	Западной части губерніи.		Восточной части губерніи.	Западной части губерніи.		Восточной части губерніи.	Западной части губерніи.		Восточной части губерніи.	Западной части губерніи.		Восточной части губерніи.												
	% строев.	% дровян. и кустарн.		% строев.	% дровян. и кустарн.		% строев.	% дровян. и кустарн.		% строев.	% дровян. и кустарн.		% строев.	% дровян. и кустарн.										
Мензелинск.	14	86	—	—	3	34	63	—	—	30	50	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Белебеевск.	10	90	—	—	4	23	73	—	—	16	67	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Бирскій . .	14	86	29	37	34	—	12	88	9	28	63	6	86	8	33	53	14	30	68	—	46	48	6	
Уфимскій .	11	54	35	45	50	5	6	45	49	15	61	24	21	57	22	34	50	16	28	66	6	1	98	1
Стерлитам.	2	17	81	29	42	29	4	36	60	3	68	29	19	61	20	33	56	11	58	42	—	54	41	5
Златоустов.	—	—	—	21	38	41	—	—	—	14	45	41	—	—	—	34	47	19	—	—	—	27	63	10
По губерніи.	1	15	84	29	41	30	4	30	66	11	43	46	20	61	19	33	52	15	46	51	3	34	58	8

Сравненіе данныхъ приведенной таблицы рѣзко подчеркиваетъ, какъ различія въ составѣ лѣсовъ западной и восточной частей губерніи, такъ и различія между лѣсами различныхъ категорій.

За самыми незначительными исключениями, относящихся главнымъ образомъ къ лѣсамъ учреждений, лѣса всѣхъ категорій владѣній западной части губерніи являются болѣе истощенными, чѣмъ лѣса восточной ея части; такое состояніе лѣсовъ обуславливается относительной недостаточностью лѣсной площади въ западной части, гдѣ вслѣдствіе этого до введенія лѣсоохранительнаго закона весьма долгое время продолжалась вырубка лѣсовъ, въ значительной степени превышающая нормальный приростъ древесной массы; особенно значительная опустошительность эксплуатаціи наблюдается въ лѣсахъ башкиръ вотчинниковъ, у которыхъ площадь вырубленныхъ лѣсовъ достигаетъ въ западной части губерніи до 86% общей лѣсной площади и до 30%—въ восточной части. Не смотря на сравнительно высокое обезпеченіе лѣсными угодьями, башкиры вотчинники вырубали свои лѣса въ значительно большей степени, чѣмъ очень скудно обезпеченныя лѣсами крестьянскія общества прочихъ разрядовъ. Истощенностью башкирскихъ лѣсовъ обуславливается и сохранность лѣсовъ частновладѣльческихъ и казенныхъ, процентъ молодыхъ лѣсовъ въ которыхъ далеко не достигаетъ нормального процента при условіи правильной эксплуатаціи лѣса. Предъявлявшійся на мѣстные рынки лѣсъ изъ башкирскихъ дачъ покрывалъ всѣ мѣстныя потребности и не оставлялъ совершенно мѣста для спроса изъ казенныхъ и частновладѣльческихъ дачъ. Конкурировать въ предложеніи лѣсныхъ матеріаловъ послѣднимъ категоріямъ владѣльцевъ было совершенно невозможно, потому что при продажахъ готовыхъ лѣсныхъ матеріаловъ башкиры держали на лѣсные матеріалы цѣны, почти равныя стоимости выработки ихъ, не оставляя въ свою пользу поценной платы за лѣсъ.

Надо замѣтить, что подобное отношеніе къ лѣсному рынку разныхъ категорій владѣльцевъ, отходить въ область исторіи. Частью въ силу введенія въ дѣйствіе закона 1894 года объ охранѣ башкирскихъ лѣсовъ, частью въ силу полной истощенности послѣднихъ спросъ на матеріалы растетъ изъ года въ годъ, и степень эксплуатируемости частновладѣльческихъ и казенныхъ дачъ, по крайней мѣрѣ въ западной части губерніи, подымается до полной вырубки нормального годового прироста.

Въ полномъ соотвѣтствіи съ описаннымъ распредѣленіемъ лѣсовъ по территоріи губерніи и категоріямъ владѣній находятся условія сбыта продуктовъ лѣсоводства и способы эксплуатаціи лѣсовъ, находящіеся въ зависимости отъ условій сбыта.

Относительно значительная густота населенія въ связи съ незначительностью обезпеченія мѣстнаго населенія лѣсной площадью въ западной части губерніи создаютъ значительный мѣстный спросъ на продукты лѣсоводства. На сколько долженъ быть интенсивенъ спросъ мѣстнаго населенія, можно судить по слѣдующему расчету. Число потребляющихъ лѣсные продукты дворовъ въ селеніяхъ и частновладѣльческихъ хуторахъ на 1900 годъ для всей западной части губерніи можетъ быть опредѣлено въ 211000; по нормѣ профессора Рудзскаго годовая потребность двора въ лѣсныхъ продуктахъ опредѣляется въ 4,8 куба; въ это число включенъ расходъ топлива на овны въ количествѣ 1,3 куб. саж.; въ виду

малаго распространенія овиновъ въ губерніи, приведенная выше норма потребленія можетъ быть понижена до 3,5 куб. саж. на дворъ; исходя изъ послѣдней величины потребность мѣстнаго населенія можетъ быть опредѣлена въ 738500 куб. саж. Если для лѣсовъ западной половины губерніи годовой приростъ древесной массы на 1 десятину принять въ 0,5 куб. саж., каковая величина скорѣе будетъ выше дѣйствительнаго прироста, то годовой приростъ древесной массы на всей лѣсной площади, равняющейся 1132144,56 дес. опредѣлится въ 566500 куб. саж.; такимъ образомъ нормальное потребленіе мѣстнаго населенія превышаетъ возможный годовой приростъ древесной массы на 172000 куб. саж. или приблизительно на 30% годового урожая лѣса. Надо замѣтить, что опредѣляемый недостатокъ въ лѣсныхъ матеріалахъ менѣе дѣйствительнаго, такъ какъ при исчисленіи не принято во вниманіе потребленіе огнедѣйствующихъ промышленныхъ заведеній и желѣзной дороги.

Результатомъ необеспеченія мѣстнаго населенія лѣсными матеріалами явилось полное истощеніе лѣсныхъ дачъ, принадлежащихъ крестьянскимъ обществамъ и мелкимъ владѣльцамъ, и сильный ростъ спроса на лѣсъ болѣе обеспеченныхъ имъ владѣльцевъ.

Лѣса крестьянскихъ обществъ, западной части губерніи, какъ уже было указано, въ настоящее время совершенно истощены и почти не даютъ рыночныхъ продуктовъ; они едва могутъ удовлетворять  $\frac{1}{3}$  часть потребности своихъ владѣльцевъ. При крайне плохомъ составѣ лѣсонасажденія дачъ коллективнаго крестьянскаго владѣнія, въ которыхъ молодья поросли и кустарники составляютъ свыше 70% общей площади дачъ, о правильномъ лѣсномъ хозяйствѣ ни въ настоящемъ, ни въ ближайшемъ будущемъ говорить не приходится. Правильное хозяйство, съ постояннымъ оборотомъ рубки, въ лѣсахъ крестьянскаго коллективнаго владѣнія, установлено только въ податныхъ участкахъ государственныхъ крестьянъ и на свободныхъ участкахъ башкиръ-вотчинниковъ; для первыхъ при сплошной рубкѣ преобладающимъ оборотомъ можетъ считаться 30-лѣтній оборотъ; при такомъ оборотѣ въ числѣ продуктовъ мѣстное населеніе, кромѣ хвороста и дровъ, получаетъ мелкій подѣлочный матеріалъ въ видѣ слегъ, жердей, кольевъ и пр. Для лѣсовъ башкиръ-вотчинниковъ, на основаніи закона 6 іюня 1894 года, установленъ 50-лѣтній оборотъ сплошной рубки; такъ какъ до опубликованія закона объ охранѣ башкирскихъ лѣсовъ, почти все эти лѣса были совершенно вырублены, то въ настоящее время, принятый оборотъ рубки, совершенно не соответствуетъ возрасту эксплуатируемаго лѣса; въ числѣ продуктовъ, получаемыхъ изъ башкирскихъ дачъ, первое мѣсто занимаетъ хворостъ и мелкія дрова: колья и жерди уже являются болѣе рѣдкимъ исключеніемъ. Такъ какъ вотчинники, южной части Белебеевскаго уѣзда и западной части Стерлитамакскаго, имѣютъ значительное земельное обезпеченіе, то изъ отводимыхъ имъ ежегодно лѣсосѣкъ, они нерѣдко продаютъ свои наи площадью.

Въ прочихъ крестьянскихъ дачахъ установленнаго лѣснаго хозяйства не наблюдается; въ лучшемъ случаѣ, въ болѣе значительныхъ по площади дачахъ

производится заказъ на опредѣленный срокъ, рѣдко превышающій 15—20-лѣтній періодъ; по истеченіи срока обычно разрѣшается сплошная рубка части дачи; для дачъ съ разновозрастными насажденіями нерѣдко практикуется выборочная рубка опредѣленныхъ сортиментовъ въ опредѣленномъ расчетѣ на разверсточную единицу.

При указанныхъ условіяхъ эксплуатаціи, полученіе оцѣночныхъ данныхъ для лѣсовъ крестьянскаго коллективнаго владѣнія совершенно не возможно.

При отсутствіи собственнаго лѣса, мѣстное крестьянское населеніе предъявляетъ усиленный срокъ на лѣса частнаго владѣнія и лѣса учреждений.

Если судить по составу насажденій въ частно-владѣльческихъ дачахъ о прошломъ, то можно отмѣтить, что 20—30 лѣтъ тому назадъ, въ частновладѣльческихъ лѣсахъ преобладала безсистемная выборочная рубка сортиментовъ, имѣвшихъ сбытъ за предѣлы губерніи; выборочной рубкѣ подвергались, главнымъ образомъ, липа на мочало, дубъ и пльмъ на ободъ; по крайней мѣрѣ въ настоящее время лѣса съ преобладаніемъ этихъ породъ имѣютъ наиболѣе пестрый составъ возрастныхъ насажденій. Въ настоящее время, если не считать отдѣльныхъ случаевъ, обусловливаемыхъ удобствомъ мѣстонахожденія вблизи р. Бѣлой и Камы, частновладѣльческія дачи эксплуатируются почти исключительно въ расчетѣ на мѣстный сбытъ. Въ мелкихъ частновладѣльческихъ дачахъ, обслуживающихъ, главнымъ образомъ, нужды своихъ хозяйствъ, чаще преобладаетъ безсистемная выборочная рубка, обусловливаемая нуждами хозяйства въ тѣхъ или иныхъ сортиментахъ. Если изъ такихъ дачъ и производится отпускъ окрестному населенію, то въ большинствѣ случаевъ въ видѣ заготовленнаго матеріала, въ уплату за производимыя въ экономіи работы.

Въ частновладѣльческихъ дачахъ средняго размѣра отъ 250 до 1000 десятинъ главнѣйшее значеніе приобрѣтаютъ уже сплошныя вырубкі; хотя рубки въ большинствѣ случаевъ производятся и безъ строго намѣченнаго плана, но всетаки у этой категоріи владѣльцевъ, въ виду чрезвычайно сильно растущихъ цѣнъ на лѣсъ, замѣтно стремленіе оборотъ рубокъ примѣнять къ возрасту эксплуатируемаго лѣса и даже больше: нерѣдко наблюдается сокращеніе отпуска съ цѣлью поднять общій возрастъ дачи.

Отпускъ лѣса изъ дачъ средняго размѣра чаще производится площадью, причемъ годовая лѣсосѣвка разбивается на чрезвычайно мелкія дѣлянки, размѣръ которыхъ колеблется отъ 40 до 600 квадратныхъ сажень. Значительно рѣже въ такихъ дачахъ вырубкі производятся хозяйственнымъ способомъ; въ послѣднемъ случаѣ лѣсной матеріалъ сортируется и отпускъ производится непосредственно изъ дачи. Въ дачахъ болѣе крупныхъ, такъ-же какъ и въ дачахъ средняго размѣра, сплошныя вырубкі являются преобладающимъ способомъ эксплуатаціи лѣса. Въ крупныхъ дачахъ рядомъ съ продажей лѣса площадью, весьма сильно распространены и хозяйственныя заготовки матеріаловъ. Тамъ, гдѣ преобладающей породой является липа, продажа дѣлянокъ практикуется сравнительно рѣдко; обычно годовая лѣсосѣвка такихъ дачъ сначала сдается промышленникамъ на сѣмъ мочала, а если дача близко отъ сплава, то и на выработку липовой плашки, а остальная часть дачи или продается болѣе или менѣе крупными дѣлянками

или разрабатывается хозяйственнымъ способомъ на дрова и строевые сортаменты.

Какъ въ крупныхъ, такъ и въ среднихъ частновладѣльческихъ дачахъ за послѣднія 5—6 лѣтъ сплошныя рубки безусловно являются преобладающими надъ рубками выборочными. Возрастъ лѣса на условія эксплуатаціи, оказываетъ весьма малое вліяніе; при интенсивности спроса на лѣсные матеріалы, лѣсъ эксплуатируется во всѣхъ возрастахъ, на условія же продажи возрастъ оказываетъ весьма замѣтное вліяніе. Для продажи площадью мелкими дѣлянками по легкости сбыта наиболѣе пригодными являются средне-возрастные лѣса въ періодѣ 40—50 лѣтъ; лѣсъ этого возраста, во первыхъ, даетъ наиболѣе разнообразный составъ сортиментовъ, необходимыхъ въ крестьянскомъ хозяйствѣ и, во вторыхъ, онъ сравнительно доступенъ крестьянамъ и по установившейся цѣнѣ. Лѣса болѣе молодого возраста, дающіе главнымъ образомъ дрова и лѣса старые, дающіе крупный строевой лѣсъ, труднѣе находятъ себѣ сбытъ;—первые въ силу того, что крестьянское населеніе дрова для топлива въ безлѣсныхъ мѣстностяхъ часто замѣняетъ навозомъ въ видѣ кизяковъ, соломой хворостомъ изъ своихъ лѣсовъ; вторые же въ силу того, что крупный строевой лѣсъ по своей дороговизнѣ и большей трудности перевозки и обработки не всегда доступенъ крестьянамъ. Такъ какъ въ составѣ частновладѣльческихъ дачъ западной части губерніи лѣсовъ старовозрастныхъ очень не много, то можно сказать, что лѣса этой категоріи очень удачно приспособлены къ предъявляемому спросу и сбытъ ихъ можетъ считаться вполне обеспеченнымъ.

Хозяйство въ лѣсахъ казеннаго вѣдомства, по сравненію съ хозяйствомъ въ лѣсахъ другихъ категорій, является наиболѣе благоустроеннымъ въ техническомъ отношеніи. Въ отношеніи условій хозяйства главная масса казенныхъ лѣсовъ дѣлится на дачи I разряда—единственнаго владѣнія казны и дачи XIV разряда—запасныя участки, вымежеванныя изъ башкирскихъ вотчинныхъ дачъ. Дачи I разряда, состоящія во владѣніи казны съ давнихъ поръ, въ большей своей части устроены и имѣютъ правильное хозяйство. Хозяйство въ нихъ ведется высокоствольное со сплошными рубками. Выборочныя рубки практикуются только въ тѣхъ рѣдкихъ случаяхъ, когда условія произростанія лѣса не представляютъ возможности естественнаго облѣсенія при сплошныхъ рубкахъ. Обороты рубки для дачъ западной части губерніи въ большинствѣ случаевъ установлены очень высокіе: 60—80 лѣтъ для всѣхъ лиственныхъ породъ, 80—140 лѣтъ для дуба, находящагося въ особенно благоприятныхъ условіяхъ произростанія и 80—120 лѣтъ для породъ хвойныхъ. Отпускъ производится дѣлянками размѣромъ отъ 0.5 до 1 дес. для лиственныхъ породъ и болѣе мелкими для хвойныхъ. Дѣлянки поступаютъ на торги предварительно протаксированными.

Главными покупателями лѣса изъ казенныхъ дачъ западной части губерніи являются или рядовые крестьяне или мелкіе прасолы; послѣдніе весьма нерѣдко купленные на торгахъ дѣлянки распродаютъ крестьянамъ же посаженно. Крупные лѣсопромышленники въ качествѣ покупателей изъ казенныхъ дачъ выступаютъ рѣдко: назначаемыя къ торгамъ дѣлянки, часто разбросанныя въ разныхъ



мѣстахъ дачи, не представляютъ достаточныхъ удобствъ для организаціи эксплуатаціи въ широкихъ размѣрахъ.

Данныя о площади устроенныхъ казенныхъ лѣсовъ западной части губерніи и отпускахъ изъ нихъ приводятся въ слѣдующей таблицѣ.

У ъ з д ы.	Лѣсная площадь устроенныхъ дачъ на 1899 г.	Назначено къ отпуску дес. сплош. рубки за 6 лѣтъ 1894—1899 г.г.	Дѣйствительно отпущено дес. за 6 л. 1894 1899 г.	% отпуска къ назначенію.
Мевзелинскій . . . . .	73682,7	5983,22	3313,89	55
Белебеевскій. . . . .	82984,3	5149,82	2902,63	56
Бирскій (юго-запад. часть). . . . .	—	—	—	—
Уфимскій (западн. часть) . . . . .	1564,3	229,4	171,8	59
Стерлитамакскій (западн. часть) . . . . .	2928,5	359,57	264,91	74
Итого по западн. части губерніи	161159,8	11788,01	6653,23	57

Изъ приведенныхъ въ таблицѣ данныхъ, основанныхъ на отчетахъ лѣсничихъ за 1894—1899 г.г., можно видѣть, что дѣйствительный отпускъ лѣса не достигаетъ 60% ежегоднаго назначенія къ отпуску. Неполнота сбыта, превышающая 40% назначенія обусловливается, во первыхъ, значительной концентраціей казенныхъ лѣсовъ, производящей относительный избытокъ лѣса въ отдѣльных мѣстностяхъ, во вторыхъ, значительными размѣрами отдѣльных дачъ, благодаря чему дѣлянки, назначаемыя въ центральныхъ частяхъ дачи, мало доступны по отдаленности отъ селеній для эксплуатаціи и, въ третьихъ, причинами хозяйственнаго порядка. Къ послѣднимъ причинамъ относится высокій оборотъ рубки, благодаря которому въ продажу поступаютъ дѣлянки съ преобладаніемъ крупныхъ строевыхъ сортиментовъ, мало пригодныхъ какъ по цѣнѣ, такъ и по своимъ размѣрамъ для рядового крестьянскаго хозяйства; размѣры дѣлянокъ, требующія на ихъ покупку отъ 60—150 рублей и болѣе, съ одной стороны, не соотвѣтствуютъ покупательной способности рядового крестьянина, а съ другой,—не могутъ удовлетворять и запросовъ крупной лѣсной торговли.

Недостаточная подвижность и приспособленность лѣснаго хозяйства казны къ нуждамъ мѣстнаго покупателя—крестьянина—влечетъ за собой тотъ фактъ, что не смотря на болѣе низкія качества частновладѣльческихъ лѣсовъ, послѣдніе эксплуатируются въ болѣе значительной степени и продаются по болѣе высокимъ цѣнамъ, чѣмъ лѣса казенные.

Изъ большинства неустроенныхъ дачъ, въ числѣ которыхъ преобладающее значеніе имѣютъ дачи XIV разряда, вслѣдствіе молодости ихъ насажденій, до послѣдняго времени отпуска не производилось; лѣса эти были почти бездоходны

или скорѣе убыточны; за послѣдніе 3 года нѣкоторая часть неустроенныхъ лѣсовъ была открыта къ отпуску въ небольшихъ сравнительно количествахъ; но и въ этихъ лѣсахъ дѣйствительный отпускъ, какъ можно видѣть изъ нижепомѣщенной таблицы, далеко не достигъ всего назначенія и около  $\frac{1}{2}$  всего назначенія осталось не проданнымъ. Площадь неустроенныхъ дачъ и степень ихъ эксплуатируемости приводятся въ слѣдующей таблицѣ.

У Б З Д Ы.	Лѣсная площадь неустроенныхъ дачъ на 1899 г.	Назначено къ отпуску дес сплош рубки за 6 лѣтъ 1894—1899 г.г.	Дѣйствительно отпущено дес. за 6 л. 1894—1899 г.г.	% отношеніе отпущена къ назначенію.
Мензелинскій . . . . .	22289,7	870,22	438,94	54
Белебеевскій. . . . .	42846,8	615,0	259,63	42
Бирскій (юго-западн. часть) . . . . .	7090,0	133,8	47,06	35
Уфимскій (западн. часть) . . . . .	521,5	36,3	3,03	8
Стерлитамакскій (западн. часть) . . . . .	629,3	21,0	11,5	55
Итого по запад. части губерніи .	73377,3	1676,35	760,16	45

Въ удѣльныхъ лѣсахъ западной части губерніи эксплуатація ведется такъ же, какъ и въ казенныхъ лѣсахъ, путемъ сплошной рубки, но обороты рубки установлены болѣе низкіе, чѣмъ въ лѣсахъ казенныхъ и для лиственныхъ породъ колеблются въ предѣлахъ 30—50 лѣтъ. Продажа, какъ и въ казенныхъ лѣсахъ, производится мелкими дѣлянками. Благодаря разбросанности дачъ и малымъ ихъ размѣрамъ сбытъ изъ удѣльныхъ дачъ, какъ можно видѣть изъ помѣщенной ниже таблицы весьма близокъ къ назначенію;

У Б З Д Ы.	Лѣсная площадь дачъ.	Назначено къ отпуску за 6-лѣтіе десят.	Отпущено за 6-лѣтіе десят.	% отпущена къ назначенію.
Мензелинскій. . . . .	1658,15	210,39	179,48	85
Бирскій . . . . .	420,8	44,8	41,45	94
Уфимскій . . . . .	1459,0	181,63	168,95	93
Итого по запад. части губерніи .	3537,95	436,82	389,88	89

Восточная часть губерніи, какъ въ отношеніи территориальнаго распредѣленія лѣсовъ, такъ и по условіямъ сбыта лѣсныхъ матеріаловъ и хозяйства въ лѣсахъ, представляетъ на столько цѣлую картину, что совершенно не даетъ возможности характеризовать ее въ цѣломъ. Въ общемъ можно отмѣтить, что въ восточной части губерніи, какъ обладающей весьма значительными избытками лѣсныхъ матеріаловъ, весь строй лѣсного хозяйства приспособленъ или къ отдаленному сбыту лѣса по рѣчнымъ системамъ, или къ потребленію ихъ на дѣйствующихъ заводахъ.

Лѣса крестьянскаго коллективнаго владѣнія, кромѣ лѣсовъ башкиръ вотчинниковъ въ восточной части губерніи, эксплуатируются тѣми же способами, какъ и въ западной части губерніи.

Способы эксплуатаціи лѣсовъ башкиръ вотчинниковъ восточной части губерніи не вездѣ одинаковы.

Въ мѣстностяхъ прилегающихъ къ р. Бѣлой, отличающихся болѣе густымъ населеніемъ, башкиры вотчинники эксплуатируютъ выдѣляемые имъ лѣсосѣки путемъ сплошной вырубki, частью собственными силами, частью путемъ мелкихъ продажъ площадью (паями на душу), частью путемъ покоренной продажи; вырубki здѣсь преобладаютъ сплошныя, хотя вслѣдствіе относительной дешевизны лѣса, отводимыя лѣсосѣки не всегда вырубаются начисто; почти весь вырубаемый въ этихъ мѣстностяхъ лѣсъ идетъ, частью гужемъ, частью сплавомъ, въ ближайшія мѣстности западной части губерніи. Въ мѣстностяхъ болѣе удаленныхъ отъ рѣки Бѣлой, гдѣ башкирскія владѣнія достигаютъ громаднхъ размѣровъ, годовыя лѣсосѣки эксплуатируются выборочно. Выборочной рубкѣ подвергаются хвойныя породы на бревна, липа на мочало и дубъ съ пльмомъ на ободъ; въ самое послѣднее время изъ мѣсть, близкихъ къ сплавленнымъ рѣкамъ, начинается выработка липоваго съемника на плашку и березы на дрова. Въ большей своей части лѣсъ разрабатывается самими башкирами, вывозится на берега рѣкъ и здѣсь сдается лѣсопромышленникамъ. Въ башкирскихъ дачахъ Уфимскаго и Стерлитамакскаго уѣздовъ, находящихся вблизи желѣзодѣлательныхъ заводовъ производится выработка дровъ для заводовъ, причемъ условія продажи матеріаловъ въ различныхъ мѣстахъ различны; въ дачахъ, связанныхъ съ заводами различными договорными отношеніями, рубки лѣсосѣкъ производятся сплошныя; безъ эксплуатаціи остаются здѣсь только сучья и мелкій подростъ, дающіе полѣно менѣе 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—2 вершковъ.

При параіонномъ описаніи отдѣльных мѣстностей вопросъ о способахъ эксплуатаціи башкирскихъ лѣсовъ будетъ разработанъ подробнѣе.

Въ частновладѣльческихъ дачахъ прилегающихъ къ р. Бѣлой, какъ и въ западной части губерніи, рубки преобладаютъ сплошныя; благодаря высокому обезпеченію мѣтнаго населенія лѣсомъ, мелкія продажи лѣса площадью представляютъ болѣе рѣдкое явленіе, чѣмъ въ западной части губерніи. Большая часть частновладѣльческихъ лѣсовъ, находящихся въ прибѣльскихъ волостяхъ восточной части губерніи, или эксплуатируется хозяйственнымъ способомъ самими владѣльцами или сдается подъ выработку лѣсопромышленникамъ. Типичнымъ способомъ эксплуатаціи лѣса въ этой мѣстности можетъ быть признанъ способъ, практикуемый въ дачѣ г.г. Дашковыхъ, находящейся въ Благовѣщенской волости Уфимскаго уѣзда: назначаемыя въ рубку лѣсосѣки сначала эксплуатируются выборочно на мочало, липовую плашку, строевой и подѣлочный матеріалъ, имѣющій спросъ на мѣтномъ

рынкѣ; остающаяся послѣ такой выработки масса, частью вырубается на дрова для нужд экономіи, частью продается крестьянамъ мелкими дѣлянками.

Въ мѣстностяхъ удаленныхъ отъ р. Бѣлой частновладѣльческія дачи, за исключеніемъ дачъ горныхъ заводовъ, эксплуатируются почти исключительно путемъ выборочной рубки. Какъ и въ башкирскихъ дачахъ выборка распространяется на породы хвойныя, на липу для мочала и дубъ съ ильмомъ, годные на ободы; древесина липы частью сбывается въ видѣ плашки, частью остается безъ сбыта, прочія породы вырабатываются въ небольшомъ количествѣ. Въ дачахъ горныхъ заводовъ преобладающее значеніе имѣютъ сплошныя вырубкі лѣса на дрова, потребляющіяся въ производствѣ; добыча необходимыхъ строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ производится частью по всей дачѣ, частью въ лѣсоуказкахъ назначенныхъ къ вырубкѣ дровъ. Казенныя дачи восточной части губерніи въ большей части еще не устроены. Какъ въ устроенныхъ, такъ и въ не устроенныхъ дачахъ хозяйство ведется высокоствольное съ оборотомъ рубки для лиственныхъ 60—80 лѣтъ, для хвойныхъ 80—150. Въ дачахъ, находящихся въ болѣе населенныхъ мѣстностяхъ, рубки ведутся сплошныя; въ мѣстностяхъ ненаселенныхъ и гористыхъ ведутся рубки выборочныя; выборочной рубкѣ подвергаются ель, сосна, липа и дубъ. Въ дачахъ съ сплошными рубками продажа производится мелкими дѣлянками, въ дачахъ съ выборочной рубкой продажа производится участками, съ расчетомъ по количеству выработанной массы. Количество казенныхъ лѣсовъ восточной части губерніи и сбытъ матеріаловъ изъ нихъ по даннымъ отчетности за 6-ти лѣтіе 1894—1899 г.г. приводится въ слѣдующей таблицѣ.

У ъ з д ы.	Устроенныя дачи съ преобладаніемъ сплош. руб.				Устроеныя дачи съ преобладаніемъ выбороч. рубокъ.				Неустроенныя дачи.			
	Площадь дачъ.	Назнач. къ отпуску за 6 л. сплошной рубкой десятиль.	Изъ того числа отпущено десятиль.	% назначенія къ отпуску.	Площадь дачъ.	Назначено къ отпуску за 6 лѣтъ куб. саж.	Изъ того числа отпущено куб. саж.	% назначенія къ отпуску.	Площадь дачъ.	Назнач. къ отпуску за 6 л. сплошной рубкой десятиль.	Изъ того числа отпущено десят.	% назначенія къ отпуску.
Бирскій . . . .	6035	403,35	184,26	45	—	—	—	—	66393,6	1985,82	796,61	40
Уфимскій . . . .	3634,5	365,57	237,71	65	—	—	—	—	8006,9	132,56	28,44	21
Стерлитамакскій	—	—	—	—	35480	25853,39	3776,53	15	48512,6	60	12,7	20
Златоустовскій .	—	—	—	—	—	—	—	—	6373,7	505,5	421,85	22
Итого по восточной части губ. .	9369,5	769,12	421,97	54	35480	25853,39	3776,53	15	99486,8	2683,88	959,6	36

Не смотря на то, что въ большинствѣ казенныхъ дачъ восточной части губерніи сѣвныя насажденія являются преобладающими и отпускъ изъ нихъ матеріаловъ былъ открытъ въ теченіе всего 6-ти лѣтняго періода, отпускъ по отношенію къ назначенію является очень слабымъ, а по отношенію къ общей лѣсной площади прямо ничтожнымъ.

Въ лѣсахъ удѣльнаго вѣдомства восточной части губерніи, за небольшими исключеніями, хозяйство ведется аналогичное съ хозяйствомъ въ казенныхъ лѣсахъ; данныя отчетности по нимъ за послѣднее 6-ти лѣтіе приводятся въ слѣдующей таблицѣ.

У ъ з д ы.	Устроен. дачи съ преобладаніемъ сплошн. рубокъ				Неустроен. дачи съ преобладаніемъ выбор. руб.				Неустроен. дачи съ преобладан. выбороч. рубки.			
	Площадь дачъ.	Назнач. къ сплошной рубкѣ десят. за 6-ти лѣтіе.	Изъ того числа отпущено.	% отпуска къ назначенію.	Площадь дачъ.	Назнач. къ сплошной рубкѣ десят. за 6-ти лѣтіе.	Изъ того числа отпущено.	% отпуска къ назначенію.	Площадь дачъ.	Назначено къ отпуску куб. саж. за 6 лѣтіе.	Изъ того числа отпущ. куб. саж.	% отпуска къ назначенію.
Бирскій . . . . .	26492,45	1932,9	1752,85	91	5643,64	234,01	187,89	80	3406,7	7098	6916	97
Уфимскій . . . . .	10680	1238,82	924,82	75	441	12,04	8,01	66	—	—	—	—
Стерлитамакскій	33885,37	?	?	?	—	—	—	—	—	—	—	—

Какъ можно видѣть изъ таблицы степень эксплуатируемости удѣльныхъ дачъ восточныхъ частей Бирскаго и Уфимскаго уѣздовъ какъ по количеству назначеній, такъ и по количеству отпусковъ весьма значительна. Относительная полнота сбыта изъ удѣльныхъ дачъ обусловливается мѣстонахожденіемъ ихъ въ наиболѣе населенныхъ мѣстахъ, и мелкими размѣрами отдѣльныхъ дачъ. По удѣльной дачѣ Стерлитамакскаго уѣзда данныя здѣсь не приводятся; отчетный періодъ по отношенію къ этой дачѣ совпалъ съ временемъ переходнаго состоянія хозяйства дачи. Подробности хозяйства въ этой дачѣ будутъ даны при описаніи отдѣльныхъ раіоновъ. Тамъ же будетъ дано и описаніе хозяйства въ дачахъ горнаго вѣдомства.

### Дѣленіе губерніи на раіоны.

Сдѣланное описаніе лѣснаго хозяйства губерніи указываетъ на чрезвычайное разнообразіе условій хозяйства; это разнообразіе настолько велико, что общее описаніе оказалось не для всѣхъ мѣстностей возможнымъ и описаніе отдѣльныхъ характерныхъ случаевъ пользования лѣсомъ пришлось выдѣлнить изъ общаго описанія. Разнообразіе хозяйственныхъ условій ведетъ къ необходимости изслѣдованіе элементовъ доходности производить не въ общемъ очеркѣ по губерніи, а по отдѣльнымъ ея мѣстностямъ, т. е. прежде всего ведетъ къ необходимости установленія такихъ мѣстностей, или раіоновъ, гдѣ условія лѣснаго хозяйства были-бы болѣе или менѣе однообразны.

Въ качествѣ основного принципа дѣленія губерніи на такіе лѣсные раіоны для всей губерніи мы считаемъ возможнымъ установить условія сбыта лѣсныхъ матеріаловъ, обнимающія собой и, такъ сказать, отражающія въ себѣ не только качественный составъ лѣсовъ, но и относительныя количества лѣсовъ и всѣ особенности ихъ распредѣленія.

Что условія сбыта должны являться рѣшающимъ моментомъ въ опредѣленіи величины доходности, въ этомъ можно убѣдиться а priori, если принять въ расчетъ только одно свойство продуктовъ лѣсоводства—ихъ громоздкость и труд-

ность ихъ передвиженія на болѣе или менѣе значительныя разстоянія; благодаря такому свойству, продукты, не имѣющіе въ одномъ мѣстѣ не только торговой, но и потребительной цѣнности, въ разстояніи 30—40 верстъ пріобрѣтаютъ весьма высокую цѣнность. Но вліяніе условій сбыта не ограничивается только измѣненіями въ цѣнности продуктовъ, оно отражается на всемъ строѣ лѣсного хозяйства, оно измѣняетъ качественный и количественный составъ подлежащихъ оцѣнкѣ лѣсовъ, что въ свою очередь въ отдѣльныхъ случаяхъ ведетъ къ необходимости измѣнять даже основные приемы оцѣнки.

Для всей западной части губерніи общій характеръ сбыта лѣсныхъ продуктовъ какъ уже было указано, довольно однообразенъ: почти весь сбытъ этой части губерніи обусловливается спросомъ мѣстнаго населенія, небольшого числа промышленныхъ заведеній и потребностями желѣзной дороги; но при сравнительно однообразномъ характерѣ сбыта отдѣльныя мѣстности отличаются между собой количественной его стороной, весьма сильно вліяющей на высоту цѣнъ на продукты лѣсоводства.

По количественному соотношенію между предъявляемымъ спросомъ мѣстнаго населенія и возможнымъ количествомъ лѣсныхъ продуктовъ, пригодныхъ къ удовлетворенію этого спроса, а также по условіямъ тяготѣнія мѣстностей безлѣсныхъ къ мѣстностямъ сосредоточія лѣсовъ, западная часть губерніи раздѣлена на 12 районовъ.

*Мензелинскій уѣздъ.* Къ *первому* району относятся волости, расположенныя вдоль рѣки Камы, вліяніе которой какъ лѣсного рынка, съ одной стороны, могущаго поглащать избытки продуктовъ, а съ другой, пополнять недостатки, имѣеть рѣшающее значеніе на сбытъ лѣсныхъ продуктовъ района. Въ составъ района входятъ волости: Старо-Мелькенская, Кускеевская, Макаровская, Мысово-Челнинская, Бетькинская и Афонасовская. Общая площадь лѣса этого района опредѣляется въ 49000 дес. или въ 24% общей площади удобной земли, изъ числа лѣсной площади до 60% принадлежитъ казнѣ, около 30%—башкирамъ вотчинникамъ, 6%—прочимъ крестьянскимъ обществамъ и 4% частнымъ владѣльцамъ. Всѣ казенныя дачи устроены; хозяйство въ нихъ ведется высокоствольное при сплошныхъ рубкахъ съ оборотомъ въ 60—70 лѣтъ; лѣса остальныхъ категорій сильно истощены и представляютъ молодыя поросли 10—15—20 лѣтъ; распределеніе общей площади по технической пригодности такое: строевыхъ 25%, дровяныхъ 36% и молодяковъ съ кустарниками 39%. Строевые лѣса сосредоточиваются въ южной части района, гдѣ сосредоточивается и главнѣйшая часть казенныхъ лѣсовъ; молодяки и кустарники преобладаютъ въ сѣверной части района, гдѣ преобладаютъ лѣсовладѣнія башкиръ вотчинниковъ. Преобладающими породами лѣсонасажденій въ южной части района является липа—въ сѣверной—береза и дубъ; изъ числа казенныхъ дачъ 2 имѣютъ чистыя сосновыя насажденія, въ вѣкоторыхъ же изъ остальныхъ дачъ сосна встрѣчается единично и небольшими куртинами. Отпуски изъ казенныхъ дачъ производятся мелкими дѣлянками для сплошной рубки; потребителями казеннаго лѣса являются исключительно мѣстные крестьяне; только въ дачахъ съ сосновыми насажденіями въ качествѣ покупателей нерѣдко являются мелкіе лѣсоторговцы, которые разработанный лѣсъ сбываютъ на р. Каму.

Дачи башкиръ-вотчинниковъ, изъ которыхъ производится ежегодный выдѣль, вырубаются сплошными площадями, дачи даютъ только хворостъ и мелкіе дрова идущіе на удовлетвореніе потребностей своихъ владѣльцевъ.

Потребность мѣстнаго населенія, исчисленная по нормѣ въ 3,5 куб. саж. на дворъ, опредѣляется для всего района въ 46600 куб. саж.; годовой же приростъ древесной массы на всей площади лѣсовъ едва-ли превыситъ 30 тыс. куб. саж., такъ что по соотношенію между потребностью и возможнымъ предложеніемъ сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ можно было-бы считать обеспеченнымъ; не смотря на это, сбытъ изъ казенныхъ дачъ за періодъ 1894—1899 г.г. едва достигалъ 50% назначеній къ отпуску, и только въ дачахъ съ сосновыми насажденіями онъ равняется 75% назначенія.

Ко *второму* району отнесены югозападные волости, отличающіяся наибольшей лѣсистостью: Сухаревская, Токмакская, Зайнская, Акташевская, Троицкая и Ерсубайкинская. Площадь лѣсовъ района равняется 67364 дес. или 29% общей площади удобныхъ земель. Казнѣ въ этомъ районѣ принадлежитъ до 60% всей лѣсной площади, частнымъ владѣльцамъ до 20% и остальная площадь находится во владѣніи крестьянскихъ обществъ. До 90% казенныхъ лѣсовъ имѣютъ планы лѣсоустройства; хозяйство въ нихъ, какъ и въ лѣсахъ перваго района, установлено высокоствольное для сплошныхъ рубокъ съ оборотомъ въ 60—70 лѣтъ. Составъ лѣсовъ по технической пригодности характеризуется такъ: строевого 16%, дровяного 75% и молодяковъ 9%. Преобладающей породой всего района является липа съ значительной примѣсью осины, мѣстами выступающей въ качествѣ преобладающей породы. Отпускъ казеннаго лѣса производится мелкими дѣлянками, которыя покупаются исключительно окрестными крестьянами; за 6 лѣтіе изъ общаго количества назначеній отпущено всего 26%.

Частновладѣльческія дачи въ большинствѣ эксплуатируются хозяйственнымъ способомъ безъ лѣсоустроительныхъ плановъ; прежде всего вырабатывается липа на мочало и плашку, которыя имѣютъ хорошій сбытъ на Камѣ; дубъ и ильмъ идетъ на ободъ; осина и дровяной матеріалъ сбывается въ готовомъ видѣ окрестному населенію; въ большинствѣ дачъ рубки ведутся сплошныя съ оборотомъ 50—70 лѣтъ, части дачъ неполновозрастныя остаются безъ эксплуатаціи; въ нѣкоторыхъ дачахъ практикуются и выборочныя на липу рубки; продажи площадью, въ силу большей конкуренціи со стороны казенныхъ лѣсовъ, въ частновладѣльческихъ дачахъ этого района почти не практикуются. Лѣса крестьянскихъ обществъ какъ и вездѣ эксплуатируются въ молодомъ возрастѣ безъ опредѣленной системы. Потребность мѣстнаго населенія въ лѣсныхъ матеріалахъ опредѣляется въ 46600 куб. саж.; возможный годовой приростъ можетъ быть опредѣленъ въ 36—40 тысячъ кубовъ.

Къ *третьему* району отнесены волости растянутыя узкой полосой вдоль восточной границы перваго и втораго районовъ и отдѣляющія наиболѣе лѣсистыя волости отъ волостей совершенно безлѣсныхъ: Мензелинская, Матвѣевская, Богодаровская, Балтаевская, Бишинды-Останковская, Ахметевская, Языковская, Ново-Спасская и Старо-Кашировская. Площадь лѣсовъ района опредѣляется въ 61667 десятинъ или въ 22% площади удобной земли.

Въ отличіе отъ первыхъ 2-хъ раіоновъ, главная часть лѣсовъ—свыше 50<sup>0</sup>/<sub>0</sub>—въ 3-мъ раіонѣ принадлежитъ частнымъ владѣльцамъ; казна владѣетъ здѣсь только 30<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей лѣсной площади; остальные 20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> принадлежатъ крестьянскимъ обществамъ. Составъ лѣсовъ по технической ихъ пригодности такой: строевого—25<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяного 51<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и заросли 24<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Преобладающими породами являются липа и осина. Изъ числа казенныхъ лѣсовъ до 20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> устроены; сбытъ изъ устроенныхъ дачъ достигаетъ до 80<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія, изъ неустроенныхъ до 30<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Частновладѣльческіе лѣса въ большей части не устроены; эксплуатируются весьма сильно во всѣхъ возрастахъ, хотя эксплуатация въ возрастѣ 40—50 лѣтъ является преобладающей; дачи съ большимъ преобладаніемъ липы эксплуатируются хозяйственнымъ способомъ; прочія продаются площадью мелкими дѣлянками. Потребность населенія опредѣляется въ 50700 куб. саж.; возможный годовой приростъ въ 31000 кубовъ, что составляетъ только 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub> нормальной потребности; сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ въ этомъ раіонѣ долженъ считаться вполне обеспеченнымъ, такъ какъ помимо удовлетворенія мѣстнаго спроса этотъ же раіонъ удовлетворяетъ въ значительной мѣрѣ и спросъ со стороны населенія 4-го раіона.

*Четвертый* раіонъ занимаетъ юговосточную часть уѣзда; въ составъ его входятъ волости; Байсаровская, Поисевская, Амикѣвская, Ирехтинская, Александро-Карамалинская, Альметь-Муллинская и Нуркеевская. Лѣсная площадь раіона опредѣлена въ 67232 десят. или въ 22<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей удобной площади раіона; до 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub> лѣсной площади находится во владѣніи башкиръ-вотчинниковъ, около 15<sup>0</sup>/<sub>0</sub> принадлежитъ казнѣ и остальные крестьянамъ и частнымъ владѣльцамъ; технической составъ лѣсонасажденій чрезвычайно низокъ: строевыхъ лѣсовъ почти не имѣется, (1<sup>0</sup>/<sub>0</sub>) дровяные составляютъ около 20<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяки съ кустарниками—70<sup>0</sup>/<sub>0</sub> преобладающей породой является вездѣ береза. Казенныя дачи, принадлежащія къ XIV разряду, не устроены и представляютъ изъ себя сильно истощенные молодяки; отпускъ изъ большинства дачъ открытъ только въ послѣдніе 3—4 года, и достигаетъ 73<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія; башкирскіе лѣса только въ меньшей своей части находятся въ охранѣ и эксплуатируются путемъ сплошной рубки годовыхъ отводовъ; большая—же часть ихъ, входящая въ составъ душевыхъ надѣловъ и раскинутая небольшими площадями между полями, вырубается безсистемно до настоящаго времени.

Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 65000 куб. саж.; годовой-же приростъ едва достигаетъ 30000 кубовъ; потребность въ лѣсныхъ матеріалахъ особенно сильно обострена почти полнымъ отсутствіемъ средневозрастныхъ лѣсовъ; населеніе весь строевой и подѣлочный матеріалъ принуждено приобрѣтать частью изъ дачъ 3-го раіона, частью изъ лѣсовъ сѣверо-западной части Белебевскаго уѣзда, частью-же съ береговъ р. Бѣлой.

*Пятый* раіонъ, состоящій изъ волостей; Семіостровской, Шарыповской и Актанышевской, непосредственно примыкаетъ къ р. Бѣлой. Лѣса этого раіона занимаютъ 17600 десят. или 10<sup>0</sup>/<sub>0</sub> удобной площади; изъ этого числа 2000 десятинъ принадлежитъ казнѣ и остальное количество башкирамъ-вотчинникамъ. Технической составъ насажденій низкій: строевыхъ лѣсовъ нѣтъ, дровяные составляютъ всего 30<sup>0</sup>/<sub>0</sub> лѣсной площади и остальные 70<sup>0</sup>/<sub>0</sub> заняты молодяками и кустарникомъ. Преобладающей породой является береза.



Казенная дача не устроена, отпуска изъ нея открыты только въ 1898 году въ очень небольшомъ количествѣ; башкирскіе лѣса представляютъ собой частью молодые дровяники, частью заросли и кустарники. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 22327 куб. саж.; годовой приростъ не превышаетъ 8—9000 кубовъ, потребность въ строевыхъ и подѣлочныхъ матеріалахъ удовлетворяется, главнымъ образомъ, сплавнымъ по р. Бѣлой лѣсомъ, благодаря чему недостатокъ своего лѣса не можетъ повысить значительно цѣны на лѣсные матеріалы.

Въ непосредственномъ сосѣдствѣ въ 5 районахъ Мензелинскаго уѣзда находится лѣвобережная часть *Бирскаго уѣзда*, которая по всемъ характернымъ признакамъ лѣсовладѣнія совершенно однотипична съ 5 райономъ Мензелинскаго уѣзда. Волости южной части Бирскаго уѣзда—Илишевская, Андреевская, Измаиловская, Асяновская, Московская и Базановская—по основнымъ таблицамъ составляютъ часть второго района Бирскаго уѣзда, вторая часть котораго составлена изъ волостей восточной части губерніи. Лѣсная площадь перечисленныхъ волостей равняется 27843 десят., что составляетъ 31% общей удобной площади. Первое мѣсто по размѣрамъ владѣемой лѣсной площади принадлежитъ башкирамъ-вотчинникамъ; во владѣніи которыхъ находятся до 50% всей лѣсной площади; казнѣ и удѣлу принадлежитъ здѣсь всего 8% и частнымъ владѣльцамъ—7%; остальная площадь принадлежитъ прочимъ крестьянскимъ обществамъ. Технический составъ лѣсовъ опредѣляется такими цифрами: строевыхъ лѣсовъ 3%, дровяныхъ 40% и остальное молодяки и кустарники; преобладающими породами является береза и дубъ, въ восточной части района уступающіе свое мѣсто осинѣ и липѣ. Всѣ казенные дачи района не устроены и представляютъ сильно истощенные дровяники; отпускъ изъ нихъ едва-ли достигаетъ 50% назначенія, которое къ тому-же совершенно ничтожно.

Частновладѣльческіе лѣса эксплуатируются усиленно главнымъ образомъ на дрова сплошными рубками въ возрастѣ не выше 40 лѣтъ, способъ эксплуатации преобладаетъ хозяйственный, но нерѣдко встрѣчаются и продажи площадью.

Башкирскія дачи эксплуатируются полностью; есть случаи продажи паевъ на срубъ какъ своимъ совладѣльцамъ, такъ и постороннимъ. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 58000 кубовъ; годовой приростъ со всей лѣсной площади не превышаетъ 40000 кубовъ; строевой и подѣлочный матеріалъ приобрѣтается, главнымъ образомъ, на р. Бѣлой, рынки которой создаютъ цѣны на весь, обращающійся въ районѣ лѣсной матеріалъ высшаго качества.

*Белебеевскій уѣздъ.* Къ первому району Белебеевскаго уѣзда, занимающему всю сѣверную часть уѣзда, отнесены слѣдующія волости: Нагайбакская, Бакалинская, Куручевская, Каръявдинская, Кичкинйашевская, Никольская, Зантовская, Тюменяковская, Верхне-Бишандинская, Чукады-Тамаковская, Богадинская, Тюрюшевская, Старо-Калмашевская и Имянлыкулевская лѣсная площадь района опредѣляется въ 241403 десят., что составляетъ 25% общей удобной площади района. По условіямъ обезпеченія населенія лѣсными матеріалами районъ дѣлится на двѣ, рѣзко различающіяся части; сѣверо-западная часть района, въ составъ которой входятъ первыя семь изъ перечисленныхъ волостей, представляетъ одну изъ наиболѣе лѣсистыхъ мѣстностей уѣзда; лѣсная площадь ея занимаетъ 44% удобной площади. Лѣсистость юго-восточной части района опредѣляется всегдѣ

въ 15<sup>0</sup>/<sub>0</sub> удобной площади, при столь незначительномъ количествѣ своихъ лѣсовъ, все необходимое количество лѣсныхъ матеріаловъ болѣе зажиточныя группы населенія юго-западной части района приобрѣтаютъ или въ лѣсистой сѣверо-западной части района или-же въ сосѣднихъ Усень-Ивановской и Верхне-Троицкой казенныхъ дачахъ; бѣднѣйшая-же часть населенія замѣняетъ лѣсные матеріалы соломой и кизякомъ въ видѣ топлива и глиной какъ строительнымъ матеріаломъ; при широкомъ распространеніи употребленія послѣднихъ матеріаловъ спросъ на тѣ низкосортные продукты, которые имѣются въ лѣсахъ этой части района скъывается слабымъ и несмотря на незначительный размѣръ предложенія цѣны на лѣсные продукты не стоятъ выше, чѣмъ въ части наиболѣе лѣсистой, являющейся рынкомъ не только для юго-западныхъ волостей того-же района, но и для безлѣсныхъ частей Мензелинскаго и Бирскаго уѣздовъ.

Составъ лѣсовъ всего района по технической ихъ пригодности опредѣляется такими цифрами: строевыхъ — 8<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяныхъ 37<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—55<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Преобладающими породами являются—осина съ липой въ западной части района и береза съ дубомъ въ восточной—безлѣсной части района. Изъ общей площади лѣса башкирамъ-вотчинникамъ принадлежит 34<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, частнымъ владѣльцамъ—21<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, казнѣ—19<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и крестьянскимъ обществамъ разныхъ разрядовъ—26<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Изъ числа казенныхъ лѣсовъ устроенныя дачи составляютъ всего около 30<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади: всѣ устроенныя дачи сосредоточены въ сѣверо-западной части района, дачки не устроенныя разбросаны по всей площади района. Хозяйство въ устроенныхъ дачахъ ведется высокоствольное съ оборотомъ силовыхъ рубокъ отъ 60 до 80 лѣтъ. Сбытъ изъ устроенныхъ дачъ за 6-ти лѣтіе достигаетъ 78<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія; за первые 4 года отчетнаго періода сбытъ былъ полный и только послѣдніе 2 года, благодаря неурожаю 1898 года сбытъ понизился до 40<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія. Если разсматривать такое пониженіе, какъ пониженіе временное, то изъ казенныхъ дачъ сбытъ можно считать полнымъ. Сбытъ изъ неустроенныхъ дачъ за 6-ти лѣтіе равнялся 40<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія, за первые-же 4 года отчетнаго періода—свыше 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub>.

Частновладѣльческія дачи эксплуатируются очень сильно; эксплуатаціи подвергаются лѣса всѣхъ возрастовъ, но преобладающимъ возрастомъ можно считать 40—50 лѣтній; продажа лѣса мелкими дѣлянками весьма сильно распространена, и является преобладающей надъ хозяйственными заготовками. Башкирскія и крестьянскія дачи эксплуатируются обычными во всей губерніи для этихъ разрядовъ способами; продажи площадью лѣса встрѣчаются крайне рѣдко. Потребность мѣстнаго населенія для всего района опредѣляется въ 147000 куб. саж.; возможный годовой приростъ при значительномъ количествѣ истощенныхъ молодяковъ не можетъ превышать 100 тысячъ кубовъ, т. е. мѣстный запасъ лѣсныхъ матеріаловъ едва-ли превышаетъ 70<sup>0</sup>/<sub>0</sub> мѣстныхъ потребностей.

Ко *второму* району отнесены Верхне-Троицкая волость въ полномъ составѣ и часть волости Усень-Ивановской, заключающая въ себѣ казенную того-же имени дачу. Эти двѣ волости рѣзко выдѣляются по массѣ сосредоточеннаго въ одномъ мѣстѣ лѣса. Въ Верхне-Троицкой волости изъ общей площади ея занято лѣсомъ 62<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, а въ выдѣленной части Усень-Ивановской—площадь лѣса равна 18199,10 десят. или 67<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади; почти вся лѣсная площадь этихъ 2-хъ волостей

принадлежитъ казѣ. Обѣ дачи устроены; оборотъ рубки для обѣихъ дачъ установленъ—для лиственныхъ насажденій—80 лѣтъ, для хвойныхъ 120 лѣтъ. Преобладающія породы въ Верхне-Троицкой дачѣ липа,—въ Усень-Ивановской—осина и береза; хвойныя насажденія—сосна—занимаютъ относительно незначительныя площади. Продажа производится мелкими дѣлянками окрестному населенію; изъ Верхне-Троицкой дачи лѣсъ, кромѣ того, сбывается на суконную фабрику Алафузова. За послѣдніе 3 года отчетнаго періода въ довольно широкихъ размѣрахъ ведутся хозяйственныя заготовки; матеріалы сбываются, главнымъ образомъ, на желѣзную дорогу. Сбытъ изъ Усень-Ивановской дачи достигаетъ 90% назначенія, изъ Верхне-Троицкой всего 41%.

Къ *третьему* району отнесена вся южная часть уѣзда въ составѣ волостей: Елизаветинской, Семено-Макаровской, Ермакеевской, Ильинской, Надеждинской, Усень-Ивановской (южной ея части), Менеузъ-Башевской, Васильевской, Гайны-Ямаковской, Киргизъ-Міякинской, Илькульминской, Зильдяровской и Артюховской. Площадь лѣса въ районѣ равняется 141844,13 дес., что составляетъ 22% общей удобной площади. Преобладающими породами являются береза и дубъ; составъ лѣсовъ по технической пригодности очень не высокъ; строевыхъ 20%, дровяныхъ 30% и молодяковъ 50%. По категоріямъ владѣній лѣсная площадь распределяется такъ: казѣ принадлежитъ 8%, частнымъ владѣльцамъ—30%, башкирамъ-вотчинникамъ—27% и прочимъ крестьянскимъ обществамъ—35%. Всѣ казенныя дачи района, принадлежащія къ XIV разряду, находятся въ молодомъ возрастѣ и сильно истощены вырубками; отпускъ изъ нѣкоторыхъ дачъ открытъ только съ 1897 года и представляетъ ничтожную величину. Частновладѣльческія дачи, представляющія единственный источникъ запасовъ строевого матеріала, эксплуатируются чрезвычайно сильно. Въ сѣверной части района, въ мѣстностяхъ, прилегающихъ къ желѣзной дорогѣ, производятся усиленныя разработки лѣсовъ на дрова для нуждъ желѣзной дороги. (Сильное вліяніе желѣзной дороги на условія сбыта сдѣлало необходимымъ раздѣлить Усень-Ивановскую волость на 2 части: южную часть волости—болѣе близкую къ желѣзной дорогѣ, большая часть лѣсного матеріала которой идетъ на желѣзную дорогу—и сѣверную часть, лѣсные матеріалы которой потребляются населеніемъ сосѣднихъ безлѣсныхъ волостей и ликвидируются по цѣнамъ болѣе низкимъ, чѣмъ въ южной части; южная часть волости отнесена въ третій районъ, а сѣверная—во второй.) Большая часть частновладѣльческихъ лѣсовъ эксплуатируется въ возрастѣ 40—50 лѣтъ и моложе; рубки безусловно преобладаютъ сплошныя; въ мѣстностяхъ близъ желѣзной дороги преобладаютъ хозяйственныя заготовки матеріаловъ; въ мѣстностяхъ удаленныхъ преобладаютъ продажи площадью. Дачи крестьянъ и башкиръ-вотчинниковъ эксплуатируются въ очень молодомъ возрастѣ обычнымъ способомъ; изъ башкирскихъ дачъ нерѣдки продажи паевъ площадью; у государственныхъ крестьянъ есть податные участки съ планами лѣсоустройства по 30-ти лѣтнему обороту. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 76400 куб. саж.; годовой приростъ можно опредѣлить не выше 60000 куб. саж.

Къ *четвертому* району Белебеевскаго уѣзда отнесены двѣ совершенно безлѣсныя волости: Альшеевская и Казангуловская,—лѣсистость которыхъ едва дости-

гаеть 10<sup>0</sup>/<sub>0</sub> удобной площади; преобладающія породы лѣсонасажденія—дубъ и береза; составъ по технической пригодности лѣсовъ очень низкій: строевой лѣсъ составляетъ 0,2<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяной—29,4<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяки 70,4<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Изъ общей площади лѣсовладѣннй района частнымъ владѣльцамъ принадлежитъ 25<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, башкирамъ 43<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и прочимъ крестьянамъ—32<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Всѣ лѣса эксплуатируются въ крайне молодомъ возрастѣ, безъ всякой системы; продажи площадью крайне рѣдки. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 31000 кубовъ; годовой приростъ около 12000 кубовъ. Строительные матеріалы приобрѣтаются частью въ Усень-Ивановской дачѣ, частью въ частновладѣльческихъ дачахъ Уфимскаго и Стерлигамакскаго уѣздовъ. По условіямъ лѣсообеспеченія и сбыта лѣсныхъ матеріаловъ этотъ районъ аналогиченъ съ первымъ райономъ Уфимскаго уѣзда, къ которому онъ и присоединенъ при выводѣ нормъ доходности.

Западная часть *Уфимскаго* уѣзда по условіямъ сбыта лѣсныхъ матеріаловъ дѣлится на два района.

*Первый* районъ, захватывающій самый западный край уѣзда, состоитъ изъ волостей: Бакаевской, Шарыповской, Новоселовской, Казанской, Сафаровской и Караякуповской. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 73746,32 дес. или 23<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей удобной площади района; преобладающими породами района являются дубъ съ березой; техническій составъ лѣсонасажденій такой: строевыхъ 9<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяныхъ 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ 31<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Казенныхъ и удѣльныхъ лѣсовъ въ районѣ не имѣется, частновладѣльческіе лѣса составляютъ около 40<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, башкирскія лѣса около 15<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и лѣса прочихъ крестьянскихъ обществъ около 45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> лѣсной площади района. Частновладѣльческія дачи эксплуатируются въ усиленной степени; возрастъ эксплуатаціи очень низкій—березняки вырубаются на дрова даже въ 20 лѣтнемъ возрастѣ; рубки практикуются исключительно сплошныя; хозяйственные заготовки преобладаютъ надъ продажей площадью. Въ такой-же степени и въ томъ-же возрастѣ вырубаются и лѣса башкирскіе и крестьянскіе. Кромѣ мѣстнаго сбыта, значительное количество дровъ потребляется желѣзной дорогой; изъ Казанской волости дрова идутъ и въ г. Уфу. Потребность мѣстнаго населенія исчисляется въ 49000 кубовъ; годовой приростъ можно принять въ 40000 куб.

*Второй* районъ составляется изъ волостей, прилегающихъ къ р. Бѣлой: Покровской, Петропавловской, Дмитріевской, Осоргинской, Воскресенской и Биштыкинской (Бишауль-Унгаровская волость, лѣсныя владѣнія жителей которой находятся на правомъ берегу, отнесена въ 3-й районъ). Лѣсная площадь района равняется 61292 дес. или 28<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей удобной площади района; преобладающими породами являются осина, липа и дубъ; составъ по технической пригодности: строевого—10<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяного 50<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ 40<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Частновладѣльческіе лѣса составляютъ свыше 50<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади лѣсовъ района; казенные 3<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, удѣльные 2<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и лѣса сельскихъ обществъ—45<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Лѣса удѣльнаго вѣдомства и <sup>3</sup>/<sub>4</sub> лѣсовъ казны устроены; рубки въ дачахъ того и другого вѣдомства практикуются сплошныя; оборотъ рубки въ удѣльныхъ лѣсахъ 40-лѣтній, въ казенныхъ—60 лѣтній. Сбытъ изъ казенной устроенной дачи равенъ 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія, изъ неустроенныхъ 8<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; сбытъ изъ удѣльныхъ дачъ—93<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія. Частновладѣльческія дачи эксплуатируются усиленно. Рубки, преобладаютъ сплошныя разработки чаще производятся

хозяйственнымъ способомъ, который въ дачахъ съ преобладаніемъ липовыхъ насажденій является исключительнымъ; не рѣдки и продажи площадью, которыя чаще всего примѣняются въ дачахъ съ преобладаніемъ осины и въ дачахъ, изъ которыхъ была выбрана липа; преобладающій возрастъ эксплуатируемыхъ лѣсовъ 40—50 лѣтній; лѣса низшаго возраста эксплуатируются рѣдко. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 33700 куб. саж.; годовой приростъ со всей площади лѣсовъ исчисляется въ 30000 кубовъ; обезпеченіе мѣстнаго населенія можно считать достаточнымъ. Кромѣ удовлетворенія мѣстнаго спроса, лѣсные матеріалы района имѣютъ и внѣшній сбытъ: изъ центральныхъ частей района (волостей Дмитріевской и Осоргинской) дрова идутъ въ г. Уфу, а изъ южной части района мочало, липовая плашка и дрова идутъ на р. Бѣлую.

Западная часть *Стерлитамакского* уѣзда по условіямъ обезпеченія лѣсными матеріалами дѣлится на два района.

*Первый* районъ, занимающій всю сѣверо-западную часть уѣзда, состоитъ изъ слѣдующихъ волостей: Шмитовской, Миркитлинской, Бишканинской, Ишпаревской, Бегеняшъ-Абукановской, Уршаклинской и Куганакской. (Изъ перваго района исключена Дуванъ-Табынская волость; эта волость въ силу значительной лѣсности и близости къ наиболѣе лѣсистымъ мѣстностямъ губерніи отнесена къ 3-му району Уфимскаго уѣзда). Площадь лѣсовъ района равняется 55374,38 дес. или 21% общей удобной площади. Преобладающими породами лѣсонасажденій являются липа и осина; составъ по технической пригодности такой: строевого—10%, дровяного—30% и молодяковъ—60%. Казнѣ принадлежатъ 2 дачи общей площадью въ 1591,5 д.; частнымъ владѣльцамъ 20% общей лѣсной площади, башкирамъ-вотчинникамъ 18% и прочимъ крестьянамъ около 60%; особенно много лѣсовъ находится во владѣніи крестьянскихъ товариществъ. Казенныя дачи устроены; оборотъ сплошной рубки установленъ 60-ти лѣтній; продажи производятся мелкими дѣлянками; сбытъ достигаетъ 80% назначенія. Частновладѣльческія дачи эксплуатируются въ полной мѣрѣ путемъ сплошныхъ рубокъ; продажи площадью преобладаютъ надъ хозяйственными разработками; преобладающій возрастъ эксплуатации 50—60 лѣтній; лѣса болѣе низкаго возраста не находятъ сбыта. Башкирскіе и крестьянскіе лѣса эксплуатируются въ возрастѣ 20—30 лѣтъ и ниже; ведутся усиленные расчистки послѣ вырубки; изъ башкирскихъ дачъ не рѣдки продажи площадью. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 42800 куб. саж.; годовой приростъ въ 28000 куб. саж.; недостающее количество лѣсныхъ матеріаловъ пополняется соломой и кизяками, производство которыхъ въ западной части района ведется въ широкихъ размѣрахъ.

Ко *второму* району относится вся юго-западная часть уѣзда, состоящая изъ волостей: Резановской, Калкашевской, Карагушевской, Четырмановской, Аллагуватовской, Зиргановской и Мелеузовской; лѣсная площадь района опредѣлена въ 49265,70 дес., что составляетъ 9% общей удобной площади района; такимъ образомъ рассматриваемый районъ относится къ наиболѣе безлѣснымъ мѣстностямъ губерніи; преобладающими породами являются липа и дубъ; техническій составъ лѣсонасажденій чрезвычайно низокъ: строевой лѣсъ—4%, дровяной—28% и молодяки съ кустарниками—68%. Изъ общей лѣсной площади казнѣ принадлежитъ

одна дача въ 629 десятинъ; частнымъ владѣльцамъ принадлежитъ до 30% лѣсной площади, башкирамъ до 40% и остальная часть находится во владѣніи прочихъ крестьянскихъ обществъ и товариществъ. Казенная дача не устроена; отпущекъ изъ нея открытъ только въ 1898 году; сбытъ равенъ 55% назначенія. Болѣе крупныя частновладѣльческія дачи эксплуатируются усиленно путемъ сплошной рубки; возрастъ эксплуатаціи отъ 30 лѣтъ и выше; хозяйственные заготовки являются преобладающими. Крестьянскіе и башкирскіе лѣса истощены до послѣдней возможности; въ башкирскихъ дачахъ производятся выдѣлы лѣсосѣкъ, которыя изрѣдка продаются площадью. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 61000 кубовъ; годовой приростъ въ 20000 кубовъ. Строевой матеріалъ въ восточной части района пріобрѣтается на пристаняхъ р. Бѣлой, въ западной части въ частновладѣльческихъ дачахъ Покровской и Дѣдовской волостей; на отопленіе идутъ, главнымъ образомъ, солома и кизякъ. Нужда въ лѣсныхъ матеріалахъ очень значительная.

*Восточная часть губерніи.*

*Бирскій уѣздъ.* Къ первому району Бирскаго уѣзда относятся волости, расположенныя по нижнему теченію р. Бѣлой и р. Таныпа: Касевская, Кутеремская, Канлыковская, Анастасьевская, Калмыковская, Никольская, Кіебаковская, Черлуловская, Байгузинская и Ново-Кыргинская. Площадь лѣсовъ района опредѣляется въ 180500,18 десят. или въ 39% общей удобной площади. Преобладающими породами района являются ель и пихта, наиболѣе постояннымъ спутникомъ которыхъ въ этомъ районѣ является осина; въ мѣстностяхъ по р. Камѣ и Бѣлой встрѣчается сосна, изрѣдка составляющая чистыя насажденія, чаще же являющаяся въ видѣ примѣси. Составъ лѣса по технической пригодности таковъ: строевого—16%, дровяного 30% и молодяковъ—54%. Надо замѣтить, что при условіи значительнаго избытка лѣса въ разсматриваемомъ районѣ къ категоріи строевыхъ лѣсовъ относятся лѣса съ преобладаніемъ спѣлыхъ хвойныхъ насажденій; спѣлые же лѣса лиственныхъ породъ признаются по мѣстнымъ условіямъ дровяными. Изъ общей лѣсной площади казнѣ принадлежитъ 18355 дес. или 10%, удѣльному вѣдомству—9495,57 или 5%, частнымъ владѣльцамъ—29579 дес. или 16%, башкирамъ-вотчинникамъ—28326 дес. или 16% и остальные 53% крестьянскимъ обществамъ разныхъ разрядовъ. Въ казенныхъ лѣсахъ хозяйство ведется высокоствольное съ оборотомъ сплошныхъ рубокъ для лиственныхъ насажденій въ 60 лѣтъ, для ели и пихты—80 лѣтъ и для сосны—120 лѣтъ. Продажи производятся дѣлянками размѣрами около одной десятины. Покупщиками являются чаще всего мелкіе лѣсопромышленники, сбывающіе болѣе крупныя сортименты на пристаняхъ р. Камы и Бѣлой, а болѣе мелкіе окрестнымъ крестьянамъ; сбытъ за 6-ти лѣтіе изъ всѣхъ дачъ—53% назначенія. Въ удѣльныхъ дачахъ хозяйство ведется аналогичное съ хозяйствомъ въ дачахъ казны; оборотъ сплошныхъ рубокъ для хвойныхъ породъ установленъ въ 100—120 лѣтъ, для лиственныхъ—50—60 лѣтъ; сбытъ изъ удѣльныхъ дачъ значительно выше, чѣмъ изъ казенныхъ: онъ достигаетъ 90% назначенія. Крупныя частновладѣльческія дачи, расположенныя въ Анастасьевской волости эксплуатируются выборочно; выборочной рубкѣ подвергается—ель, сосна, пихта и липа;

заготавливаются бревна 9 и 13 аршинъ отъ 5 вершковъ въ верхнемъ отрубѣ; рубки велись до послѣднихъ лѣтъ безсистемно; заготовленные материалы сбываются въ низовые города; въ мелкихъ частновладѣльческихъ дачахъ рубки ведутся сплошныя; хозяйственный способъ заготовки преобладаетъ надъ продажей площадью. Дачи башкиръ-вотчинниковъ эксплуатируются крайне слабо; населеніе пользуется сушникомъ изъ охраняемыхъ частей дачъ и молодяками, растущими между полей; дачи крестьянъ остальныхъ разрядовъ эксплуатируются безъ всякой системы на дрова; строевые-же матеріалы приобрѣтаются или въ казенныхъ дачахъ или на пристаняхъ р. Тауыла, Бѣлой и Камы. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 81000 куб. саж.; возможный годовой приростъ древесной массы—85—90 тысячъ кубовъ. Сбытъ крупныхъ строевыхъ сортиментовъ, благодаря наличности сплавныхъ рѣкъ, можетъ считаться обеспеченнымъ.

Ко *второму* району Бирскаго уѣзда, кромѣ волостей, расположенныхъ на правой сторонѣ р. Бѣлой, относятся еще и волости наиболѣе безлѣсной центральной части уѣзда: Старо-Петровская, Пономаревская, Чураевская, Кизганъ-Башевская, Бураевская и Норкинская. Лѣсная площадь перечисленныхъ волостей опредѣляется въ 71843 дес., что составляетъ 34% общей ихъ площади; % лѣсистости этихъ волостей весьма близокъ % лѣсистости южныхъ волостей уѣзда, который опредѣленъ въ 31. Преобладающими породами являются въ сѣверныхъ волостяхъ дубъ, въ южныхъ липа; по всему району встрѣчается вкрапленными ель и пихта; техническій составъ лѣсовъ характеризуется такими цифрами: строевыхъ лѣсовъ 5%, дровяныхъ—30% и молодяковъ—65%; изъ общей лѣсной площади казѣ и удѣлу принадлежитъ всего немного болѣе 2%, частнымъ владѣльцамъ—9% вотчинникамъ—14% и остальные 75% находятся во владѣніи крестьянъ прочихъ разрядовъ; казенныя и удѣльныя дачи средне-возрастнаго состава эксплуатируются по 40—60 лѣтнему обороту; частновладѣльческія дачи за незначительными исключеніями эксплуатируются въ возрастѣ 40—50 лѣтъ; преобладаетъ хозяйственный способъ заготовки; продажи площадью крайне рѣдки: башкирскіе и крестьянскіе лѣса вырубаются въ молодомъ возрастѣ. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 46700 куб. саж., годовой приростъ со всей лѣсной площади не превышаетъ 35000 кубовъ, особенно сильный недостатокъ наблюдается въ строевыхъ матеріалахъ, которые приобрѣтаются частью на р. Бѣлой, частью въ удѣльныхъ дачахъ 3-го района и въ башкирскихъ дачахъ 4-го района. Въ основныхъ таблицахъ описанная группа волостей соединена въ одинъ районъ съ группой волостей южной части уѣзда, расположенной на лѣвой сторонѣ р. Бѣлой.

Къ *третьему* району отнесены волости: Ново-Троицкая, Старо-Мишкинская, Усы-Степановская и западныя части волостей Байкинской и Байкибашевской; раздѣленіе этихъ волостей и отнесеніе ихъ частей въ различные районы является въ данномъ случаѣ неизбежнымъ, такъ какъ р. Уфой эти волости дѣлятся на совершенно разнородныя по всѣмъ условіямъ лѣснаго хозяйства части. Восточной стороной районъ примыкаетъ къ р. Уфѣ. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 114541 дес. или въ 43% общей удобной площади. Преобладающими породами являются береза въ сѣверной части района и липа въ южной части (въ волостяхъ Старо-Мишкинской и Усы-Степановской); По всему району встрѣчается вкрапленной ель и пихта, въ мѣстностяхъ при р. Уфѣ верѣдко

встрѣчается и сосна. Составъ лѣсовъ по технической пригодности такой: строевого—18<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяного—36<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—46<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Казнѣ въ районѣ принадлежить до 10<sup>0</sup>/<sub>0</sub> лѣсной площади; удѣльному вѣдомству до 16<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, частнымъ владѣльцамъ—10<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, башкирамъ-вотчинникамъ—18<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и прочимъ крестьянскимъ обществамъ—46<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Хотя все казенныя дачи не устроены, но большинство изъ нихъ имѣетъ полновозрастный составъ; отпускъ изъ большинства дачъ открытъ былъ за весь 6-ти лѣтній періодъ; отпущено за все 6-ти лѣтіе 47<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначеннаго; рубки вездѣ велись сплошныя; продажа производилась дѣлянками около одной десятины площадью; покупателями являлись главнымъ образомъ мѣстные крестьяне. За послѣдніе три года въ казенныхъ дачахъ, лежащихъ при р. Уфѣ ведутся хозяйственныя заготовки; лѣсъ сплавляется по р. Уфѣ. Удѣльныя дачи все устроены; оборотъ рубки для лиственныхъ насажденій установленъ 60-лѣтній; продажа производится дѣлянками размѣромъ около одной десятины; сбытъ изъ удѣльныхъ дачъ достигаетъ 90<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія; частновладѣльческія дачи района эксплуатируются слабо, рубки преобладаютъ сплошныя; хозяйственныя разработки преобладаютъ надъ продажами площадью; въ рубку поступаютъ главнымъ образомъ сѣлыя насажденія. Башкирскіе лѣса района послѣ наложенія охраны до 1900 года оставались безъ эксплуатаціи; населеніе пользовалось только сунникомъ. Дачи крестьянъ вырубаются усиленно въ молодомъ возрастѣ. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 38800 кубовъ; возможный приростъ со всей площади равняется 57000 кубовъ; сбытъ за предѣлы района возможенъ: по р. Уфѣ идутъ строевыя бревна, а изъ центральныхъ частей района—мочало, липовая плашка и дубовый и пльмовой ободъ.

Къ четвертому району относятся сѣверо-восточныя наиболѣе лѣсистыя волости: Кызыльярвовская, Ванышъ-Алнаутовская, Верхне-Татышлинская, Павловская, Старо-Балтачевская, Аскинская, Сарсинская, Кубіязовская и восточныя части Байкинской и Байкибашевской волостей. Западная часть района въ составѣ первыхъ 5-ти волостей лежитъ въ области бассейна р. Таныпа, восточная—въ области бассейна р. Уфы, и та и другая рѣки имѣютъ годные для весенняго сплава притоки. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 595647,70 десятинъ, что по отношенію къ общей удобной площади составляетъ 70<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; преобладающей породой повсемѣстно является ель и пихта, составляющія отъ 40 до 80<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, въ среднемъ—60<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, всего лѣсонасажденія. Технический составъ лѣса сравнительно высокъ: строевыхъ лѣсовъ—36<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяныхъ—45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—19<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Изъ общей лѣсной площади казнѣ принадлежитъ 42083 десят. или 7<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, удѣлу—3406 десят.—0,6<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; частнымъ владѣльцамъ—25<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, башкирамъ-вотчинникамъ—59<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и остальные 9<sup>0</sup>/<sub>0</sub> находятся во владѣніи крестьянскихъ обществъ и товариществъ. Казенныя лѣса раскинуты по всему району; площади отдѣльныхъ дачъ, кромѣ одной—Сунлярской—относительно не велики; все дачи не устроены; продажи по большинству дачъ проектированы площадью для сплошной рубки; отпускъ площадью достигаетъ всего 16<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія; въ болѣе крупной дачѣ—Сунлярской—установлены выборочныя рубки хвойныхъ породъ; сбытъ очень слабый; съ 1897 года въ дачѣ установлена хозяйственная разработка матеріаловъ. Въ дачѣ удѣльнаго вѣдомства, которая состоитъ изъ лиственныхъ насажденій, ведутся выборочныя рубки; сбытъ равенъ 97<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія. Большинство частновладѣльческихъ дачъ



раіона относятся къ числу крупнѣйшихъ дачъ уѣзда. Всѣ крупнѣйшія дачи находятся при рѣкахъ или имѣютъ къ нимъ болѣе или менѣе легкій доступъ. Эксплоатація почти во всѣхъ дачахъ ведется путемъ выборочныхъ рубокъ безъ впередъ намѣченнаго плана; выборкѣ подвергаются: ель и пихта на строевыя бревна, дубъ—на ободъ, липа—на мочало; древесина липы идетъ въ дѣло только въ ближайшихъ къ рѣкамъ мѣстностяхъ. Въ послѣднее время изъ дачъ, лежащихъ при рѣкахъ въ разстояніи не далѣе 4-хъ верстъ, начались разработки и дровяныхъ сортиментовъ, которые пока заготавливаются, надо сказать, въ небольшомъ количествѣ. Весь вырабатываемый матеріалъ сплавляется по р. Уфѣ и Тавыцу частью въ г. Уфу, частью въ низовые города. Разработка ведется въ широкихъ размѣрахъ и главнымъ образомъ хозяйственнымъ способомъ. Главный заготовочный матеріалъ—строевыя бревна хвойныхъ породъ отъ 5 вершковъ въ верхнемъ отрубѣ и 9—13 и 18 аршинъ длиною. Въ послѣдніе года въ рубку поступаютъ и болѣе тонкія бревна—4-хъ и даже 3-хъ вершковъ при 13—18 аршинной длинѣ. Продажи площадью окрестному населенію практикуются только въ мелкихъ дачахъ и то послѣ выборки годныхъ для сплава сортиментовъ. Башкирскія дачи, которыя также принадлежатъ къ крупнѣйшимъ не только въ уѣздѣ, но и въ губерніи, эксплуатируются очень сильно. Порядокъ рубокъ въ отводимыхъ годовыхъ лѣсоугодьяхъ въ дачахъ: Сунлярской, Балакчинской, Казанчинской, Прехтинской и Кайпановой урегулированы приговорами; приговорами-же обычно устанавливается взиманіе поенныхъ денегъ въ пользу общественныхъ капиталовъ; благодаря наличности послѣднихъ приговоровъ по нѣкоторымъ дачамъ имѣется точный учетъ всѣхъ выпущенныхъ изъ дачъ матеріаловъ. Рубки на отводимыхъ лѣсоугодьяхъ ведутся выборочныя, причемъ рубкѣ подвергаются тѣ-же сортименты, что и на частновладѣльческихъ дачахъ. Въ наиболѣе крупной Кубязовской дачѣ населеніе до настоящаго времени, за небольшими исключеніями, отводовъ не принимаетъ; въ разработку идетъ только сухостойный лѣсъ. Сбытъ выработаннаго лѣса производится на пристаняхъ, откуда онъ сплавляется по р. Уфѣ въ г. Уфу и дальше. Дачи крестьянскихъ обществъ эксплуатируются только для собственныхъ потребностей. Потребности мѣстнаго населенія исчисляются въ 81300 куб. саж.; годовой приростъ всей лѣсной площади раіона можетъ быть опредѣленъ въ 270000 кубовъ. Ниже будетъ показано, что сильный лѣсъ даетъ годныхъ къ сплаву матеріаловъ до 10 кубовъ съ десятины, что при 60-ти лѣтнемъ оборотѣ даетъ для раіона 99000 кубовъ  $\left(\frac{595000}{60} \cdot 10\right)$  лѣсныхъ матеріаловъ, могущихъ имѣть сбытъ за предѣлами раіона. Послѣ вычитанія изъ всей суммы годового прироста потребленія мѣстнаго населенія и возможнаго сбыта за предѣлы раіона остатокъ прироста, не имѣющій сбыта, опредѣлится въ 90000 к.  $(270000 - (99000 + 81000))$  или въ 33% ежегоднаго прироста.

Восточная часть *Уфимскаго уѣзда* раздѣлена на 4 раіона (первые два раіона Уфимскаго уѣзда расположены въ западной части уѣзда).

Къ *третьему* раіону уѣзда относятся волости, прилегающія къ р. Бѣлой и р. Уфѣ: Емашевская, Дуванейская, Надеждинская, Благовѣщенская, Богородская, Нагаевская, Архангельская и Бишауль-Унгаровская; хотя послѣдняя волость находится на лѣвомъ берегу р. Бѣлой, но благодаря тому, что главнѣйшая часть

лѣсовъ этой волости лежитъ на правомъ берегу, а также вслѣдствіе значительной лѣсности этой волости, она причислена къ 3-му району; къ 3-му же району Уфимскаго уѣзда должна быть причислена и Дуванъ-Табьинская волость Стерлитамакскаго уѣзда. Западной своей границей районъ имѣетъ р. Бѣлую, восточной—въ сѣверной части района служитъ р. Уфа, въ южной—границей служитъ р. Симъ. По центральной части района проходитъ желѣзная дорога. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 250656,26 десятинъ или въ 58% общей удобной площади. Преобладающей породой во всемъ районѣ является липа, которая составляетъ до 40% насажденія; повсемѣстно въ районѣ въ качествѣ вкрапленной породы является ель и пихта. Составъ лѣса по технической пригодности такой: строевого—17%, дровяного—59% и молодяковъ—24%. Изъ общей лѣсной площади казѣ принадлежитъ 11251,40 десятинъ или 4,5%, удѣлу 10680—4%, частнымъ владѣльцамъ 47% общей площади, башкирамъ-вотчинникамъ около 12% и остальная часть принадлежитъ крестьянскимъ обществамъ и товариществамъ. Изъ числа казенныхъ дачъ устроены только 3 дачи съ общей площадью въ 3634,5 десятинъ; оборотъ рубки установленъ 60—70 лѣтній; продажи производятся мелкими дѣлянками отъ  $\frac{1}{2}$  до одной десятины; сбытъ изъ устроенныхъ дачъ равняется 65% назначенія; большинство неустроенныхъ дачъ для отпуска закрыто; въ тѣхъ-же, гдѣ отпускъ производится, онъ составляетъ всего 21% назначенія. Удѣльные дачи все устроены; оборотъ рубки для большинства дачъ установленъ 40 лѣтній; сбытъ производится дѣлянками около одной десятины; сбытъ достигаетъ 75% назначенія. Главными покупателями какъ изъ казенныхъ, такъ и изъ удѣльныхъ дачъ являются окрестные крестьяне. Частновладѣльческія дачи эксплуатируются усиленно; преобладающій возрастъ эксплуатаціи 40—50 лѣтъ; рубки преобладаютъ сплошныя, хотя не рѣдко практикуются и выборочныя; наиболѣе употребительный способъ эксплуатаціи указанъ въ общемъ очеркѣ условій лѣснаго хозяйства; хозяйственные разработки преобладаютъ надъ продажей площадью; продажи площадью наиболѣе часто примѣняются или къ дачамъ, въ которыхъ взяты липовые сортименты, или исключительно къ дровянымъ лѣсамъ. Башкирскія дачи и лѣса крестьянскихъ обществъ и товариществъ вырубаются очень сильно; лѣса товариществъ усиленно расчищаются. Расчистки на товарищескихъ земляхъ и усиленная распродажа частновладѣльческихъ земель, имѣвшая мѣсто за послѣднія 5—6 лѣтъ, заставляютъ предполагать, что въ настоящее время въ рассматриваемомъ районѣ лѣсная площадь значительно меньше указанной выше. Потребность мѣстнаго населенія опредѣляется въ 61300 куб. саж.; годовой приростъ на всей лѣсной площади можно опредѣлить въ 125000 кубовъ. При наличности хорошаго сплава по р. Бѣлой и Уфѣ, и близости обширныхъ лѣсныхъ рынковъ, какими является желѣзная дорога и г. Уфа, сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ можно признать полнымъ.

Къ *четвертому* району отнесены двѣ волости: Булекей-Кудейская и Урманъ-Кудейская. Восточной границей сѣверной части района служитъ р. Уфа, принимающая въ себя съ правой стороны притоки Симку и Салдыбашъ, годныя для сплава бревенъ; послѣднія двѣ рѣки, прорѣзая сѣверную часть района въ юго-западномъ направленіи, даютъ возможность выплавлять хвойный строевой лѣсъ

изъ всѣхъ мѣсть сѣверной части района, крайніе пункты которой отстоятъ отъ р. Уфы на 35 верствъ. Южная часть района на всемъ протяженіи прорѣзывается р.р. Симомъ и Лемезой, годными къ сплаву плотовъ. Въ центральной части района проходитъ желѣзная дорога, прорѣзающая его въ западномъ направленіи. Протяженіе желѣзной дороги въ предѣлахъ района равняется 40 верстамъ. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 299506 дес. или 94<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей удобной площади. Преобладающими породами въ сѣверной части района является ель и пихта, а въ остальной части района липа съ примѣсью ильма и дуба; въ южной части района встрѣчается сосна куртинами и вкрапленная; составъ насажденія по технической пригодности: строевыхъ—44<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяныхъ—50<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—6<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Изъ общаго количества лѣсной площади казифъ принадлежитъ только 390 десятинъ удѣльному вѣдомству—441 десятина; наиболѣе крупными владѣльцами въ районѣ являются башкиры-вотчинники, которымъ принадлежитъ 74<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади, частнымъ владѣльцамъ принадлежитъ до 16<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и крестьянамъ разныхъ разрядовъ—10<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Дачи казенная и удѣльная не устроены и отпускъ имѣютъ крайне слабый. Частновладѣльческія дачи района эксплуатируются выборочно безъ всякой системы; выборкѣ подвергаются липа, дубъ и хвойныя породы; липовая древесина идетъ въ дѣло только изъ мѣстностей близкихъ къ сплаву; остальные породы—не менѣе половины всего насажденія—остаются не использованными. Башкирскія дачи до 1894 года подвергались безошаднымъ выборочнымъ рубкамъ; части дачъ, находящіяся вблизи сплавныхъ рѣкъ—Уфы, Сима и Лемезы, были выработаны совершенно. Въ настоящее время годные для сбыта строевые и подѣлочные сортименты находятся только въ удаленныхъ отъ сплава мѣстностяхъ. Въ дачѣ Булекей-Кудейской волости, занимающей по описанію лѣсничаго управленія государственныхъ имуществъ 110000 десятинъ, а по учету земель—120085,8 десятинъ, сдѣланные для вырубкѣ отводы лѣсоосѣкъ въ 1894 году вотчинниками приняты не были и дача официально оставалась не эксплуатируемой за весь 6-ти лѣтній періодъ, съ 1894 по 1899 годъ. Дача Урманъ-Кудейской волости, имѣющая площадь по первому источнику 96500 и по второму—100594 десятины, оставалась съ 1894 по 1897 годъ безъ эксплуатаціи; съ 1898 года селенія, лежащія вблизи желѣзной дороги, начали брать отводы лѣсоосѣкъ, которые вырубались на дрова, съ цѣлью сдачи ихъ на желѣзную дорогу; вырубкѣ подвергались главнымъ образомъ твердыя породы: береза, дубъ, клень и незначительная часть мягкихъ породъ; въ 1900 году сѣверо-восточная часть дачи площадью въ 22000 десятинъ была сдана управленію Симскихъ заводовъ на 50 лѣтъ для сплошной рубки на дрова. Остальная часть дачи за весь періодъ съ 1894—до 1899 года официально оставалась безъ эксплуатаціи. Потребность мѣстнаго населенія, опредѣляющаяся въ 13800 кубовъ, при громадномъ количествѣ лѣсовъ для разсматриваемаго района значенія не имѣетъ.

Къ пятому району отнесены сѣверо-восточныя волости: Илекская, Еральская и Симская. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 230364,82 дес. или 86<sup>0</sup>/<sub>0</sub> удобной площади. Почти вся лѣсная площадь принадлежитъ одному владѣльцу; на территоріи всей дачи расположены три горныхъ завода, для дѣйствія которыхъ и приспособлено лѣсное хозяйство всей дачи. Большая часть площади дачи расположена въ гористой мѣстности и изрѣзана большимъ числомъ мелкихъ

рѣчекъ; по средней части дачи проходитъ сплавная р. Симъ и желѣзная дорога. Дача не имѣетъ правильнаго лѣсоустройства, — благодаря чему относительное преобладаніе породъ при горномъ характерѣ мѣстности опредѣлить крайне затруднительно; наиболѣе распространенными породами дачи можно считать: ель, пихту, осину и липу. Составъ дачи по технической пригодности также является не выясненнымъ; надо замѣтить, что при условіяхъ установившагося хозяйства, онъ не можетъ имѣть какого-либо значенія, такъ какъ подавляющая масса древесины перерабатывается на дрова независимо отъ техническихъ качествъ насажденія. Средній возрастной составъ дачи не ниже 60—70 лѣтъ. Эксплоатація лѣса ведется исключительно для цѣлей горнозаводскаго производства. Рубки преобладаютъ сплошныя; площади лѣсосѣкъ точно не учитываются. Въ теченіе 6-ти лѣтняго періода съ 1894 по 1899 годъ вырубкі производились приблизительно въ 40 мѣстахъ. Главная часть древесной массы рубится на дрова: строевые и подѣлочные сортименты отбираются только въ мѣстахъ, изъ которыхъ возможенъ сплавъ ихъ въ заводы; разстояніе мѣстъ вырубкі до заводовъ колеблется въ предѣлахъ отъ 1 до 45 верстъ. Дрова, заготовленные въ ближайшихъ къ заводамъ мѣстностяхъ, привозятся на заводъ гужемъ; дрова, заготовленные въ болѣе отдаленныхъ лѣсосѣкахъ, или сплавляются или переугливаются на мѣстѣ и въ видѣ угля перевозятся въ заводъ гужемъ. Весь вырабатываемый лѣсъ потребляется на заводахъ; въ продажу поступаютъ только мочало и лубъ; продажа этихъ продуктовъ производится въ небольшихъ сравнительно количествахъ. Кромѣ частновладѣльческой дачи въ предѣлахъ района имѣется еще небольшая башкирская дача, площадь которой равна 1761 десят.; дача обезпечиваетъ только потребности владѣльцевъ; отцуска на сторону изъ дачи не имѣется.

*Шестой* районъ расположенъ въ юго-восточной части уѣзда; въ составъ его входятъ 2 волости Усть-Катавская и Катавъ-Ивановская. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 126599 десят. или въ 74<sup>0</sup>/<sub>100</sub> общей удобной площади. Почти вся лѣсная площадь района состоитъ изъ частновладѣльческой дачи, принадлежащей владѣльцу 2-хъ горныхъ заводовъ. По даннымъ управленія дача Катавъ-Ивановскихъ заводовъ, составляющая недѣлимую хозяйственную единицу, имѣетъ площадь въ 150000 десятинъ; часть этой площади лежитъ въ Оренбургской губерніи (по планамъ спеціального межеванія въ Оренбургской губерніи находится 30424,6 десят. удобной земли). Все имѣющіяся по дачѣ свѣдѣнія относятся не къ Уфимской ея части, а ко всей дачѣ цѣликомъ. По таксаціонному описанію 1897 года составъ насажденія дачи опредѣляется такими цифрами;

Классъ возраста	Господство хвойныхъ породъ.	Господство лиственныхъ породъ.	В С Е Г О.
I классъ 0—20	600 дес.	19800 дес.	20400 дес.
II „ 20—40	8400 „	17200 „	25600 „
III „ 40—60	47000 „	44000 „	91000 „
Итого	56000 „	81000 „	137000 „
Прогал. и выруб.	— „	— „	13000 „
Всего			15000 „

Въ составѣ хвойныхъ породъ значительное преобладаніе принадлежитъ соснѣ, въ составѣ лиственныхъ — березѣ; полнота насажденія опредѣляется въ

0,6—0,7; запасъ средній по дачѣ 14,2 куб. саж.; запасъ спѣлыхъ насажденій 19 кубовъ. Мѣстность дачи гористая и сильно изрѣзанная мелкими рѣчками.—Сѣверная часть дачи примыкаетъ къ желѣзной дорогѣ. Рубки ведутся въ большинствѣ случаевъ сплошныя; выборочныя рубки примѣняются только на крутизнахъ; точнаго учета площадей вырубки не производится. Мѣста рубокъ чрезвычайно разбросаны: за 6-ти лѣтне выработки лѣса производились въ 123 мѣстахъ; наиболѣе дальнія разстоянія отъ заводовъ достигаютъ до 55 верстъ гужевою дорогой; выработываются въ дачѣ тѣ-же матеріалы, что и въ дачѣ Симскихъ заводовъ: дрова для гужевой перевозки и сплава и уголь кучной и печной и небольшое количество строевыхъ сортиментовъ.

Восточная часть *Стерлитамакского* уѣзда отличается крайне разнообразными условіями сбыта лѣсныхъ матеріаловъ, вслѣдствіе чего является необходимость довольно дробнаго дѣленія этой части уѣзда на однородные лѣсные раіоны; въ этой части пришлось выдѣлить 6 самостоятельныхъ раіоновъ (первые два раіона уѣзда находятся въ западной части уѣзда и описаны раньше).

Къ *третьему* раіону отнесены три сѣверо-восточныя волости: Архангельская, Калчиръ-Табынская и Кси-Табынская. Лѣсная площадь его опредѣляется въ 288190,71 десят. или 89% удобной площади. Мѣстность раіона сильно холмистая; по раіону проходятъ сплавыя рѣчки—Зилимъ и Инзеръ; западной границей раіона служитъ р. Бѣлая. Преобладающей породой лѣсонасажденій является липа, составляющая не менѣе 0,4 всего насажденія; постоянными спутниками липы являются ильмъ, вязъ, клень, рѣже встрѣчаются дубъ, осина и береза; хвойныя породы сосна и ель встрѣчаются вкрапленными въ восточной части раіона. Составъ лѣса по технической пригодности такой: строевыхъ лѣсовъ—19%, дровяныхъ—61% и молодяковъ—20%. Изъ общаго количества лѣсной площади раіона казнѣ принадлежитъ одна дача въ 3173,3 десят. или 1% всей площади, удѣльному вѣдомству 34813 десят. или 12%, частнымъ владѣльцамъ—30%, башкирамъ-вотчинникамъ—46% и прочимъ крестьянскимъ обществамъ—11%. Казенная дача не имѣетъ плана лѣсоустройства; сбытъ ея равняется 25% назначенія; послѣдніе 3—4 года въ ней ведутся хозяйственныя разработки, выработываются главнымъ образомъ дрова. Удѣльная дача была устроена въ 1894—1895 году; по этому плану изъ нея была выдѣлена часть въ 15000 десят., которая была назначена для правильной эксплуатаціи; остальная часть дачи была назначена къ расчисткѣ подъ сельскохозяйственныя угодья съ заселеніемъ ея переселенцами. Въ 1898 году послѣдовало новое измѣненіе хозяйства въ дачѣ; изъ нея выдѣлена была часть въ 25000 десят., которая и была сдана въ аренду вмѣстѣ съ имѣвшейся въ дачѣ мельницей подъ постройку металлургическаго завода срокомъ на 50 лѣтъ и съ обязательствомъ эксплуатировать дачу при сплошныхъ рубкахъ по правильному 50-ти лѣтнему обороту. До 1898 года въ выдѣленной для лѣсной эксплуатаціи части дачи рубокъ не производилось въ силу того, что поступленіе лѣсныхъ матеріаловъ съ расчищаемыхъ подъ сельскохозяйственныя угодья частей дачи покрывали съ избыткомъ весь мѣстный спросъ на нихъ. Частновладѣльческія дачи раіона эксплуатируются сравнительно слабо; рубки преобладаютъ выборочныя бессистемныя: рубятся липа на плашку и мочало, ильмъ и дубъ на ободъ; въ

незначительномъ количествѣ заготавливаются строевой и дровяной лѣсъ. Башкирскія дачи эксплуатировались усиленно, что и препятствовало сбыту изъ дачъ частновладѣльческихъ; до 1894 года рубки велись на всемъ пространствѣ дачъ; цѣнные строевые сортаменты были въ значительной степени выработаны; съ 1894 года эксплуатация была урегулирована и выработка производилась только въ отводахъ; при относительно большихъ размѣрахъ отводовъ, годовые лѣсосѣчки вырубались не полностью; вырубкѣ подвергались липа, дубъ, ильмъ и нѣкоторая часть осины на строевые бревна. Въ 1898 году начато было устройство 2-хъ металлургическихъ заводовъ, которыми было заареновано значительное число башкирскихъ лѣсовъ. Для обезпеченія дѣйствія Архангельскаго завода кромѣ удѣльной дачи были арендованы: изъ дачи вотчинниковъ Калчирь-Табынской волости 17500 десятинъ и изъ дачи Кси-Табынской—40550 десятинъ, аренда заключена на 50 лѣтъ по 50-ти-же лѣтному обороту; въ арендованныхъ участкахъ за башкирами оставалось право съема мочала и выработки строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ. Управленіе второго изъ устроенныхъ заводовъ—Лемезинскаго, долгосрочныхъ договоровъ на эксплуатацию башкирскихъ лѣсовъ не составляло; оно открыло свободную пріемку выработанныхъ дровъ и заареновало на 3-хъ лѣтіе у 4-хъ башкирскихъ обществъ годовыя лѣсосѣчки ихъ общей площадью въ 300 десят. Вообще говоря постройка 2-хъ металлургическихъ заводовъ, потребность въ топливѣ которыхъ опредѣляется не менѣе 60000 кубовъ дровъ сдѣлала въ районѣ совершенно обезпеченный сбытъ дровъ; а такъ какъ сбытъ строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ и до постройки заводовъ былъ обезпеченъ, то въ настоящее время можно считать сбытъ годового прироста древесной массы на всей площади района вполне обезпеченнымъ.

*Четвертый* районъ состоитъ изъ одной Богоявленской волости; лѣсная площадь района опредѣляется въ 47631 дес.; мѣстность района ровная; западной границей его служитъ р. Бѣлая. Въ составѣ лѣсонасажденій преобладаетъ липа, въ видѣ наиболѣе часто встрѣчающихся примѣсей фигурируютъ осина, дубъ и ильмъ, вязъ, кленъ; составъ насажденій по технической пригодности опредѣляется такъ: строевого—42%, дровяного—45%, молодяковъ—13%. Изъ общей лѣсной площади района казнѣ принадлежитъ 517 десятинъ; дача не устроена, сбытъ достигаетъ 20% назначенія; частновладѣльческаго лѣса въ районѣ числится—43996 десят. или 92% и остальная площадь—3189,51 десят. или 7% находится во владѣніи крестьянскихъ обществъ. Вся площадь частновладѣльческаго лѣса находится въ рукахъ одного владѣльца, которому принадлежитъ и находящійся въ дачѣ стекловаренный заводъ. По таксаціонному описанію 1852 года въ дачѣ состояло 41867 десят.; возрастной составъ лѣса былъ таковъ:

0—30 лѣтъ	—10127. дес.
30—40 „	11572. дес.
50—100 „	12565. дес.
100—150 „	8083. дес.

Кустарныхъ породъ—4500 дес.

До 1887 года дача была приспособлена къ дѣйствию мѣдишлавильнаго завода; рубка производилась частью сплошная, частью выборочная; почти весь лѣсъ пережигался на кучной уголь. Съ 1887 года вслѣдствіе прекращенія дѣйствія завода эксплуатация дачи была прекращена. Съ 1894—года, когда былъ устроенъ

новый стекловаренный заводъ, начата была вновь и эксплуатация дачи. Въ настоящее время рубки въ дачѣ ведутся сплошныя, но безъ опредѣленнаго плана; лѣсосѣки закладываютъ въ разныхъ мѣстахъ дачи съ такимъ расчетомъ, чтобы привозъ дровъ къ заводу въ каждый данный годъ обходился въ одну и ту же цѣну—приблизительно въ 6 рублей на куренную сажень; въ отведенной въ началѣ года лѣсосѣкѣ въ первый годъ вырубаютъ липу на мочало и плашку и частью осину; липа перерабатывается на мелкую доску для ящиковъ; на слѣдующій годъ эта же лѣсосѣка вырубается на дрова. Благодаря тому, что въ теченіе 7 лѣтъ въ дачѣ не производилось разработокъ, накопилось значительное количество сухостоя и валежника, который за отчетное 6-ти лѣтіе и былъ весь выбранъ; выборка сухостоя повліяла на пониженіе размѣра ежегодно вырубаемыхъ площадей свѣжаго лѣса, которыя за отчетное 6-ти лѣтіе достигли въ среднемъ—295 д. въ годъ; кромѣ разработки матеріаловъ для нуждъ завода, изъ дачи хозяйственнымъ способомъ вырабатываются мочало, лубокъ, черемуховый ободъ и шадрикъ. Мѣстному населенію подѣлочный матеріалъ отпускается по таксѣ, а отопочный матеріалъ, на который идетъ исключительно сухостой и валежникъ,—по расчету съ „трубы“: въ послѣдніе 2 года изъ юго-восточной части дачи назначены продажи площадью лѣса на срубъ; въ 1898 и 1899 г.г. продано 88 дес. За послѣднее 6-ти лѣтіе для заводскихъ потребностей выработано 55958 куб. саж. древесной массы и на потребности мѣстнаго населенія отпущено—70058 куб. саж.; средний годовой выпускъ матеріаловъ опредѣлится въ 16676 куб. саж., что въ расчетѣ на одну десятину дачи даетъ 0,38 куб. саж. Если принять во вниманіе еще возможный отпускъ на сторону, можно признать сбытъ изъ дачи вполне обезпеченнымъ.

Къ *пятому* району отнесена Гирей-Кипчакская волость полностью и отдѣльныя владѣнія, отнесенныя по списку къ волостямъ Азнаевской, Ильчикъ-Темировской; и Петровской. Основаніемъ къ выдѣленію отдѣльныхъ владѣній послѣднихъ 3-хъ волостей въ особый районъ послужила крайняя разнохарактерность отдѣльныхъ частей этихъ волостей; Западныя части этихъ волостей, находящіяся или въблизи г. Стерлитамака или выходящія на р. Бѣлую, имѣютъ въ своемъ составѣ сравнительно небольшія лѣсныя площади совершенно выработанныя и въ большинствѣ случаевъ представляющія молодяки и дровяные лѣса; по условіямъ сбыта эти мѣстности имѣютъ самую тѣсную связь съ г. Стерлитамакомъ; восточныя части, отнесенныя въ 5-й районъ, представляютъ собой сплошныя лѣсныя пространства не только съ взрослымъ, но и съ перестойнымъ лѣсомъ; доступъ къ нимъ съ западной стороны въ силу гористости мѣстности крайне затруднителенъ; линіей раздѣленія западныхъ частей отъ восточныхъ служитъ подошва горныхъ хребтовъ: Такаты-Арка, Кадераль и Башъ-Ала-Тау, восточнѣе которой вывозка непереработанныхъ лѣсныхъ продуктовъ въ западную часть уѣзда не практикуется. Въ приложеніи даны списки владѣній отнесенныхъ къ 5-му району. Весь пятый районъ представляетъ собой одну изъ наиболѣе гористыхъ мѣстностей губерніи. Сѣверная часть района, примыкающая къ р. Зилиму, прорѣзана притоками послѣдняго: Большимъ и Малымъ Шишенякомъ и Тарой; по этимъ рѣчкамъ возможенъ весенній стогъ лѣса только отдѣльными бревнами. Южная часть района относится къ системѣ р. Урюка, который вмѣстѣ съ многочисленными своими притоками также годенъ къ весеннему сплаву отдѣльныхъ бревенъ.

Площадь лѣсовъ района опредѣлена въ 169850,53 дес. или въ 95<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей удобной площади. Преобладающей породой района является липа, составляющая около 0,3 всего насажденія; изъ прочихъ породъ, имѣющихъ торговое значеніе, можно упомянуть сосну, составляющую до 0,2 насажденія, и дубъ—0,1<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Липа имѣетъ болѣе значительное преобладаніе въ западной части района, гдѣ она верѣчается въ смѣси съ дубомъ, ильмомъ и кленомъ; сосна болѣе значительное преобладаніе имѣетъ въ восточной части района; въ числѣ сопровождающихъ ее породъ чаще всего являются осина и береза. Техническій составъ лѣса опредѣляется такъ: строевыхъ—55<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяныхъ—42<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—3<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Изъ общаго количества лѣсной площади казнѣ принадлежитъ 35480 дес. или 21<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, частнымъ владѣльцамъ—63244 дес. или 37<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и башкирамъ-вотчинникамъ—71126 дес. или 42<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Казенные лѣса, составляющіе двѣ хозяйственныхъ дачи, устроены; рубки установлены выборочныя на липу, дубъ и сосну; липу и дубъ предположено выбирать отъ 4-хъ вершковъ въ верхнемъ отрубѣ, сосну—отъ 6 вершковъ; оборотъ хозяйства для липы принять 60-ти лѣтній для сосны и лиственницы—80-ти лѣтній и для дуба 90 лѣтній; сбытъ за 6-ти лѣтіе 1894—1899 г. едва достигаетъ 15<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія. Частновладѣльческія дачи эксплуатируются выборочно безъ всякой системы; разработкѣ подвергаются: липа, дубъ и сосна; липа разрабатывается на мочало; древесину липы начали разрабатывать всего два послѣдніе года; дубъ на мѣстѣ на ободъ; сосна вырабатывается бревнами отъ 6-ти вершковъ въ верхнемъ отрубѣ; послѣдніе года начата разработка и болѣе мелкихъ сортиментовъ; сгонъ лѣса изъ частновладѣльческихъ дачъ ведется по р. Урюку и его притокамъ, откуда онъ попадаетъ въ рѣку Нугушъ и Бѣлую; мелкіе сортименты сбываются на пристаняхъ р. Бѣлой; болѣе крупныя идутъ въ г. Стерлитамакъ, Уфу и далѣе; вообще говоря, разработка матеріаловъ въ частновладѣльческихъ дачахъ изъ-за недостатка въ рабочихъ рукахъ и трудности сгона лѣса отдѣльными бревнами ведется слабо. Башкирскія дачи Гирей-Кипчакской волости эксплуатируются очень сильно; изъ общей площади свободныхъ за душевымъ надѣломъ земель сдано въ краткосрочную аренду Авзяно-Петровскому и Зигазинскому металлургическимъ заводамъ 31375 дес. или 80<sup>0</sup>/<sub>0</sub> всѣхъ свободныхъ земель; аренда обусловлена 3—6 годичными сроками; въ годичныхъ лѣсосѣкахъ разрабатываются дрова, строевыя бревна и мочало. Кромѣ окормленныхъ свободныхъ земель, имѣется и значительное число душевыхъ надѣловъ, относительно которыхъ составлены приговоры на выработку изъ нихъ дровъ и строевыхъ матеріаловъ; всего составлено договоровъ на площадь въ 9511 дес. или на 60<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади лѣсовъ въ надѣлѣ, въ договорѣ обусловлена годовая выработка въ 5000 куб. саж. строевой и дровяной массы. Такимъ образомъ почти всѣ башкирскіе лѣса Гирей-Кипчакской волости оказываются обезпеченными сбытомъ. Лѣсные участки, лежащіе въ западной части района эксплуатируются значительно слабѣе участковъ Гирей-Кипчакской волости; такъ участки селеній Ильчикъ-Темировской волости, площадь которыхъ опредѣляется въ 9330 дес., за послѣдній 3-хъ лѣтній періодъ совершенно оставались не эксплуатируемыми, хозяйственная разработка этихъ участковъ за свой счетъ не представляетъ удобствъ влѣдствіе удаленности ихъ отъ селеній владѣльцевъ; сдача же ихъ въ аренду въ настоящее время не возможна, такъ какъ весь имѣющій



рыночную цѣнность матеріалъ—липа, дубъ и сосна былъ выработанъ раньше. Изъ общей площади участковъ Азнаевской волости (Урюкскіе участки) въ 18746 дес. эксплуатируются самими башкирами 3703 дес. и сдано ими въ краткосрочную аренду 2231 дес.; остальные участки оставались не эксплуатируемыми. Такъ какъ вся площадь прорѣзается р. Урюкомъ и его притоками и въ составѣ ея лѣсонасажденій встрѣчается значительное количество липы, дуба и сосны, то отсутствие эксплуатаціи въ данномъ случаѣ можно разсматривать какъ явленіе временное и во всякомъ случаѣ для всей этой площади необходимо допустить возможность полной выборочной выработки сортиментовъ липы, дуба и сосны.

*Шестой* районъ занимаетъ центральную пригородную часть восточной половины уѣзда,—въ составъ ея входятъ волости: Карамышевская, Макаровская и западныя части Петровской, Ильчикъ-Теміровской и Азнаевской волостей. Лѣсная площадь района опредѣлена въ 108832,11 дес. или въ 54% общей площади; лѣсная площадь распределена по району крайне не равномерно: до  $\frac{3}{4}$  ея сосредоточено въ восточной части района, примыкающей къ 5-му району уѣзда; разбросанные въ остальной части района мелкими куртинами лѣса представляютъ собой совершенно истощенные молодяки. Преобладающей породой на всемъ пространствѣ района является липа съ примѣсью осины и дуба. Технической составъ лѣса такой: строевого—25%, дровяного—40% и молодяковъ—35%. Изъ общей площади лѣса казнаѣ принадлежитъ 11699,3 дес. или 11%; всѣ дачи не устроены; хотя дачи и полновозрастны, но отпускъ изъ нихъ совершенно ничтоженъ. Частнымъ владѣльцамъ принадлежитъ около 8% общей площади, башкирамъ-вотчинникамъ—68% и прочимъ крестьянскимъ обществамъ—13%. Частновладѣльческія дачи района эксплуатируются усиленно; рубки ведутся сплошныя; возрастъ эксплуатаціи лѣса преобладаетъ 40—60 лѣтній; хозяйственныя разработки имѣютъ широкое распространеніе, хотя и продажи площадью не являются рѣдкими. Башкирскіе лѣса эксплуатируются полностью самими владѣльцами; сдачу участковъ въ аренду не практикуется, кромѣ перепродажъ паевъ своимъ-же односельчанамъ; лѣса разрабатываются во всѣхъ возрастахъ: въ старо-возрастныхъ лѣсахъ вырабатываются строевыя бревна, дубовый и ильмовый ободъ, мочало и дрова, въ молодыхъ лѣсахъ и лѣсахъ разновозрастныхъ широко практикуется выработка лыка; въ болѣе отдаленныхъ участкахъ ведется выжигъ угля. Сбытъ матеріаловъ производится на мѣстныхъ базарахъ и въ г. Стерлитамакѣ, сбытъ всѣхъ вырабатываемыхъ матеріаловъ широко обезпеченъ. Прочія крестьянскія общества лѣсами обезпечены крайне слабо; лѣса ихъ сильно истощены и едвали удовлетворяютъ собственныя потребности.

Къ *седьмому* району уѣзда отнесены волости: Татьянковская, Верхоторская и Воскресенская. Лѣсная площадь района опредѣляется въ 60657,98 десятинъ или въ 61% общей площади района. Почти вся лѣсная площадь района представляетъ одно владѣніе, раздѣленное на двѣ хозяйственныхъ дачи. Преобладающей породой района является липа; наиболѣе распространенными послѣ липы породами являются осина и дубъ; техническій составъ лѣса въ районѣ характеризуется такими цифрами: строевого—29%, дровяного—40% и молодяковъ—31%. Частновладѣльческія дачи, площадь которыхъ опредѣляется въ 59711 десятинъ, не имѣютъ правильнаго лѣсоустрой-

ства; хозяйство ихъ приспособлено для нуждъ металлургическихъ заводовъ. Выработка ведется сплошными лѣсосѣтками, изъ которыхъ въ первый годъ отвода выбирается мочало и строевой и подѣлочный матеріалъ, а во второй годъ весь лѣсъ перерабатывается на дрова; большая часть дровъ пережигается въ уголь, меньшая доставляется въ заводъ гужемъ, до 1896 года уголь пережигался кучами, но съ этого года началось устройство печей; къ 1899 году кучное углежженіе было почти прекращено. Средняя годовая выработка изъ дачъ опредѣляется въ 20204 куб. саж., что въ расчетѣ на одну десятину дачи даетъ 0,37 куб. саж. Последняя величина менѣе годового прироста, который по этимъ дачамъ можетъ быть опредѣленъ въ 0,40—0,45 куб. саж. на десятину. Положеніе дачъ при р. Бѣлой и р. Нугушъ вполне допускаетъ болѣе или менѣе значительный отпускъ матеріала на сторону, спросъ на который со стороны стѣнныхъ мѣстностей уѣзда весьма интенсивенъ.

Къ *восьмому* району отнесены двѣ волости, занимающія юго-восточный уголь уѣзда: Араслановская и Бушманъ-Кинчакская. Лѣсная площадь района, опредѣляющаяся въ 78980,78 дес. или въ 61% общей площади, въ большей своей части сосредоточена въ восточной части района между р. Бѣлой и Нугушемъ; мѣстность эта сильно гористая и изрѣзана значительнымъ числомъ мелкихъ рѣчекъ, впадающихъ въ р. Бѣлую и Нугушъ. Преобладающей породой всего района является липа съ значительной примѣсью дуба и осины; мѣстами встрѣчается сосна куртинами и на всемъ пространствѣ вкрапленной; въ общемъ сосна составляетъ менѣе 0,1 всего насажденія района. Технический составъ лѣса опредѣляется въ такомъ видѣ: строевого—28% дровяного—39% и молодяковъ—33%. Изъ общей лѣсной площади казенъ принадлежитъ 6296 десятинъ или 8% всей лѣсной площади; казенная дача не устроена; отпуски открыты только послѣдніе два года отчетнаго періода; сбыта нѣтъ. Остальная площадь находится во владѣніи башкиръ-вотчинниковъ. До 1894 года лѣса вотчинниковъ вырубались безсистемно; такъ какъ дачи находятся въ хорошихъ условіяхъ по удобствамъ сплава, то всѣ ходовые по тому времени сортименты липы, дуба и сосны были выработаны. Послѣ взятія лѣсовъ въ охрану населеніе до 1897 года совершенно не брало лѣсосѣтокъ; разработка лѣса ограничивалась только предѣлами надѣльныхъ участковъ, которые и были за истекшій періодъ совершенно истощены. Съ 1897 года часть обществъ получила отводы и начала выработывать лѣсъ; при высокихъ цѣнахъ въ разработку пошли не только сортименты липы, дуба и сосны, но и осиновые и березовыя бревна, которыя въ настоящее время связываются въ плоты вмѣстѣ съ сухостоемъ разныхъ породъ и сплавляются по р. Нугушу и Бѣлой на ближайшія пристани. При громадномъ спросѣ на лѣсъ и при повышающихся на бѣльскихъ пристаняхъ цѣнахъ, можно признать, что изъ дачъ 8-го района возможенъ полный сбытъ всѣхъ матеріаловъ, кромѣ мелкихъ дровъ и хвороста.

*Златоустовскій уѣздъ* по условіямъ лѣснаго хозяйства раздѣленъ на 4 района.

Къ *первому* району отнесена сѣверная часть уѣзда въ составѣ волостей: Емашинской, Большекущинской, Ярославской, Тастубинской, Дуванской и Спикязов-

ской. Лѣсная площадь района равняется 139677,52 десятины или 45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей площади района. Западная часть района прорѣзана сплавной р. Аемь, впадающей въ р. Уфу; восточная часть района сплавныхъ рѣкъ не имѣетъ. Лѣса района распределены по территории его крайне неравномѣрно: большая часть ихъ сосредоточена на сѣверной и западной границахъ района; въ то время какъ окраины района при громадномъ избыткѣ лѣса страдаютъ отсутствіемъ сбыта, центральныя его части испытываютъ значительный недостатокъ въ лѣсныхъ матеріалахъ. Преобладающими породами въ западной части района нужно считать ель и пихту, въ видѣ основной примѣси къ которой вездѣ является береза и осина; сосна встрѣчается въ западной части въ видѣ породы вкрапленной; въ сѣверной части сосна встрѣчается уже чаще, въ восточной-же части она составляетъ до 0,1 насажденія; въ сѣверной, восточной и центральной частяхъ преобладающими породами являются береза и осина. Техническій составъ лѣса опредѣляется такими цифрами: строевого—23<sup>0</sup>/<sub>0</sub>, дровяного—53<sup>0</sup>/<sub>0</sub> и молодяковъ—24<sup>0</sup>/<sub>0</sub>; къ строевымъ лѣсамъ отнесены только взрослые лѣса 60 и болѣе лѣтъ съ преобладаніемъ хвойныхъ насажденій. Казнѣ въ предѣлахъ района принадлежатъ двѣ дачи общей площадью въ 6573 десятины; обѣ дачи не устроены; оборотъ сплошной рубки установленъ 100 лѣтній; одна изъ дачъ была открыта для отпуска за все 6-ти лѣтіе 1894—1899 г.г.; отпускъ изъ нея равняется 52<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія; вторая дача открыта къ отпуску только въ теченіе послѣдняго 3-хъ лѣтій; отпускъ ея равенъ 6<sup>0</sup>/<sub>0</sub> назначенія. Частновладѣльческой земли въ районѣ всего 598 дес.; дача эксплуатируется только для нуждъ владѣльца. Башкирамъ-вотчинникамъ въ районѣ принадлежитъ до 45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> всей лѣсной площади; лѣса вотчинниковъ раскинуты по всему району; эксплуатируются они путемъ сплошной рубки ежегодныхъ отводовъ главнымъ образомъ для нуждъ владѣльцевъ; сбытъ постороннимъ имѣетъ мѣсто только въ западной части дачи, въ мѣстности около р. Ая; вообще говоря, сбытъ очень слабый. Въ числѣ лѣсовъ крестьянскихъ обществъ главную часть составляютъ лѣса государственныхъ крестьянъ, владѣющихъ землей на правѣ частной собственности; пользованіе лѣсами у этой группы крестьянъ, площадь лѣсовладѣнія которыхъ составляетъ около 45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей лѣсной площади района, строго урегулировано приговорами; дровяные лѣса обычно подвергаются сплошной рубкѣ, строевые-же вырубаются выборочно; отпуска на сторону лѣсныхъ матеріаловъ и у этой категоріи владѣнія не наблюдается. Такимъ образомъ почти весь сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ въ районѣ опредѣляется потребностями мѣстнаго населенія; потребности мѣстнаго населенія опредѣляются по району въ 31000 куб. саж.; возможный годовой приростъ со всей лѣсной площади можетъ быть опредѣленъ въ 56000 кубовъ; избытокъ древесной массы въ районѣ опредѣляется въ 43<sup>0</sup>/<sub>0</sub> годового прироста; если предположить, что до 10<sup>0</sup>/<sub>0</sub> древесной массы можетъ найти сбытъ за предѣлами района, то во всякомъ случаѣ не менѣе  $\frac{1}{3}$  общаго годового прироста въ районѣ останется безъ сбыта.

*Второй* районъ занимаетъ центральную часть уѣзда: въ составъ его входятъ волости: Старо-Бѣлокатайская, Бѣлокатайская, Дуванъ-Мечетлинская, Айлинская 2-я, Айлинская 1-я, Тарнаклинская, Насибашевская и Мурзаларская. Въ районѣ проходятъ сплавныя рѣки—въ западной части Юрюзань, въ восточной—р. Ай.

Лѣсная площадь района равняется 356598,8 десят. или 56% общей площади района. Распределение лѣсовъ по территории района такъ-же, какъ и въ первомъ районѣ, отличается крайней неравномерностью: главная часть лѣсовъ района сосредоточена въ юго-западной, южной и восточной частяхъ сѣверная и центральная части района въ весьма значительной степени страдаютъ безлѣсьемъ. Преобладающими породами района нужно считать березу съ осиною; въ западной части района (въ Мурзаларской дачѣ) преобладание переходитъ на сторону ели и пихты; въ восточной части района въ видѣ примѣси часто встрѣчается сосна, составляющая здѣсь до 0,2 насаждения. Технический составъ лѣсонасаждений характеризуется такъ: строевого—18%, дровяного—34%, молодяковъ—48%; какъ и въ первомъ районѣ къ строевымъ лѣсамъ относятся полновозрастные насаждения съ преобладаниемъ хвойныхъ породъ. Изъ общей площади лѣсовъ района казнь принадлежитъ всего 2874 десят.; всѣ дачи не устроены; отпускъ изъ нихъ не производится. Частнымъ владѣльцамъ въ районѣ принадлежитъ 1964 десят.; большая часть лѣса находится въ молодомъ возрастѣ; рубится лѣсъ только для нуждъ владѣльцевъ. Башкирамъ-вотчинникамъ въ районѣ принадлежитъ 340476 десятинъ или около 96% общей лѣсной площади. Въ восточной и центральной частяхъ района большинство селеній башкиръ-вотчинниковъ получаетъ ежегодные выдѣлы; часть выдѣловъ башкиры вырабатываютъ для своихъ нуждъ, часть продаютъ душевыми паями крестьянамъ прочихъ разрядовъ; въ дачѣ Айлинской 2-й выдѣлы сдаются въ аренду владѣльцамъ заводовъ винокуреннаго и желѣзодѣлательнаго, оба завода арендуютъ ежегодно около 200 десят., лѣсу; кромѣ того въ этой же дачѣ покупается небольшое количество дровъ и для Кусинскаго завода. Въ Мурзаларской дачѣ годовая лѣсо-сѣвка, площадь которой опредѣляется въ 2500 дес., сдана была въ 1893 году въ аренду компаніи лѣсопромышленниковъ; аренднымъ договоромъ кромѣ ежегодной платы за участокъ обусловлена еще и попенная плата; дополнительными приговорами 1896 и 1899 г.г. этой-же компаніи сдана и выработка со всей дачи площадью 128000 десят. сухостоя. Рубки велись исключительно выборочныя на ель, пихту, сосну и липу; липовая древесина вся оставлена на мѣстѣ; за весь 6-ти лѣтній періодъ съ площади въ 15000 десят. было выработано 15224 куб. саж. строевыхъ сортиментовъ, т. е. около одной куб. саж. съ одной десятины; надо замѣтить что и до 1893 года эта-же часть дачи находилась въ арендѣ и сильно была выработана. По послѣднему контракту 1899 г. на право выработки сухостоя и валежника оговорена выработка и липовыхъ бревенъ; послѣднее обстоятельство заставляеть предполагать, что при существующихъ цѣнахъ оказался возможнымъ сбытъ бревенъ и листовыхъ породъ; если это такъ, то сбытъ Мурзаларской дачи, прорѣзанной на всемъ своемъ протяженіи сплавной рѣкой Юрюзанью, долженъ будетъ во много разъ увеличиться. Изъ центральныхъ частей района вышнѣго сбыта совершенно нѣтъ. Потребность мѣстнаго населенія для всего района опредѣляется въ 42000 куб. саж.; заводами изъ Айлинской дачи ежегодно потребляется до 5000 куб. саж.; если допустить, что сплавъ по р. Юрюзани изъ Мурзаларской дачи достигнетъ до 5000 куб., то весь сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ изъ района опредѣлится въ 52000 куб. саж.; го-

довой приростъ на всей площади можно опредѣлить въ 140000 куб. саж.: избытокъ годового прироста надъ сбытомъ опредѣляется приблизительно въ 60% прироста.

Къ *третьему* району отнесены волости, расположенныя въ югозападной части уѣзда: Юрюзанская, Минская и Рудничная. Лѣсная площадь района опредѣлена въ 114999 дес. или 72% удобной площади. Мѣстность района сильно гористая, прорѣзана на всемъ своемъ протяженіи сплавной р. Юрюзанью. Вся лѣсная площадь района состоитъ изъ 2-хъ отдѣльныхъ дачъ, принадлежащихъ 2-мъ владѣльцамъ; наибольшая изъ дачъ—Юрюзанская имѣетъ по таксаціонному описанію 1897 г. 123000 дес. лѣсной площади (по изслѣдованію 1897 г. лѣсная ея площадь опредѣлена всего въ 109886 десят.). Составъ ея по породамъ и возрастамъ опредѣляется такъ:

Классъ возраста.	Господство хвойныхъ породъ.	Господство лиственныхъ породъ.	И Т О Г О.
I 0—20 лѣтъ	2134	22454	24588
II 20—40 „	5136	6090	11226
III 40—60 „	31224	48096	79320
Итого	38494	76640	115134
Прогал. и выруб.	—	—	7866
Всего			123000

Въ хвойныхъ породахъ преобладающей породой является сосна, въ лиственныхъ — береза и осина. Хозяйство въ дачѣ приспособлено для нуждъ Юрюзанскаго желѣзодѣлательнаго завода, находящагося въ одномъ управленіи съ Катавъ-Ивановскимъ заводомъ Уфимскаго уѣзда, лѣсная дача котораго смежна съ Юрюзанской дачей. Рубки преобладаютъ сплошныя; выборочныя рубки практикуются только для выработки строевыхъ сортиментовъ. Заготовка дровъ за послѣднее 6-ти лѣтіе производилась въ 160 лѣсосѣкахъ въ разстояніяхъ отъ 6 до 60-ти верстъ. Дрова въ большей своей части переводятся на уголь. Хозяйство совершенно аналогично съ описаннымъ хозяйствомъ Катавъ-Ивановской дачи Уфимскаго уѣзда. Средняя годовая выработка опредѣляется въ 48446 куб. саж., что въ расчетѣ на одну десятину лѣса даетъ 0,39 куб. саж. Размѣръ выработки весьма близокъ къ годовому приросту, который по таксаціонному описанію равенъ 0,4 куб. саж. на десятинѣ.

Дачи, находящіяся въ Рудничной волости, принадлежатъ заводамъ Симскимъ—(3371 дес.) и Катавъ-Ивановскому (по мѣстному изслѣдованію 1742 дес., по таксаціонному описанію 1897 года—2186 дес.); обѣ дачи имѣютъ преобладающей породой сосну въ смѣси съ березой; обѣ дачи приспособлены для нуждъ разрабатываемыхъ на территоріи этихъ-же дачъ желѣзныхъ рудниковъ; рубки ведутся сплошныя. Для дачи Симскихъ заводовъ годовая выработка опредѣляется въ 1470 к. с. или въ расчетѣ на десятину дачи около 0,4 куб. саж., т. е. выработка близка къ годовому приросту. Размѣръ выработки изъ дачи Катавскихъ заводовъ больше чѣмъ въ два раза превосходитъ возможный годовой приростъ; рубка для нуждъ рудниковъ очевидно производится не только въ Рудничной дачѣ, но и въ соседней Юрюзанской дачѣ.

Четвертый район, расположенный в юго-восточной части уезда, состоит из волостей: Кусинской, Златоустовской и Саткинской. Лесная площадь района определяется в 368848,6 десятин или 83% общей площади. Местность района имеет чрезвычайно (район расположен на западной стороне южного Урала) гористый характер: в большей своей части район прорезан сплавной речкой Аемь с многочисленными притоками. Почти вся лесная площадь находится во владении министерства земледелия и государственных имуществ по ведомству горного департамента и приспособлена для нужд трех действующих металлургических заводов: Златоустовского, Кусинского и Саткинского. По изслѣдованію 1897 года горному ведомству принадлежало леса 343627,88 д. или 93%; частнымъ владѣльцамъ 25025 д. или 7%. Леса горного ведомства раздѣлены на три хозяйственныхъ дачи въ зависимости отъ тяготѣнія ихъ къ определеннымъ заводамъ; по отчетамъ управленія на 1899 годъ въ дачахъ числятся лѣсовъ:

въ Златоустовской . . . . .	213538	десят.
„ Кусинской . . . . .	71792	„
„ Саткинской . . . . .	125569	„
<hr/>		
Итого . . . . .	410899	„

Въ Златоустовской дачѣ, кромѣ площади, лежащей на территоріи Уфимской губерніи, включена еще площадь, принадлежащая къ территоріи Оренбургской губерніи и составляющая съ первой одну хозяйственную единицу. Составъ насажденій по породамъ можетъ быть характеризованъ такими цифрами: сосны—0,3, березы—0,3 и смѣшанныхъ лиственныхъ (осина, береза) и хвойныхъ (ель, пихта, сосна) 0,4; возрастной составъ дачъ въ приблизительныхъ цифрахъ определяется такъ: спѣлыхъ—50%, приспѣвающихъ—25% и молодяковъ съ вырубками—25%. Рубки ведутся сплошныя на дрова и выборочныя на строевой лѣсъ. Годовой расходъ матеріаловъ изъ всѣхъ 3-хъ дачъ определяется въ 101577 куб. саж., что въ расчетъ на одну десятину даетъ 0,25 куб. саж. Такъ какъ расходъ матеріаловъ значительно ниже нормального годового прироста, то дачи должны быть отнесены къ категоріи слабо эксплуатируемыхъ дачъ. Частновладельческія дачи района расположены въ сѣверной части Кусинской волости; принадлежатъ онѣ заводамъ, лежащимъ въ Екатеринбургскомъ уездѣ Пермской губерніи: Уфалеевскому и Кыштымскому; свѣдѣній объ эксплуатациі дачъ не имѣется. Въ 1900 году дача Уфалеевскаго завода передана въ распоряженіе Златоустовскаго горнаго округа.

Подробное пораіонное описаніе условій лѣсного хозяйства даетъ возможность опредѣлить какого рода оцѣночныя матеріалы можно получить въ тѣхъ или иныхъ мѣстностяхъ губерніи, примѣнительно къ преобладающимъ типамъ лѣсного хозяйства и въ соотвѣтствіи съ этимъ установить способы опредѣленія доходности лѣсовъ.

Для районовъ, въ которыхъ сплошныя рубки являются или исключительными или въ значительной степени преобладающими, имѣется болѣе или менѣе достаточное число наблюдений, опредѣляющихъ запасъ древесной массы въ лѣсахъ

различнаго возраста и продажныя цѣны лѣса. Раіоны эти являются наименѣе лѣсистыми и отличаются высокими цѣнами лѣсныхъ матеріаловъ; къ лѣсамъ этихъ раіоновъ вполне примѣнимъ описанный во введеніи способъ опредѣленія доходности по среднему годовому приросту древесной массы и продажной стоимости этой массы.

Въ раіонахъ, въ которыхъ преобладаютъ рубки выборочныя, способъ опредѣленія доходности по приросту древесной массы, примѣнимый теоретически, при наличныхъ условіяхъ лѣсного хозяйства не примѣнимъ вслѣдствіе полного отсутствія соответствующихъ наблюденій.

Выборочныя рубки, какъ указано въ описаніи, почти повсемѣстно ведутся безъ системы: наблюденія о томъ, сколько можно выбрать изъ нетронутаго лѣса годныхъ къ сбыту сортиментовъ и черезъ сколько лѣтъ можно вновь возвратиться на выработанный участокъ, совершенно отсутствуютъ. Отсутствие такихъ наблюденій обуславливается не дефектами изслѣдованія,—такихъ наблюденій не давали условія лѣсного хозяйства въ этихъ раіонахъ, находящіяся подъ вліяніемъ быстро мѣняющихся условій рынка. Всѣ раіоны съ преобладаніемъ выборочной рубки страдаютъ избыткомъ лѣса: выработка матеріаловъ идетъ для сбыта сплавомъ на отдаленные рынки; рѣшающимъ моментомъ въ установленіи подлежащихъ вырубкѣ сортиментовъ является не столько состояніе насажденій въ дачѣ, которое при громадныхъ размѣрахъ дачъ чаще всего не бываетъ точно извѣстно владѣльцу, а спросъ на опредѣленный матеріалъ и цѣна на него на отдаленныхъ рынкахъ: при такихъ условіяхъ въ одинъ годъ изъ дачи выработывались, напримѣръ, бревна хвойныхъ породъ отъ 6-ти вершковъ, черезъ два года въ силу роста цѣны изъ той-же части дачи повторяютъ выборку бревенъ отъ 4-хъ вершковъ и т. д. до замѣны хвойныхъ породъ породами лиственными. Весьма естественно, что при такихъ бессистемныхъ вырубкахъ сколько нибудь правильныхъ наблюденій о количествѣ годныхъ къ вырубкѣ сортиментовъ и необходимомъ оборотѣ хозяйства и быть не можетъ. Оцѣночными матеріалами для такихъ раіоновъ являются: 1) записи о выпускѣ изъ дачъ за болѣе или менѣе продолжительный періодъ различнаго рода матеріаловъ, 2) данныя о продажныхъ цѣнахъ на матеріалы, 3) случаи аренды участками для выработки тѣхъ или иныхъ сортиментовъ, 4) встрѣчающіяся случаи продажъ и разработокъ сплошной рубкой, и 5) случаи крѣпостныхъ продажъ лѣсныхъ участковъ: путемъ сопоставленія всѣхъ этихъ данныхъ только и возможно съ болѣе или менѣе достовѣрностью опредѣлить доходность лѣсовъ въ этихъ раіонахъ. Наконецъ совершенно особые способы опредѣленія доходности необходимо будетъ примѣнить къ лѣснымъ дачамъ собственниковъ горныхъ заводовъ, для дѣйствія которыхъ эти дачи приспособлены. Для всѣхъ этихъ дачъ мѣется въ высшей степени точный учетъ потребленныхъ заводами лѣсныхъ матеріаловъ, но для большинства дачъ совершенно отсутствуютъ данныя о продажныхъ цѣнахъ на матеріалы; эти послѣднія приходится устанавливать искусственнымъ путемъ сравненій и сопоставленій или со случаями продажъ изъ соседнихъ дачъ, или путемъ примѣненія установленныхъ самими заводоуправленіями тако-

выхъ оцѣнокъ. Раздѣленіе лѣсовъ губерніи по преобладанію главнѣйшихъ типовъ лѣсного хозяйства видно изъ слѣдующей таблицы:

У ъ з д ы .	Раіоны съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.			Раіоны съ преобладаніемъ выборочныхъ рубокъ.			Раіоны дачъ горныхъ заводовъ.		
	№№ раіоновъ.	Площадь лѣсовъ въ нихъ.	% ихъ лѣв-систости.	№№ раіоновъ.	Площадь лѣсовъ въ нихъ.	% ихъ лѣв-систости.	№№ раіоновъ.	Площадь лѣсовъ въ нихъ.	% ихъ лѣв-систости.
Мензелинскій .	всѣ раіон.	262858,73	23	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій .	всѣ раіон.	482873,08	25	—	—	—	—	—	—
Бирскій . . . .	I, II и III	464729,00	37	IV	595647,76	70	—	—	—
Уфимскій . . . .	I, II и III	385615,57	37	IV	299506,33	94	V и VI	356957,82	81
Стерлитамакскій	I, II и VI	243614,14	26	III, V и VIII	537022,02	81	IV и VII	108289,09	81
Златоустовскій .	—	—	—	I и II	496275,81	52	III и IV	483847,60	80
По губерніи .	—	1839690,52	28	—	1928451,32	68	—	949094,51	80

### Валовая доходность 1-ой группы раіоновъ.

Въ первой группѣ раіоновъ, гдѣ преобладающимъ типомъ пользованія лѣсомъ являются сплошныя рубки съ учетомъ ихъ площади, основными данными при опредѣленіи доходности лѣсовъ должны считаться величины средняго годового прироста древесной массы на 1 десятинѣ и средней стоимости 1 куб. саж. ея на корню.

Средній годовой приростъ древесной массы, получаемый дѣленіемъ наличнаго запаса на возрастъ поступающаго въ рубку насажденія, въ основныхъ таблицахъ исчисленъ по каждой отдѣльной дачѣ: въ тѣхъ дачахъ, гдѣ выдѣлъ вырубаемыхъ дѣлянокъ производился по преобладанію породъ, исчисленіе годового прироста сдѣлано какъ для каждой отдѣльной породы, такъ и для всей дачи безъ различія породъ, ея составляющихъ; выводъ средняго прироста по дачѣ сдѣланъ съ принятіемъ въ расчетъ площади продаваемыхъ дѣлянокъ. При выводѣ средняго годового прироста по породамъ въ раіонѣ, въ цѣляхъ устраненія вліянія такой случайной величины, какой является площадь отпуска изъ каждой отдѣльной дачи, принять способъ ариѳметической средней \*). При выводѣ общаго годового прироста для лиственныхъ насажденій безъ различія породъ въ раіонѣ взяты простыя ариѳметическія среднія изъ среднихъ годовыхъ приростовъ по отдѣльнымъ дачамъ, а не по отдѣльнымъ породамъ; сдѣлано это въ видахъ устраненія вліянія на выводъ средней болѣе или менѣе случайнаго дѣленія продажныхъ дѣлянокъ изъ одной и той же дачи по преобладанію породъ.

\*) Основанія, по которымъ принимаются въ данномъ случаѣ простыя ариѳметическія среднія, изложены въ т. VIII, ч. I.



При порайонныхъ подсчетахъ всѣ данныя относительно годовыхъ приростовъ были расгруппированы по преобладанію породъ и возрастамъ; по преобладанію породъ получено было 7 группъ: сосна, ель и пихта, осина, липа, дубъ, береза и прочія породы; въ группу съ прочими породами засчитаны проданныя дѣлянки, въ которыхъ или преобладаютъ породы, рѣдко являющіяся преобладающими (ольха, осокорь, черемуха), или же разныя породы встрѣчаются въ одинаковомъ количествѣ; надо замѣтить, что дѣлянки послѣдняго состава являются безусловно преобладающими по числу надъ первыми и наиболѣе часто встрѣчающійся составъ насажденій въ послѣдней группѣ дѣлянокъ будетъ таковъ: осина, липа, ильмъ, вязъ, кленъ.

Данныя, характеризующія годовой приростъ различныхъ породъ въ различные періоды роста лѣса по отдѣльнымъ районамъ, помѣщены въ основныхъ таблицахъ; изъ разсмотрѣнія послѣднихъ можно убѣдиться, что измѣненія величины годового прироста въ отдѣльныхъ районахъ не отличаются какой либо правильностью. Зависитъ это, съ одной стороны, отъ сравнительно малаго количества наблюдений по отдѣльнымъ районамъ, а съ другой, и отъ характера самой величины годового прироста.

Правильно поставленныя многолѣтнія наблюденія надъ ростомъ лѣсовъ и накопленіемъ въ нихъ древесной массы указываютъ на безспорное вліяніе на приростъ древесной массы такихъ факторовъ, каковы почва, топографическія условія, продолжительность вегетаціоннаго періода, количество осадковъ, составъ насажденій по породамъ и другіе. Прежде всего для Уфимской губерніи такихъ наблюдений, если къ нимъ не причислять немногочисленныхъ данныхъ, собранныхъ при устройствѣ казенныхъ и удѣльныхъ лѣсовъ, не имѣется; но если бы даже такія наблюденія и имѣлись, то они были бы мало приложимы къ характеристикѣ тѣхъ лѣсовъ, которые подлежатъ оцѣнкѣ въ настоящей работѣ. Дѣло въ томъ, что при оцѣнкѣ лѣсовъ Уфимской губерніи приходится имѣть дѣло не столько съ ихъ возможнымъ состояніемъ по естественнымъ условіямъ роста, сколько съ наличнымъ ихъ составомъ, являющимся результатомъ многолѣтнихъ неурядицъ въ лѣсномъ хозяйствѣ. Если и теперь мы встрѣчаемся съ сильно распространенными приемами хищнической безсистемной вырубкѣ наиболѣе цѣнныхъ породъ и отдѣльныхъ ихъ представителей, то 20—30 лѣтъ тому назадъ этотъ приемъ хозяйствованія былъ преобладающимъ и въ настоящее время, при изученіи состава лѣсонасажденій, мы встрѣчаемся не съ результатами естественнаго роста лѣсовъ, а съ результатами многолѣтняго расхищенія лѣсныхъ богатствъ; весьма естественно, что годовой приростъ, опредѣляемый путемъ выясненія запаса и возраста наличныхъ насажденій, не представляетъ изъ себя какихъ либо правильно и законосообразно измѣняющихся въ зависимости отъ комбинацій тѣхъ или иныхъ естественныхъ факторовъ величинъ, а отражаетъ въ себѣ всю предшествовавшую исторію лѣсного хозяйства данной мѣстности. Такъ какъ однажды истощенный лѣсъ можетъ быть исправленъ только въ теченіе цѣлаго ряда лѣтъ, то и при выясненіи возможнаго дохода въ будущемъ мы не можемъ отвѣчаться отъ состоянія лѣсовъ въ настоящій моментъ и должны исходить изъ того состава лѣсонасажденій, который зарегистрированъ изслѣдованіемъ, не стѣсняясь тѣмъ обстоятельствомъ, что характеризующія составъ насажденій величины не всегда имѣютъ

подъ собой точно выясняемая причины. Въ виду послѣдняго соображенія, поправки, которыя мы считаемъ необходимымъ внести въ выводы изъ матеріаловъ мѣстнаго изслѣдованія, будутъ обоснованы не столько предполагаемымъ вліяніемъ естественно-историческихъ причинъ, сколько необходимостью исправить не точности и дополнить недостающее въ сдѣланныхъ наблюденіяхъ надъ наличнымъ составомъ лѣсонасажденій.

Разсмотрѣніе величинъ годового прироста мы начнемъ съ насажденій съ преобладаніемъ хвойныхъ породъ, которыя въ дальнѣйшемъ вездѣ отдѣляются отъ насажденій лиственныхъ. Всѣ данныя, характеризующія приростъ хвойныхъ породъ, приводятся въ нижеслѣдующей таблицѣ:

РАІОНЫ.	ПРЕОБЛАДАНІЕ СОСНЫ.								ПРЕОБЛАДАНІЕ ЕЛИ и ПИХТЫ.							
	до 60 л.		отъ 60 до 120.		120 и болѣе.		Итого.		до 60 л.		отъ 60 до 120.		120 и болѣе.		Итого.	
	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.	Число по-казаній.	Сред. приростъ въ куб. саж.
Мензелин. 1	—	—	—	—	4	0,539	4	0,539	—	—	1	0,338	—	—	1	0,338
„ 2	—	—	3	0,440	—	—	3	0,440	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 3	—	—	—	—	1	0,419	1	0,419	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 4	1	0,420	—	—	—	—	1	0,420	—	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевск. 1	—	—	3	0,359	—	—	3	0,359	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 3	—	—	3	0,400	—	—	3	0,400	—	—	—	—	—	—	—	—
Бирскій 1	—	—	3	0,511	3	0,488	6	0,500	1	0,500	9	0,467	2	0,453	12	0,467
„ 3	1	0,500	1	0,350	—	—	2	0,425	2	0,442	1	0,378	—	—	3	0,421
Уфимскій 3	—	—	1	0,681	—	—	1	0,681	—	—	1	0,390	—	—	1	0,390
По всѣмъ раіон.	2	0,460	14	0,440	8	0,505	24	0,463	3	0,462	12	0,442	2	0,453	17	0,447

Сосна на всей территоріи 16 раіоновъ въ качествѣ преобладающей породы встрѣчается только въ отдѣльныхъ дачахъ; весьма естественно, что и количество наблюденій относительно сосновыхъ насажденій не можетъ быть на столько значительно, что бы была возможность прослѣдить вліяніе возраста на величину годового прироста. Едва ли можно значительно ошибиться, если для всѣхъ сосновыхъ насажденій, спорадически встрѣчающихся на территоріи 16 раіоновъ, установить одинъ и тотъ же средній годовой приростъ въ 0,450 куб. саж. на десятинѣ; принимаемый размѣръ прироста будетъ нѣсколько менѣе выведеннаго прироста по дачамъ 1-го Мензелинскаго и 1-го Бирскаго раіоновъ, выводы относительно которыхъ основаны на данныхъ по казеннымъ и удѣльнымъ дачамъ; матеріалы, характеризующіе запасъ этихъ послѣднихъ, отличаются высокой степенью точности; что же касается опредѣленія возраста поступающихъ въ рубку сосновыхъ насаж-

деній, то опредѣленіе его по принятому обороту рубки можно признать нѣсколь-  
ко неправильнымъ.

Сосновыя дачи казны и удѣла указанныхъ районовъ относятся къ дачамъ уст-  
роеннымъ очень давно; охраняются эти дачи чрезвычайно тщательно; сбытъ изъ  
нихъ за время правильного хозяйства едва-ли превышалъ половину возможнаго  
отпуска; при такихъ условіяхъ возрастъ поступавшихъ за послѣдніе годы насаж-  
деній въ дѣйствительности нѣсколько превышалъ принятый согласно оборота руб-  
ки возрастъ. Если принять въ расчетъ послѣднее обстоятельство, то устанавливае-  
мый для всѣхъ районовъ средній годовой приростъ сосновыхъ насаждений въ  
0,450 куб. саж. на десятинѣ не будетъ меньше дѣйствительнаго прироста и по  
этимъ 2-мъ районамъ. Ель и пихта является преобладающей породой въ одномъ  
только 1-мъ районѣ Бирскаго уѣзда; въ остальныхъ районахъ, даже въ отдѣль-  
ныхъ дачахъ, эти породы встрѣчаются крайне рѣдко. Округляя данныя 1 района  
Бирскаго уѣзда, безъ большей погрѣшности для насаждений съ преобладаніемъ  
ели и пихты во всѣхъ районахъ можно принять годовой приростъ въ 0,450 куб.  
саж. на десятинѣ.

Измѣненія годового прироста лиственныхъ насаждений въ зависимости отъ воз-  
раста и преобладанія породъ въ среднихъ цифрахъ по разсматриваемымъ 16 райо-  
намъ представляются въ слѣдующемъ видѣ:

П О Р О Д Ы.	Г Р У П П Ы В О З Р А С Т О В Ъ.									
	Отъ 0 до 19		Отъ 20 до 39		Отъ 40 до 59		Отъ 60 и вы- ше лѣтъ.		Среднее для посл. 3 груп.	
	Число по- казаній.	Годовой приростъ.	Число по- казаній.	Годовой приростъ.	Число по- казаній.	Годовой приростъ.	Число по- казаній.	Годовой приростъ.	Число по- казаній.	Годовой приростъ.
Осина . . . . .	7	0,519	16	0,527	32	0,595	60	0,560	108	0,568
Лица . . . . .	15	0,632	27	0,469	34	0,549	66	0,522	127	0,518
Береза . . . . .	3	0,342	18	0,586	34	0,488	45	0,430	97	0,480
Дубъ . . . . .	4	0,350	13	0,495	15	0,460	40	0,493	68	0,489
Разной породы . . .	9	0,612	11	0,510	29	0,535	53	0,505	93	0,513
Всѣ породы . . . . .	30	0,596	74	0,518	108	0,557	143	0,506	325	0,527

По приведеннымъ даннымъ наибольшей годовой приростъ наблюдается въ на-  
саженіяхъ съ преобладаніемъ осины, липы и разныхъ породъ, наименьшей въ  
насаженіяхъ съ преобладаніемъ дуба и березы. Этотъ выводъ находится въ  
извѣстномъ соотвѣтствіи и съ наблюденіями о ходѣ естественнаго роста отдѣль-  
ныхъ породъ. Осина принадлежитъ къ наиболѣе быстро растущимъ породамъ и  
вмѣстѣ съ тѣмъ она чаще другихъ породъ образуетъ чистыя и густыя насажде-  
нія; соотвѣтственно такимъ условіямъ роста, средній приростъ ея, сравнительно  
съ приростомъ остальныхъ породъ, долженъ быть наибольшимъ.

Лица принадлежитъ къ породамъ, растущимъ очень медленно; но при медленномъ ростѣ она даетъ очень густыя насажденія; кромѣ того, она рѣдко даетъ чистыя насажденія и всегда сопровождается быстро растущими породами, каковы: осина, ильмъ, вязъ. Береза сама по себѣ растетъ сравнительно быстро, но какъ порода свѣтолюбивая, даетъ въ засушливыхъ степныхъ мѣстностяхъ, особенно въ болѣе старомъ возрастѣ, очень рѣдкія насажденія, часто переходящія въ насажденія куртиннаго характера; соответственно такой комбинаціи средней приростъ ея оказывается значительно ниже прироста первыхъ двухъ породъ. Дубовыя насажденія, какъ состоящія изъ экземпляровъ съ медленнымъ ростомъ и большой кроной, всегда образуютъ сравнительно рѣдкія насажденія, вслѣдствіе чего средней приростъ ихъ не можетъ отличаться большой высотой. Разныя породы, въ составѣ которыхъ преобладаютъ ильмъ, вязъ, осина, липа, даютъ приростъ, составляющій среднюю между приростами осины и липы.

Переходя къ разсмотрѣнію измѣненія годового прироста въ зависимости отъ возраста насажденій, мы должны оговориться, что безсистемное хозяйство прежняго времени особенно сильно должно было вліять на правильный ходъ роста, и потому измѣненія цифръ, въ которыхъ отражается вся исторія прежняго хозяйства, не могутъ давать вполнѣ правильныхъ представленій объ указанной выше зависимости.

При разсмотрѣніи измѣненій годового прироста въ зависимости отъ возраста мы считаемъ необходимымъ исключить данныя о приростѣ молодяковъ до 20-лѣтняго возраста: дѣлаемъ мы это на томъ основаніи, что приростъ насажденій въ этомъ возрастѣ настолько индивидуаленъ, что приведенныя среднія, выведенныя на основаніи незначительнаго числа наблюденій, не могутъ сколько нибудь правильно характеризовать дѣйствительную величину прироста этой группы насажденій. По приведеннымъ цифрамъ максимальный приростъ насажденій съ преобладаніемъ липы, осины и разныхъ породъ наблюдается въ группѣ 40—59 лѣтняго возраста; для березы максимальный приростъ опредѣляется въ возрастѣ 20—39 лѣтъ; для дубовыхъ насажденій опредѣленныхъ тенденцій въ измѣненіи прироста не наблюдается. Въ среднемъ выводѣ для всѣхъ породъ максимальный приростъ наблюдается въ томъ же возрастѣ, какъ и въ насажденіяхъ съ преобладаніемъ липы и осины, являющихся преобладающими породами въ большей части разсматриваемыхъ 16 раіоновъ.

Измѣненія годового прироста по матеріаламъ изслѣдованія совпадаютъ до извѣстной степени съ точными наблюденіями надъ ходомъ роста лѣса въ Самарской губерніи, опубликованными проф. Рудскимъ. По этимъ наблюденіямъ максимальный приростъ березы 3-й и 4-й степени добротности опредѣляется въ возрастѣ 40 лѣтъ, а для 5-й степени даже въ возрастѣ 30 лѣтъ; максимальный приростъ осины 3-й и 4-й степени добротности по тѣмъ же даннымъ опредѣляется въ возрастѣ 50 лѣтъ; можно еще замѣтить, что опредѣляемый по матеріаламъ изслѣдованія приростъ осины во всѣхъ возрастахъ весьма близокъ къ приросту осины 4-й степени добротности, опредѣленному точными наблюденіями по Самарской губерніи.

Выше были отмѣчены основныя тенденціи измѣненія годового прироста въ зависимости отъ возраста насажденій. Обращаясь къ количественнымъ выраженіямъ этихъ

тенденцій, можно замѣтитъ, что далеко не всѣ установленныя въ послѣдней таблицѣ группы насажденій имѣютъ одинаково рѣзкія различія; сравнивая между собой приросты группы возрастовъ главнѣйшихъ породъ—липы, осины и березы, можно видѣть, что приростъ этихъ породъ въ возрастѣ 20—39 лѣтъ больше отличается отъ прироста въ возрастѣ 40—59 лѣтъ, чѣмъ этотъ послѣдній отъ прироста въ возрастѣ 60 лѣтъ и болѣе. Разница между приростами первыхъ 2-хъ группъ возрастовъ опредѣляется для осины—0,068, для липы 0,080 и для березы—0,098, разница же между приростами послѣднихъ 2-хъ группъ равняется для осины—0,035, для липы 0,027 и для березы 0,038. Основываясь на относительно небольшихъ различіяхъ между приростомъ 2-хъ послѣднихъ группъ возрастовъ, можно будетъ въ дальнѣйшемъ при разсмотрѣніи измѣненій прироста въ отдѣльныхъ районахъ обѣ послѣднія группы, въ видахъ полученія болѣе устойчивыхъ среднихъ, соединить вмѣстѣ и взять общій средній приростъ для насажденій возрастомъ 40 лѣтъ и выше. Послѣ соединенія послѣднихъ 2 группъ въ одну разница между приростомъ насажденій въ возрастѣ 20—30 лѣтъ и приростомъ насажденій 40 и выше лѣтъ опредѣлится въ такомъ размѣрѣ:

	Г О Д О В О Й П Р И Р О С Т Ъ.		РАЗНОСТЬ.
	20—39 лѣтъ	40 и выше лѣтъ.	
Осина . . .	0,527	0,572	+0,045
Липа . . .	0,469	0,531	+0,062
Береза . . .	0,588	0,455	—0,131
Дубъ . . .	0,495	0,484	—0,011
Разн. пор. .	0,510	0,515	+0,005

Сдѣланные о характерѣ измѣненій годового прироста выводы должны быть примѣнены при установленіи величинъ годового прироста въ отдѣльныхъ районахъ. Если бы строго слѣдовать выясненнымъ различіямъ въ величинѣ годового прироста отдѣльныхъ породъ и группъ возрастовъ, то въ каждомъ отдѣльномъ районѣ пришлось бы установить различныя величины прироста для указанныхъ категорій насажденій, но установленіе столь многочисленныхъ нормъ прироста, не говоря о трудности правильнаго установленія детальныя нормъ, благодаря малочисленности наблюдений, было бы совершенно излишнимъ, если бы примѣнительно различіямъ въ нормахъ нельзя было раздѣлить отдѣльныя лѣсныя дачи на соответствующія признакамъ нормъ категоріи.

При основномъ изслѣдованіи 1896—1897 г.г. лѣсныя дачи были строго раздѣлены только по одному признаку—ихъ технической пригодности—на молодяки, дровяные лѣса и строевые лѣса. Эти категоріи, какъ будетъ показано ниже, находятся въ опредѣленномъ соотношеніи съ установленными въ послѣдней таблицѣ группами возрастовъ насажденій, и потому различія въ нормахъ прироста по возрасту насажденій, необходимо будетъ сохранить и при установленіи величинъ прироста въ отдѣльныхъ районахъ.

Второй признакъ—раздѣленіе дачъ по преобладанію породъ въ насажденіяхъ—не могъ быть проведенъ съ необходимой полнотой. При преобладаніи въ губерніи насажденій пестраго смѣшаннаго характера, установленіе пропорцій смѣше-

нія породъ возможно только при наличности лѣсоустроительныхъ плановъ; отсутствіе послѣднихъ для большинства дачъ дѣлаеть невозможнымъ установленіе пропорцій смѣшенія не только по отдѣльнымъ дачамъ, но даже и по районамъ; какъ указано выше, въ большинствѣ районовъ возможно было установить только преобладаніе породъ, а не пропорцію ихъ смѣшенія.

Неполнота основныхъ данныхъ о составѣ дачъ по породамъ дѣлаеть невозможнымъ правильное примѣненіе въ дальнѣйшихъ выводахъ различныхъ нормъ прироста отдѣльныхъ породъ и требуетъ установленія одной общей величины прироста для всѣхъ листовныхъ породъ района, не смотря на наблюдаемыя между отдѣльными породами района различія въ величинѣ прироста. Такимъ образомъ въ конечномъ видѣ по каждому отдѣльному району необходимо будетъ установить величины прироста одинаковыя для всѣхъ породъ, но различныя для различныхъ возрастовъ.

Для того, чтобы устанавливаемая величины прироста отражали въ себѣ вліяніе состава породъ и состоянія насажденій, необходимо будетъ принимать величину прироста не по величинѣ прироста преобладающей породы, а по средней изъ всѣхъ наблюденій даннаго района. Такъ какъ болѣе значительное число наблюденій о приростѣ имѣется только для насажденій возраста 40 лѣтъ и выше, то при установленіи величины прироста въ отдѣльныхъ районахъ необходимо обосновываться главнымъ образомъ на среднихъ величинахъ прироста насажденій того же возраста; для насажденій возраста отъ 20 до 39 лѣтъ среднія изъ наблюденій будутъ приняты въ расчетъ лишь въ тѣхъ случаяхъ, когда эти среднія выведены на основаніи достаточнаго числа наблюденій, или если онѣ не противорѣчатъ общимъ наблюденіямъ о ходѣ роста отдѣльныхъ породъ; наконецъ, для насажденій возраста до 20 лѣтъ въ виду малочисленности наблюденій по этой группѣ насажденій, въ большей части районовъ будетъ принята, величина прироста одинаковая съ величиной прироста слѣдующей группы отъ 20 до 39 лѣтъ, съ которой величина прироста молодяковъ при обычныхъ условіяхъ роста не можетъ отличаться сколько нибудь замѣтно.

Установленіе величинъ прироста въ отдѣльныхъ районахъ мы начнемъ съ Мензелинскаго уѣзда.

Въ 1-мъ районѣ этого уѣзда годовой приростъ древесной массы опредѣленъ только для насажденій старовозрастныхъ—60 лѣтъ и выше. Матеріалами для вывода послужили данныя устроенныхъ казенныхъ дачъ, отличающіяся высокой степенью точности; при преобладаніи въ районѣ насажденій съ преобладаніемъ липы приростъ опредѣлился въ 0,554 куб. саж. на десятину; за округленіемъ послѣдней величины для всѣхъ насажденій возрастомъ 40 лѣтъ и выше величину прироста можно принять въ 0,550 куб. саж. Годовой приростъ средневозрастныхъ лѣсовъ—отъ 20 до 39 лѣтъ и молодяковъ до 20 лѣтъ, примѣняясь къ типу измѣненія прироста липовыхъ насажденій, дающихъ въ болѣе молодомъ возрастѣ меньшій сравнительно съ старовозрастными лѣсами приростъ, можно принять въ 0,500 куб. саж.

Во 2-мъ районѣ Мензелинскаго уѣзда при преобладаніи въ составѣ насажденій осины приростъ насажденій въ возрастѣ 40 лѣтъ и выше опредѣлился въ 0,504 куб. саж.; для вывода послужили наблюденія по 11 устроеннымъ дачамъ учреждений и 10 неустроеннымъ частновладѣльческимъ дачамъ; сравнительно низкій

прирость насаждений района обуславливается недостаточностью сбыта, благодаря чему въ составѣ насаждений образовалось значительное количество перестоя. Принимая въ расчетъ послѣднее обстоятельство, можно допустить, что годовой прирость болѣе молодыхъ насаждений не будетъ ниже прироста старовозрастныхъ насаждений, и потому для насаждений всѣхъ возрастовъ района можно принять одинаковую величину прироста въ 0,500 куб. саж. на десятину.

Въ 3-мъ районѣ въ насажденияхъ наблюдается значительное преобладаніе осины: средній прирость насаждений въ возрастѣ свыше 40 лѣтъ опредѣлился въ 0,564 куб. саж.; за округленіемъ послѣдней величины, для насаждений старшаго возраста величину прироста можно принять въ 0,550 куб. саж.; для насаждений болѣе молодого возраста, примѣняясь къ типу, измѣненія прироста осиновыхъ насаждений, необходимо принять меньшую величину—въ 0,500 куб. саж. на десятину.

Въ 4-мъ районѣ преобладающей породой является береза; по даннымъ 5 казенныхъ неустроенныхъ дачъ и 1 частновладѣльческой прирость насаждений въ возрастѣ свыше 40 лѣтъ опредѣленъ въ 0,454 куб. саж. и въ возрастѣ 20—39 лѣтъ—въ 0,398; лѣса района по всѣмъ наблюденіямъ отличаются чрезвычайной истощенностью, поэтому выведенныя изъ наблюденія низкія цифры прироста соответствуютъ дѣйствительному ихъ состоянію; округляя выведенныя среднія, величину годового прироста для старшаго возраста можно принять въ 0,450 куб. саж. и для болѣе молодыхъ возрастовъ можно принять 0,400 куб. саж.

*Белебеевскій уѣздъ.* Въ 1-мъ районѣ наблюдается почти равномерное распространеніе березы, осины и липы, причемъ въ старовозрастныхъ насажденияхъ большее преобладаніе переходитъ въ стороны осины и липы, а въ болѣе молодыхъ насажденияхъ—въ сторону березы; для насаждений въ возрастѣ 40 лѣтъ и выше средній прирость опредѣлился въ 0,514 куб. саж.; за округленіемъ послѣдней величины, для насаждений старшаго возраста величину прироста можно принять въ 0,500 куб. саж. Для насаждений болѣе молодого возраста имѣются только единичныя наблюденія: имѣя въ виду, что при преобладаніи въ болѣе молодыхъ насажденияхъ березы, прирость ихъ долженъ быть выше прироста насаждений старшаго возраста, можно принять для средневозрастныхъ насаждений прирость въ 0,550 куб. саж. Молодяки района, большая часть которыхъ находится во владѣніи башкирскихъ и крестьянскихъ обществъ, отличаются сильной истощенностью и очень слабо охраняются; принимая въ расчетъ эти обстоятельства, прирость ихъ необходимо принять ниже прироста средневозрастныхъ насаждений, напр. въ 0,500 куб. саж.

Во 2-й районъ отнесены только 2 устроенныхъ казенныхъ дачи, годовой прирость для нихъ опредѣленъ въ 0,402 куб. саж.; за округленіемъ послѣдней величины, годовой прирость для насаждений старшаго возраста можно опредѣлить въ 0,400 куб. саж.

Въ 3-мъ районѣ преобладающими породами являются дубъ и береза; средній прирость по району опредѣлился такими цифрами: для молодяковъ—0,527, для средневозрастныхъ—0,573 и для старовозрастныхъ—0,442; приведенныя цифры характерны не для опредѣленныхъ породъ, а для насаждений сильно истощенныхъ, каковыми въ дѣйствительности являются старовозрастные лѣса района;

считаясь съ послѣднимъ фактомъ, можно принять слѣдующія величины прироста для молодяковъ—0,500, для средневозрастныхъ 0,500 и для старшаго возраста 0,450 куб. саж.

*Бирскій уѣздъ.* Въ 1-мъ районѣ преобладающими породами насажденій являются хвойныя породы: ель и пихта; изъ числа же лиственныхъ породъ на первое мѣсто должны быть поставлены осина и береза; средній приростъ лиственныхъ насажденій средняго возраста опредѣлился въ 0,585 и старшаго возраста 0,501; въ виду того, что приростъ средневозрастныхъ насажденій основанъ только на 2-хъ показаніяхъ и величина его рѣзко отличается отъ величины прироста сосѣднихъ районовъ, будетъ осторожнѣе для всѣхъ возрастныхъ группъ принять одну величину прироста 0,500 куб. саж.

Во 2-мъ районѣ преобладающими породами являются дубъ съ березой въ дачахъ съ молодыми насажденіями и липа съ осиной въ дачахъ старовозрастныхъ; средній приростъ опредѣлился для молодяковъ въ 0,532, средневозрастныхъ 0,483 и старовозрастныхъ—0,575; округляя приведенныя цифры, можно принять для насажденій молодыхъ и средневозрастныхъ—0,500 куб. саж. и для насажденій старшаго возраста—0,550 куб. саж.

Въ 3-мъ районѣ преобладающей породой въ сѣверной части района, большая часть лѣсовъ котораго находится въ молодомъ возрастѣ, является береза, а въ южной—липа; средній приростъ насажденій старшаго возраста опредѣлился въ 0,560 куб. саж.; округляя послѣднюю цифру приростъ насажденій старшаго возраста можно принять 0,550 куб. саж.; для молодяковъ и средневозрастныхъ лѣсовъ приростъ долженъ быть принять болѣе низкій, напр. 0,500 куб. саж.

*Уфимскій уѣздъ.* Въ 1-мъ районѣ преобладающими породами являются дубъ и береза; средній приростъ по району опредѣлился для старшаго возраста насажденій въ 0,512 куб. саж. и для средневозрастныхъ въ 0,570; соотношеніе между величинами типично для насажденій съ преобладаніемъ березы; округляя приведенныя цифры, приростъ насажденій старшаго возраста можно принять въ 0,500 и приростъ средневозрастныхъ и молодяковъ въ 0,550 куб. саж.

Во 2-мъ районѣ составъ насажденій отличается крайней пестротой: среди насажденій старшаго возраста преобладаніе имѣютъ липа и осина, среди молодяковъ береза и дубъ; средній приростъ насажденій старшаго возраста опредѣленъ въ 0,655; для остальныхъ возрастовъ имѣются только единичныя показанія, не соответствующія по величинѣ приросту насажденій старшаго возраста; за округленіемъ приведенной выше цифры, приростъ старовозрастныхъ насажденій можно принять въ 0,650 куб. саж.; для молодяковъ и средневозрастныхъ, примѣняясь къ ходу роста осины и липы, приростъ можно принять въ 0,600 куб. саж.

Въ 3-мъ районѣ преобладающей породой является липа; средній приростъ насажденій старшаго возраста опредѣлился въ 0,502 и средневозрастныхъ въ 0,463 куб. саж., округляя приведенныя цифры приростъ насажденій старшаго возраста можно принять въ 0,500 куб. саж., а для средневозрастныхъ и молодяковъ въ 0,450 куб. саж.

*Стерлитамакскій уѣздъ.* Въ 1-мъ районѣ преобладающими породами являются осина и липа; средній приростъ насажденій старшаго возраста опредѣлился въ 0,757, средневозрастныхъ—0,555 и молодяковъ—0,566; цифра прироста насажденій



старшаго возраста, какъ сравнительно съ величинами прироста остальныхъ возрастныхъ группъ района, такъ и сравнительно съ величинами прироста сосѣднихъ районовъ, опредѣлилась слишкомъ высокою; понижая въ видахъ осторожности среднюю величину прироста насаждений старшаго возраста и округляя выведенныя среднія для средневозрастныхъ и молодыхъ насаждений, приростъ насаждений въ районѣ можно принять въ такомъ размѣрѣ: для насаждений старшаго возраста 0,650, для средневозрастныхъ 0,550 и для молодыхъ 0,550.

Въ 2-мъ районѣ преобладающими породами являются липа и дубъ; средній приростъ насаждений старшаго возраста опредѣлился въ 0,555, средневозрастныхъ 0,502 и молодыхъ 0,691; не смотря на то, что для вывода среднего прироста молодыхъ, послужили данныя по 11 дачамъ, величина его по сравненію съ приростомъ въ сосѣднихъ районахъ получилась чрезвычайно высокою; въ видахъ осторожности въ выводахъ она должна быть понижена до предѣловъ, соответствующихъ приросту насаждений остальныхъ возрастовъ; округляя среднія величины прироста насаждений старшаго и среднего возраста, приростъ насаждений въ районѣ можно принять въ такомъ размѣрѣ: для насаждений старшаго возраста 0,550 куб. саж., для средневозрастныхъ 0,500 и для молодыхъ 0,500.

Въ 6-мъ районѣ преобладающей породой является липа: средній приростъ для насаждений старшаго возраста опредѣлился въ 0,462, для средневозрастныхъ 0,483 и для молодыхъ въ 0,516. Низкій приростъ насаждений, сравнительно съ приростомъ въ сосѣднихъ районахъ, и неправильность въ измѣненіи прироста по возрастамъ обуславливается сильнымъ распространеніемъ въ районѣ выборочныхъ рубокъ, практиковавшихся до послѣдняго времени; считаясь съ фактомъ преобладанія неправильнаго лѣснаго хозяйства, приростъ насаждений всѣхъ возрастныхъ группъ можно принять однообразный равный 0,500 куб. саж.

Ниже приводятся цифры годового прироста по районамъ, какъ выведенныя изъ наблюдений, такъ и исправленныя на основаніи выше помѣщенныхъ соображеній.

У ъ з д ы.	№№ районовъ.	Средній годовой приростъ по наблюдениямъ (куб. саж. на десятинѣ).						Принятый приростъ (куб. саж. на дес.).		
		Молодыяковъ 0—19 лѣтъ.		Средне-возр. 20—39 лѣтъ.		Полно-возр. 40 и выше.		Молодыяковъ 0—19 лѣтъ.	Средне-возрастн. 20—39 лѣтъ.	Полно-возрастн. 40 и выше.
		Число по-казаній.	Средняя.	Число по-казаній.	Средняя.	Число по-казаній.	Средняя.			
Мензелинскій. . . . .	I	—	—	—	—	9	0,554	0,500	0,500	0,550
	II	—	—	—	—	21	0,504	0,500	0,500	0,500
	III	—	—	—	—	23	0,564	0,500	0,500	0,550
	IV	—	—	3	0,398	3	0,454	0,400	0,400	0,450
Белебеевскій. . . . .	I	2	0,450	1	0,737	29	0,514	0,500	0,550	0,500
	II	—	—	—	—	2	0,402	—	—	0,400
	III	4	0,527	18	0,573	46	0,442	0,500	0,500	0,450

У ъ з д ы.	№№ районовъ	Средній годовой приростъ по наблюденіямъ (куб. саж. на десятинь).						Принятый приростъ (куб. саж. на дес.).		
		Молодняковъ 0—19 лѣтъ		Средне-возр. 20—39 лѣтъ.		Полно-возр. 40 и выше.		Молодняковъ 0—19 лѣтъ.	Средне-возрастн. 20—39 лѣтъ.	Полно-возрастн. 40 и выше.
		Число по-казаній	Средняя.	Число по-казаній.	Средняя.	Число по-казаній	Средняя.			
Бирскій . . . . .	I	—	—	2	0,585	7	0,501	0,500	0,500	0,500
	II	3	0,532	9	0,483	16	0,575	0,500	0,500	0,550
	III	—	—	3	0,433	9	0,562	0,500	0,500	0,550
Уфимскій . . . . .	I	1	0,667	2	0,570	10	0,512	0,550	0,550	0,500
	II	1	0,400	1	0,390	18	0,655	0,600	0,600	0,650
	III	2	0,617	6	0,436	29	0,502	0,450	0,450	0,500
Стерлитамакскій . . . . .	I	4	0,566	10	0,555	11	0,757	0,550	0,550	0,650
	II	11	0,691	12	0,502	7	0,555	0,500	0,500	0,550
	VI	2	0,516	7	0,483	11	0,462	0,500	0,500	0,500

При установленіи продажной стоимости древесной массы на корню первымъ вопросомъ, требующимъ разрѣшенія, является вопросъ о томъ, за какой періодъ времени необходимо принимать продажныя цѣны. Теоретически этотъ вопросъ рѣшается изученіемъ погодныхъ измѣненій цѣнъ: если цѣны даютъ сильныя колебанія по годамъ, то для полученія болѣе устойчивыхъ цѣнъ необходимо брать данныя по возможности за болѣе продолжительное время; наоборотъ, если колебанія не значительны или если погодныя измѣненія цѣнъ совершаются въ одномъ направленіи, то періодъ, за который должны быть взяты цѣны, можетъ быть сокращенъ.

По закону (ст. 67 зак. и ст. 11 врем. прав.) для періода времени, за который принимаются во вниманіе оцѣночныя данныя, установленъ 9-ти лѣтній максимумъ; для данныхъ же измѣняющихся послѣдовательно въ одномъ направленіи допускается и болѣе короткій срокъ (ст. 35 INSTR.).

Обращаясь къ изученію матеріаловъ по продажной стоимости древесной массы, прежде всего нужно отмѣтить характерную особенность измѣненія этой величины. Цѣны продуктовъ лѣсоводства по всей Россіи растутъ съ изумительной правильностью, въ согласіи съ ними растутъ и корневыя цѣны древесной массы и изъ года въ годъ расширяется площадь эксплуатируемыхъ лѣсовъ: лѣса, считавшіяся 5—10 лѣтъ тому назадъ мертвыми, благодаря повышенію цѣнъ дѣлаются способными къ эксплуатаціи, а лѣса, въ которыхъ вырубались только опредѣленные сортаменты, начинаютъ вырубаться начисто.

При организаціи дополнительнаго изслѣдованія о лѣсахъ фактъ возрастанія цѣнъ на лѣсные матеріалы былъ принятъ въ расчетъ и оцѣночныя выводы предпо-

лагалось обосновать на данных за 6-ти лѣтіе 1894—1899 г.г. При извлеченіи матеріаловъ изъ дѣлъ управленій казенными и удѣльными лѣсами этотъ срокъ и былъ принятъ въ расчетъ. Для частновладѣльческихъ дачъ стремленіе получить матеріалы за 6-ти лѣтній срокъ не привело къ практическимъ результатамъ; матеріалы по оцѣнкѣ лѣсовъ отличаются такой сложностью, которая совершенно отрицаетъ возможность сообщенія свѣдѣній по памяти; благодаря такому ихъ свойству, полученіе матеріаловъ было возможно только въ такихъ хозяйствахъ, гдѣ хранились записи объ отпускахъ лѣса; весьма естественно, что такихъ хозяйствъ оказалось весьма немного; по большинству дачъ оказалось возможнымъ получить матеріалы только по послѣднему 3-хъ лѣтію 1897—1899 г.г. и только въ единичныхъ случаяхъ можно было получить матеріалы за полное 6-ти лѣтіе.

Для того, чтобы данныя по лѣсамъ учрежденій были сравнимы съ данными по частновладѣльческимъ лѣсамъ, всѣ матеріалы приведены были къ 3-хъ лѣтнему періоду 1897—1899 г.г.; по лѣсамъ же казны и удѣла параллельно съ данными за 3-хъ лѣтіе разработаны и данныя за полное 6-ти лѣтіе, результаты разработки по казеннымъ и удѣльнымъ лѣсамъ даютъ возможность опредѣлить ростъ цѣнъ древесной массы на корню въ теченіе послѣдняго 6-ти лѣтія.

РАІОНЫ.	Цѣны древесной массы на корню за 1 куб. саж. въ рубляхъ.								
	СОСНЫ.			Ели и пихты.			Листв. породы.		
	Въ 1894—1896 г.	Въ 1897—1899 г.	% роста+ или уменьшенія.	Въ 1894—1896 г.	Въ 1897—1899 г.	% роста+ или уменьшенія.	Въ 1894—1896 г.	Въ 1897—1899 г.	% роста+ или уменьшенія.
Мензелинскій уѣз. 1 районъ .	8,8	10,8	+23	6,4	7,2	+12	4,7	4,3	— 9
2 " .	7,4	11,5	+55	—	—	—	2,9	2,9	0
3 " .	10,7	14,5	+35	—	—	—	3,9	3,9	0
4 " .	—	—	—	—	—	—	2,7	3,5	+30
Белебеевскій уѣз. 1 " .	10,1	13,7	+36	—	—	—	1,8	3,5	+28
2 " .	—	—	—	—	—	—	1,9	2,5	+32
Бирскій уѣздъ 1 " .	4,9	6,1	+21	2,5	3,5	+40	2,4	2,9	+21
2 " .	—	—	—	—	—	—	1,5	2,8	+87
3 " .	—	—	—	—	—	—	1,4	1,8	+29
Уфимскій уѣздъ 2 " .	—	—	—	—	—	—	1,9	2,1	+37
3 " .	—	—	—	—	—	—	1,5	2,1	+40
Стерлитам. уѣздъ 1 " .	—	—	—	—	—	—	1,7	3,3	+94

Въ среднемъ выводѣ по 12 районамъ западной части губерніи (по 4 районамъ данныхъ по казеннымъ и удѣльнымъ лѣсамъ не имѣется) ростъ продажныхъ цѣнъ за послѣднее 3-хъ лѣтіе 1897—1899 г.г. можетъ быть опредѣленъ для сосны въ 24<sup>0</sup>%, для ели и пихты—26<sup>0</sup>% и для лиственныхъ породъ въ 32<sup>0</sup>% средней за  
СБОР. СТАТИСТ. СВДѢН. ПО УФИМ. ГУБ. Т. VIII, ЧАСТЬ III-я, ЛѢСЪ.

предшествующее 3 лѣтіе цѣны. Если предположить, что ростъ цѣнъ древесной массы будетъ продолжаться съ тою же интенсивностью и дальше, то цѣны 3-хъ лѣтій 1897—1899 г.г. будутъ близки къ среднимъ цѣнамъ 9-ти лѣтій 1894—1902 г.г., т. е. того 9-ти лѣтія, которое будетъ предшествовать введенію оцѣнокъ въ дѣйствіе. Нѣкоторое исключеніе въ этомъ отношеніи представляетъ Мензелинскій уѣздъ, въ 3-хъ раіонахъ котораго наблюдается остановка въ ростѣ цѣнъ; эти раіоны отличаются относительной высотой цѣнъ древесной массы и наибольшей концентраціей лѣсовъ казны; остановка въ ростѣ цѣнъ по указаннымъ раіонамъ обусловливается пониженіемъ покупательной способности мѣстнаго населенія, перенесшаго въ періодъ 3-хъ лѣтій два неурожайныхъ года; замедленіе въ ростѣ цѣнъ этихъ 3-хъ раіоновъ вполне совпадаетъ и съ пониженіемъ относительной величины отпуска, колебанія котораго можно видѣть изъ слѣдующей таблички:

‰ отношенія отпуска къ назначенію.

года.	въ 1-мъ раіонѣ	во 2-мъ раіонѣ	въ 3-мъ раіонѣ.
1894	70	52	75
1895	93	68	94
1896	64	64	94
1897	62	80	95
1898	33	7	22
1899	51	25	114

Остановку въ ростѣ цѣнъ можно было бы разсматривать, какъ явленіе временное, если бы не принимать во вниманіе, что слѣдующее за 3 лѣтіемъ 1897—99 г., 3-хъ лѣтіе 1900—1902 г.г. такъ-же заключаетъ въ себѣ неурожайный годъ, влияніе котораго не пройдетъ безслѣдно для измѣненія цѣнъ древесной массы; если принять во вниманіе послѣднее обстоятельство, то и для этихъ раіоновъ Мензелинскаго уѣзда цѣны 3-хъ лѣтій 1897—1899 г.г. будутъ близки къ цѣнамъ того же 9 лѣтій 1894—1902 г.г.

Высказанныя здѣсь соображенія даютъ возможность при выводѣ доходности лѣсовъ остановиться на данныхъ 3-хъ лѣтій 1897—1899 г.г. въ той увѣренности, что цѣны этого 3-хъ лѣтія не будутъ сильно отличаться отъ цѣнъ послѣдняго 9-ти лѣтія.

При разнообразіи условій веденія лѣснаго хозяйства матеріалы о продажной стоимости древесной массы на корню, находящіеся въ зависимости отъ способа веденія хозяйства, не отличаются однородностью. По всѣмъ дачамъ казны и удѣла, и по большей части частновладѣльческихъ дачъ, въ которыхъ лѣсъ продается площадью, продажная цѣна древесной массы получается путемъ дѣленія продажной цѣны десятины лѣса на запасъ древесной массы.

Для части частновладѣльческихъ дачъ и для большинства крестьянскихъ и башкирскихъ дачъ, въ которыхъ разработка лѣса ведется хозяйственнымъ способомъ, а продажа его производится мелкими партіями, продажныя цѣны древесной массы опредѣляются путемъ расцѣпки вырабатываемыхъ сортиментовъ по торговымъ ихъ цѣнамъ на корню; продажная цѣна древесной массы въ этомъ случаѣ получается какъ сложная средняя изъ цѣнъ отдѣльныхъ сортиментовъ, выведенная съ принятіемъ въ расчетъ объема отдѣльныхъ сортиментовъ. Продажныя цѣны

древесины, выведенныя изъ продажной цѣны десятины, почти всегда ниже продажныхъ цѣнъ древесины при хозяйственной заготовкѣ; разница, достигающая иногда значительныхъ размѣровъ, соотвѣтствуетъ обычнымъ различіямъ въ цѣнахъ оптовой и дробной продажи; такъ какъ въ рассматриваемыхъ районахъ продажи площадью преобладаютъ надъ хозяйственными заготовками, то въ дальнѣйшемъ, при установленіи цѣнъ древесной массы, мы будемъ, пользоваться, главнымъ образомъ, цѣнами при продажѣ площадью; цѣны же древесной массы при хозяйственныхъ заготовкахъ будутъ приняты въ расчетъ и то съ известными поправками только для тѣхъ случаевъ, когда матеріаловъ о цѣнахъ при продажѣ площадью будетъ слишкомъ не достаточно.

Матеріалы о продажной стоимости древесной массы по дачамъ казны и удѣла отличаются, сравнительно съ матеріалами по дачамъ частновладѣльческимъ, большей точностью и детальностью. При продажѣ дѣлянокъ лѣса изъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ производится точный перечетъ и обмѣръ всѣхъ деревъ; при такомъ перечетѣ весьма точно опредѣляется какъ древесный запасъ каждой отдѣльной дѣлянки, такъ и распределеніе запаса по породамъ и технической его пригодности. По дачамъ частновладѣльческимъ запасъ массы и преобладаніе породъ на продаваемыхъ дѣлянкахъ опредѣляется глазомѣрно по аналогіи съ протаксированными однородными частями дачи или съ дѣлянками, на которыхъ запасъ массы былъ учтенъ при разработкѣ ихъ хозяйственнымъ способомъ.

При указанномъ составѣ матеріаловъ по всѣмъ обследованнымъ дачамъ продажныя цѣны древесной массы можно было опредѣлить въ зависимости отъ возраста насажденія и преобладанія породъ; по дачамъ же казны и удѣла можно было опредѣлить еще и зависимость цѣнъ отъ относительнаго количества въ составѣ запаса строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ.

Изъ приведенной выше таблицы можно видѣть, что пораіонныя цѣны древесной массы какъ хвойныхъ, такъ и лиственныхъ породъ измѣняются въ очень широкихъ предѣлахъ; въ силу чего пораіонныя различія должны быть сохранены и при установленіи цѣнъ. Но въ предѣлахъ отдѣльныхъ районовъ цѣны древесной массы также могутъ измѣняться въ зависимости отъ состава и качества насажденій и потому ранѣе установленія цѣнъ по районамъ необходимо прослѣдить, какъ отражается на цѣнѣ древесной массы тотъ или иной составъ насажденій по породамъ и технической пригодности.

Изъ той же таблицы видно, что хвойныя—сосновыя, еловыя и пихтовыя—насажденія расцѣниваются при продажахъ значительно выше лиственныхъ; различія эти настолько значительны, что необходимость выдѣленія хвойныхъ насажденій въ особую группу не можетъ возбуждать никакихъ сомнѣній; остается только опредѣлить на сколько значительны различія въ цѣнахъ древесной массы отдѣльныхъ лиственныхъ породъ. Для этой цѣли лучше всего могутъ служить данныя по казеннымъ и удѣльнымъ дачамъ, въ которыхъ, какъ уже указано раньше, опредѣляется качественный составъ каждой продаваемой дѣлянки.

Въ основныхъ таблицахъ по каждому району для казенныхъ и удѣльныхъ дачъ исчислены продажныя цѣны древесной массы отдѣльныхъ породъ, а въ предѣлахъ группы съ преобладаніемъ породы опредѣлены цѣны и группъ насажденій, различающихся между собой по относительному количеству строевой и подѣлочной

массы. Изъ сравненія цѣнъ въ отдѣльныхъ раіонахъ видно, что въ большинствѣ раіоновъ древесная масса съ преобладаніемъ осины и липы оцѣнивается ниже массы, съ преобладаніемъ дуба и березы, причемъ въ нѣкоторыхъ раіонахъ, особенно, гдѣ опредѣленіе цѣны основано на небольшомъ числѣ случаевъ продажи, разница въ цѣнахъ достигаетъ значительныхъ размѣровъ. Для опредѣленія количественныхъ различій въ цѣнахъ отдѣльныхъ породъ необходимо взять на столько обобщенныя среднія, чтобы случайныя отклоненія, основанныя на небольшомъ числѣ наблюденій, не могли имѣть вліянія на выводы. Такими величинами могутъ служить среднія цѣны древесной массы, выведенныя для всѣхъ 16 раіоновъ, разсматриваемыхъ въ настоящей части работы; среднія эти приводятся въ слѣдующей таблицѣ.

Средняя цѣна 1 куб. саж. дров. массы (въ руб.).

ПОРОДЫ.	Группы насажденій съ содержаніемъ строевой массы:			
	менѣе 25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	отъ 25 до 50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	болѣе 50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	всѣ группы.
Дубъ. . . . .	3,2	3,7	5,1	3,7
Береза. . . . .	3,2	3,5	4,2	3,3
Липа. . . . .	2,5	3,4	4,5	2,8
Осина . . . . .	2,3	3,4	3,7	2,8
Разн. породы .	2,5	3,0	3,5	2,6
Всѣ породы .	2,9	3,4	4,2	3,2

Какъ можно видѣть изъ таблицы, соотношеніе между продажными цѣнами древесной массы отдѣльныхъ породъ во всѣхъ группахъ насажденій, различающихся между собою содержаніемъ строевой массы, остается болѣе или менѣе постояннымъ; во всѣхъ группахъ дубъ и береза остаются по высотѣ цѣнъ на первомъ мѣстѣ, а осина и смѣсь разныхъ породъ занимаютъ послѣднее мѣсто; нѣкоторое нарушеніе въ соотношеніи цѣнъ наблюдается въ 3-й группѣ, гдѣ береза мѣняется мѣстомъ съ липой; этому нарушенію нельзя придавать большого значенія, такъ какъ послѣдняя группа отличается крайней малочисленностью случаевъ наблюденій: продажи насажденій съ содержаніемъ строевой массы свыше 50<sup>0</sup>/<sub>0</sub> составляютъ всего 5<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общаго числа продажъ.

Правильность въ соотношеніи между цѣнами древесной массы отдѣльныхъ породъ и повторяемость этихъ соотношеній въ отдѣльныхъ раіонахъ должны были бы вести къ необходимости принимать эти различія и при установленіи порайонныхъ цѣнъ древесной массы. Но раньше было указано, что дѣленіе дачъ по преобладанію породъ, что необходимо будетъ сдѣлать, если будутъ установлены различныя цѣны для отдѣльныхъ породъ, крайне затруднительно на практикѣ и потому, если есть къ тому хоть какая нибудь возможность, въ цѣляхъ упрощенія оцѣнки было бы необходимо избѣжать такого осложненія. Возможность къ тому, чтобы избѣжать такого крупнаго осложненія, какимъ является установленіе различныхъ цѣнъ для отдѣльныхъ породъ, даетъ характерная особенность въ соотношеніи между величиной продажныхъ цѣнъ отдѣльныхъ породъ: особенность эта заключается въ томъ, что цѣны древесной массы съ преобладаніемъ липы, осины и смѣси разныхъ породъ въ первыхъ 2-хъ группахъ весьма мало различаются между собой (рѣзкое различіе, наблюдаемое въ третьей группѣ, какъ представляющей довольно рѣдкое исключеніе изъ общей массы случаевъ продажъ, можно во внѣ-

маніе не принимать). Указанныя породы, вмѣстѣ съ тѣмъ, довольно рѣзко отличаются по высотѣ цѣнъ отъ дуба и березы; послѣднія 2 породы, въ свою очередь весьма мало различаются между собой; указанная особенность позволяетъ безъ внесенія въ расчеты большой погрѣшности остановиться не на цѣнахъ отдѣльныхъ породъ, а на цѣнахъ группъ породъ: на общей цѣнѣ березы и дуба и на средней цѣнѣ липы, осины и смѣси породъ.

Обращаясь къ территоріальному распредѣленію породъ, можно отмѣтить, что указанная группировка породъ весьма близка къ группировкѣ породъ и на территоріи разсматриваемыхъ раіоновъ: береза съ дубомъ почти вездѣ встрѣчаются вмѣстѣ и являются породами преобладающими въ раіонахъ: 4-мъ Мензелинскомъ, во всѣхъ 3-хъ раіонахъ Белебеевскаго уѣзда и въ первомъ раіонѣ Уфимскаго уѣзда; во всѣхъ остальныхъ раіонахъ преобладающими породами попеременно являются липа, осина, или смѣсь разныхъ породъ.

Совпаденіе группировки породъ по высотѣ цѣнъ съ группировкой ихъ при территоріальномъ распредѣленіи дѣлаетъ излишнимъ установленіе въ раіонахъ различныхъ цѣнъ даже для группъ породъ: такъ какъ въ каждомъ отдѣльномъ раіонѣ доминирующей группой породъ является одна группа, то и цѣну древесной массы безъ большей погрѣшности можно опредѣлить по цѣнѣ массы съ преобладаніемъ этой группы; если же при установленіи цѣнъ, кромѣ данныхъ по преобладающей группѣ насажденій, принимать въ расчетъ и тѣ немногочисленныя данныя по второстепеннымъ породамъ, которыя будутъ встрѣчаться въ каждомъ раіонѣ, то общая средняя будетъ до извѣстной степени соответствовать наблюдающемуся въ раіонѣ среднему составу насажденій.

Приведенная выше таблица, освѣтившая зависимость продажныхъ цѣнъ древесной массы отъ состава насажденій по породамъ, даетъ, вмѣстѣ съ тѣмъ, полную возможность выяснитъ вліяніе на цѣны и другого фактора—относительнаго количества въ общемъ составѣ древесной массы строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ. По этому признаку проданныя насажденія разбиты на 3 группы; цифры таблицы весьма рельефно подчеркиваютъ зависимость продажныхъ цѣнъ отъ % содержанія строевой и подѣлочной массы: какъ цѣны отдѣльныхъ породъ, такъ и среднія цѣны выведенныя для всѣхъ породъ, правильно растутъ съ повышеніемъ % строевой и подѣлочной массы въ составѣ насажденій; если цѣну первой группы насажденій, представляющей типичный случай дровяныхъ насажденій, обозначить черезъ 100, то цѣна второй группы опредѣлится въ 117, а третьей группы въ 145. Число продажъ по первой группѣ опредѣляется въ 70%, второй въ 25% и третьей въ 5% общаго числа продажъ всѣхъ насажденій; принимая во вниманіе, что послѣдняя группа при своей малочисленности представляетъ до извѣстной степени исключеніе, и соединяя ее со второй группой, отношеніе между цѣнностью массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ (ниже будетъ показано, что большая часть строевыхъ лѣсовъ лиственныхъ породъ даетъ строевыхъ матеріаловъ отъ 25 до 50% общей древесной массы) можно опредѣлить какъ 100:120. Матеріалы по дачамъ остальныхъ категорій—частновладѣльческимъ, башкирскимъ и крестьянскимъ,—въ виду отсутствія детальнаго учета массы на продаваемыхъ изъ нихъ дѣлянкахъ, не даютъ возможности непосредственнаго выясненія зависимости между цѣною и %-нымъ содержаніемъ

строевой и подблочной массы, но эти же материалы позволяют выяснить указанную зависимость через посредство возраста, поступающих в продажу насаждений. Строевой и подблочный материал получается только из экземпляров старовозрастных, — (ниже будет показано, что низший возраст деревьев, дающих строевой материал, должен быть выше 40 лет), поэтому чем старше возраст насаждений, тем больше % строевой массы в нем содержится. В силу указанной зависимости между возрастом и % строевой массы, цена древесной массы должна расти вместе с увеличением возраста насаждений; надо заметить, что помимо увеличения % строевой массы на возрастание цены должно оказывать влияние и то обстоятельство, что деревянная масса старовозрастных насаждений, не перешедших предельной спелости, имеет более высокие качества и потому должна расцениваться дороже, чем деревянная же масса молодых насаждений.

Так как группировку данных продажных о ценах допускают, как материалы по частновладельческим, башкирским и крестьянским дачам, так и по дачам казны и удѣла, то ниже приводятся данные по обследованным дачам всех категорий:

Цены древесной массы (в рублях за 1 куб. саж.).

Насаждений в возрасте:

П О Р О Д Ы.	Отъ 10 до 19	отъ 20 до 39	отъ 40 до 59	отъ 60 и свыше летъ.
Дубъ . . . . .	2,6	3,4	4,2	4,9
Береза . . . . .	2,1	3,5	3,9	3,9
Липа . . . . .	2,8	3,0	3,6	3,8
Осина . . . . .	1,7	3,7	4,2	3,3
Разн. породы . . . . .	3,0	2,9	3,1	3,3
Всѣ породы . . . . .	2,5	3,0	4,0	4,0

Характер изменения цифр приведенной таблицы совершенно аналогичен с характером изменения цифр предыдущей таблицы, только в приведенной таблице правильность изменений нарушается чаще чем в первой; зависит это от того, что здесь засчитаны цены продаж как из казенных и удѣльных дач, так и из дач частновладельческих и остальных категорий; продажные цены частновладельческих дач в большинстве районов, благодаря большей приспособленности их к условиям местного спроса, несколько выше цен казенных и удѣльных лесов; большая относительно разнородность данных повлекла за собой при выводе средней большее количество нарушений в правильности изменений; особенно сильное влияние эта разнородность данных оказала на соотношение в ценах 2-х последних групп; большинство казенных и значительная часть удѣльных дач эксплуатируется в возрасте свыше 60 лет, преобладающий же возраст эксплуатации частновладельческих дач находится в пределах от 40 до 50 лет; в силу указанного, в 3-й группе по численности преобладают частновладельческие дачи, а в последней группе преобладающими являются дачи казны и удѣла; при таком распределении дач разных категорий повышение цен 4-ой группы сравнительно с цен



нами 3-ей компенсируется болѣе низкими цѣнами казенныхъ и удѣльныхъ дачъ, вслѣдствіе чего въ конечномъ результатѣ цѣны 3-ей и 4-ой группъ оказываются одинаковыми.

Выведенныя для всѣхъ 16 районовъ губерніи соотношенія между цѣнами древесной массы въ зависимости отъ содержанія въ ней строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ, повторяются и въ большинствѣ отдѣльныхъ районовъ; исключенія въ этомъ отношеніи представляютъ районы 1 и 3-й Бирскаго уѣзда и 3-й районъ Уфимскаго уѣзда, въ которыхъ цѣны массы съ различнымъ % строевыхъ матеріаловъ одинаковы. Въ 1-мъ районѣ Бирскаго уѣзда преобладающей породой лѣсонасажденій является ель и пихта; при значительномъ обезпеченіи мѣстнаго населенія лѣсными угодыми вся потребность въ строительныхъ матеріалахъ удовлетворяется хвойными породами, лѣса же лиственные служатъ, главнымъ образомъ, для отопленія, вслѣдствіе чего при продажахъ лиственныхъ насажденій наличность въ нихъ годныхъ къ постройкѣ матеріаловъ въ расчетъ не принимается. Районы 3-й Бирскій и 3-й Уфимскій, хотя и не имѣютъ въ составѣ своихъ лѣсовъ значительнаго количества хвойныхъ насажденій, но за то при значительномъ % своихъ лѣсовъ они снабжаются сравнительно недорогимъ сплавнымъ строевымъ лѣсомъ, идущимъ по р. Уфѣ, вслѣдствіе чего въ этихъ районахъ при продажахъ также не дѣлается рѣзкихъ различій между дровяной и строевой массаами лиственныхъ породъ.

Такъ какъ % содержаніе строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ въ древесной массѣ оказываетъ безспорное вліяніе на высоту цѣнъ во всей западной части губерніи, то въ каждомъ отдѣльномъ районѣ должны быть установлены различныя цѣны для лѣсовъ, различающихся между собой % содержаніемъ въ составѣ древесной массы строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ.

Для того, чтобы установленныя по тому или иному признаку различія въ оценочныхъ нормахъ были примѣнимы въ дѣйствительности, необходимо и находящіеся въ районѣ лѣса каждаго отдѣльнаго владѣнія раздѣлить по тому же признаку. При основномъ изслѣдованіи лѣса каждаго отдѣльнаго владѣнія были разбиты на 3 категоріи: молодяки съ кустарниками, дровяные лѣса и строевые лѣса. Выдѣленіе молодяковъ и кустарниковъ сдѣлано было по вполнѣ объективному признаку—въ эту группу отнесены лѣса, не достигшіе 20 лѣтняго возраста, и площади, занятыя породами, ростъ которыхъ прекращается раньше того-же времени. Для раздѣленія строевыхъ и дровяныхъ лѣсовъ вполнѣ объективныхъ признаковъ установлено не было; дѣленіе это было сдѣлано по бытовымъ условіямъ каждой мѣстности, примѣнительно къ тому, для какой цѣли можетъ быть употреблено данное насажденіе.

Выведенныя по матеріаламъ дополнительнаго изслѣдованія цѣны непосредственно примѣнимы только къ молодякамъ, такъ какъ это дѣленіе однообразно проведено и при выводѣ цѣнъ и при раздѣленіи лѣсовъ на категоріи. Для примѣненія же выведенныхъ цѣнъ къ установленному основнымъ изслѣдованіемъ дѣленію лѣсовъ на строевые и дровяные необходимо установить связь между возрастомъ, % строевой массы въ составѣ насажденій даннаго возраста и % строевой массы въ лѣсахъ, относимыхъ по мѣстнымъ условіямъ къ категоріи строевыхъ лѣсовъ.

Материалами къ установленію указанной связи могутъ служить данныя по лѣсоустройству казенныхъ дачъ и выше упоминаемые перечеты деревь на продаваемыхъ дѣлянкахъ. По обмѣру модельныхъ деревьевъ по 31 дачѣ казеннаго вѣдомства и 1 частновладѣльческой (Благовѣщенская дача Уфимскаго уѣзда) зависимость между возрастомъ и размѣромъ отдѣльныхъ деревьевъ опредѣляется такъ:

П О Р О Д Ы.	В О З Р А С Т Ъ Д Е Р Е В Ь Е В Ъ.								
	Отъ 20 до 39.			Отъ 40 до 60.			Отъ 60 до 80.		
	Обмѣрено деревьевъ.	Толщина въ вершк.	Высота въ аршинахъ.	Обмѣрено деревьевъ.	Толщина въ вершк.	Высота въ аршинахъ.	Обмѣрено деревьевъ.	Толщина въ вершк.	Высота въ аршинахъ.
Липа . . . . .	147	2,0	14	405	3,6	20	324	5,2	22
Осина . . . . .	70	3,0	18	227	4,4	25	223	6,8	28
Береза . . . . .	51	2,6	18	235	4,6	24	184	6,0	29
Дубъ . . . . .	67	2,9	14	89	4,0	18	111	6,0	22
Ильмъ, вязъ, кленъ . . . . .	157	2,2	14	522	3,4	18	408	5,2	19

Примѣняя къ приведеннымъ въ таблицѣ размѣрамъ деревьевъ въ различныхъ возрастахъ массовыя таблицы управленія государственными имуществами Уфимской губерніи, получаемъ слѣдующее распредѣленіе массы деревьевъ соответствующаго возраста по технической пригодности.

П О Р О Д Ы.	Соответствен. разрядъ массовыхъ таблицъ.	Принят. миним. строев. бревенъ.		Отъ 20 до 39 лѣтъ.			Отъ 40 до 59 лѣтъ.			Отъ 60 до 80 лѣтъ.		
		Толщина въ вершк.	Длина въ въ аршин.	% дровъ.	% мелкаго строевого.	% крупн. и средняго строевого.	% дровъ.	% мелкаго строевого.	% крупн. и средняго строевого.	% дровъ.	% мелкаго строевого.	% крупн. и средняго строевого.
Липа . . . . .	II	2	6	100	—	—	40	60	—	40	60	—
Осина . . . . .	II	3	9	100	—	—	20	80	—	15	29	56
Береза . . . . .	II	2	6	100	—	—	33	67	—	33	67	—
Дубъ . . . . .	IV	2 1/2	4	100	—	—	36	64	—	36	64	—
Ильмъ, вязъ, кленъ . . . . .	II	5	6	100	—	—	100	—	—	100	—	—

Изъ послѣдней таблицы видно, что отдѣльныя деревья въ возрастѣ отъ 20 до 39 лѣтъ даютъ только дровяную массу, слѣдовательно всѣ насажденія ниже 40-лѣтняго возраста должны быть отнесены къ разряду дровяныхъ лѣсовъ. Деревья въ возрастѣ 40—59 лѣтъ даютъ мелкій строевой лѣсъ отъ 3 до 5 вершковъ въ верхнемъ отрубѣ при длинѣ отъ 6 до 9 аршинъ въ количествѣ 60—80% общей своей массы; деревья выше 60-лѣтняго возраста строевую массу даютъ въ томъ

же относительно количествъ, съ тою разницей, что въ ея составѣ находятся болѣе крупныя сортименты, которые въ основныхъ насажденіяхъ достигаютъ 6—7 вершковъ въ верхнемъ отрубѣ; породы ильма, вязъ и кленъ, которые въ основныхъ таблицахъ составляютъ главную часть массы въ группѣ подъ рубрикой „разныя породы“, совершенно не даютъ строевыхъ сортиментовъ. Приведенной таблицей данъ теоретически возможный максимумъ выхода строевыхъ сортиментовъ изъ отдѣльныхъ деревьевъ. Переходя къ опредѣленію возможнаго максимума строевой массы въ цѣломъ насажденіи, прежде всего необходимо обратить вниманіе на то, что во всѣхъ лѣсахъ западной части губерніи примѣсь ильма, вяза и клена, не дающихъ совершенно строевой массы, достигаетъ весьма значительныхъ размѣровъ. По учету массы въ казенныхъ и удѣльныхъ дачахъ примѣсь ильма, вяза и клена въ дачахъ съ преобладаніемъ липы и осины достигаетъ 25<sup>0</sup>/<sub>0</sub> общей древесной массы, въ дачахъ же съ преобладаніемъ дуба и березы — 15<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Если запасъ массы насажденій съ преобладаніемъ липы принять за 100, то запасъ насажденій, могущихъ дать строевую массу, опредѣлится за скидкой 25<sup>0</sup>/<sub>0</sub> на примѣсь породъ, не дающихъ строевой массы, въ 75; максимумъ же строевой массы въ такомъ насажденіи опредѣлится въ (75×60) 45<sup>0</sup>/<sub>0</sub> всего насажденія; при преобладаніи остальныхъ породъ максимумы строевой массы могутъ быть опредѣлены въ <sup>0</sup>/<sub>0</sub> отношеніи къ общей массѣ такъ:

для осины . . . . .	75×80=60
для березы . . . . .	67×85=57
для дуба . . . . .	64×85=54

Максимумъ содержанія строевой массы можетъ достигать указанныхъ здѣсь размѣровъ только при условіи одновозрастности насажденія, которое можетъ получиться только въ лѣсахъ правильно возобновляющихся послѣ сплошной рубки. Но такъ какъ подавляющее большинство лѣсовъ до послѣдняго времени подвергалось рубкамъ выборочнымъ, то почти всѣ дачи отличаются крайней степенью разновозрастности, при которой возможный максимумъ содержанія строевой массы понижается въ весьма значительной степени. Обращаясь къ матеріаламъ, характеризующимъ составъ насажденія казенныхъ и удѣльныхъ дачъ, можно видѣть, что только въ одной изъ нихъ содержаніе строевой массы достигаетъ — 52<sup>0</sup>/<sub>0</sub>. Разбивая всѣ дачи на группы по <sup>0</sup>/<sub>0</sub> содержанію строевой массы, получаемъ слѣдующую табличку:

% строевой массы въ дач.	ЧИСЛО ДАЧЪ ВЪ ВОЗРАСТѢ.		
	До 40 лѣтъ.	Отъ 40 до 59 л.	60 л. и выше.
До 10 . . . . .	8	9	10
10—20 . . . . .	3	3	28
20—30 . . . . .	—	3	16
30—40 . . . . .	—	2	5
св. 40 . . . . .	—	1	3

Изъ таблички видно, что подавляющее большинство дачъ (87<sup>0</sup>/<sub>0</sub>) старшаго возраста содержатъ строевой массы, менѣе 30<sup>0</sup>/<sub>0</sub>.

Общій % строевой массы на всѣхъ проданныхъ за 3 лѣтіе дѣлянкахъ достигаетъ всего 19% общей массы. Площадь дѣлянокъ въ которыхъ %-е содержаніе строевой массы превышаетъ 50% составляютъ 2,3% общей площади проданныхъ дѣлянокъ; общее же содержаніе строевой массы въ этихъ дѣлянкахъ опредѣляется въ 54% всей массы, т. е. совпадаетъ съ теоретически возможнымъ максимумомъ содержанія строевой массы въ листовенныхъ насажденіяхъ. Весьма понятно, что не дѣлянки послѣдняго состава, представляющія рѣдкое исключеніе даже въ казенныхъ и удѣльныхъ дачахъ, могутъ считаться характерными для категоріи лѣсовъ, числящихся по мѣстнымъ условіямъ въ категоріи „строевыхъ“. Принимая въ расчетъ исключительность указаннаго выше максимума процентнаго содержанія строевой массы, для установленной основнымъ изслѣдованіемъ категоріи „строевыхъ лѣсовъ“ можно принять минимумъ содержанія строевой массы не въ 50, а въ 25%; по учету массы въ дѣлянкахъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ лѣса послѣдняго состава занимаютъ 28% всей площади казны и удѣла, а содержаніе строевой массы въ нихъ опредѣляется 36% общей древесной массы.

На основаніи сдѣланныхъ сопоставленій для установленныхъ основнымъ изслѣдованіемъ категорій листовенныхъ лѣсовъ по технической пригодности можно признать слѣдующую характеристику.

1) *Молодяки и кустарники*—молодые лѣса, не достигшіе 20 лѣтняго возраста и площади, занятая породами, ростъ которыхъ прекращается ранѣе достиженія того же 20 лѣтняго возраста.

2) *Дровяной лѣсъ*—лѣса въ возрастѣ 20—39 лѣтъ и лѣса болѣе стараго возраста, которые въ силу-ли преобладанія породъ, не дающихъ строевой массы, или въ силу своей истощенности содержатъ строевой массы менѣе 25% общаго количества древесной массы.

3) *Строевой лѣсъ*—лѣса въ возрастѣ выше 40 лѣтъ съ содержаніемъ строевой массы свыше 25% общей массы.

При указанной характеристикѣ примѣненіе выведенныхъ величинъ годового прироста къ установленнымъ основнымъ изслѣдованіемъ категоріямъ лѣса по технической его пригодности можетъ быть сдѣлано соответственно преобладающему возрасту насажденій даннаго технического состава, т. е. для молодяковъ—по возрасту насажденій отъ 0 до 19 лѣтъ, для дровяныхъ—по возрасту отъ 20 до 39 лѣтъ и для строевыхъ по возрасту отъ 40 и выше лѣтъ.

Примѣненіе выведенныхъ по матеріаламъ дополнительнаго изслѣдованія цѣны древесной массы къ оцѣнкѣ насажденій даннаго технического состава можетъ быть сдѣлано слѣдующимъ способомъ.

Для первой категоріи—молодяковъ и кустарниковъ—непосредственно примѣняются тѣ цѣны древесной массы на корню, которыя выведены для насажденій въ возрастѣ отъ 0 до 19 лѣтъ. Въ тѣхъ раіонахъ, гдѣ наблюденій о цѣнахъ на срубъ молодяковъ не имѣется, послѣднія замѣняются продажными цѣнами хвороста на корню.

Для второй категоріи—дровяныхъ лѣсовъ—примѣняются или цѣны древесной массы, соответствующія насажденіямъ въ возрастѣ отъ 20 до 39 лѣтъ, или цѣны массы насажденій тѣхъ дѣлянокъ казны и удѣла, въ которыхъ содержаніе строевой массы не достигаетъ 25%.

Для третьей категоріи—строевыхъ лѣсовъ—въ районахъ, гдѣ преобладающее значеніе имѣютъ лѣса казны и удѣла, примѣняются цѣны древесной массы тѣхъ насажденій, въ которыхъ содержаніе строевой массы превышаетъ 25<sup>0</sup>/<sub>100</sub> общей массы; въ районахъ, гдѣ казенные и удѣльные лѣса имѣютъ второстепенное значеніе, цѣны древесной массы строевыхъ лѣсовъ устанавливаются или по цѣнамъ массы насажденій старшаго возраста, если онѣ значительно отличаются отъ цѣнъ массы средняго возраста, или же устанавливаются увеличенными противъ послѣднихъ соотвѣтственно разницѣ между цѣнами дровяной и строевой массой по продажамъ изъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ.

Въ тѣхъ районахъ, гдѣ наблюденій о продажахъ лѣса тѣхъ или иныхъ категорій не имѣется, цѣны древесной массы устанавливаются въ извѣстномъ соотношеніи или съ цѣнами сосѣднихъ близкихъ по условіямъ сбыта районовъ, или съ цѣнами древесной массы при хозяйственной заготовкѣ или наконецъ съ продажными цѣнами на корню лѣсныхъ матеріаловъ.

Для выясненія тѣхъ основаній, которыя были приняты въ каждомъ отдѣльномъ случаѣ при установленіи порайонныхъ цѣнъ, приводится нижеслѣдующая таблица:

У ъ з д ы.	Цѣны 1 куб. саж. древесной массы при продажѣ площадью.						Цѣна 1 куб. с. древесн. массы при хозяйствен. разраб. лѣса въ возрастѣ.			Продажные цѣны на корню лѣсн. матеріаловъ въ руб. за 1 куб. с.				Принимаемая цѣн. древесн. массы въ р. за 1 куб. с.		
	Изъ всѣхъ дачъ возраста.			Изъ дачъ казны и удѣла.			Отъ 0 до 19 лѣт.	Отъ 20 до 39 лѣт.	Отъ 40 и выше.	Хвороста.	Дровъ смѣшанн. породъ.	Бревень липовыхъ.	Бревень осипов.	Молодняковъ.	Дровяныхъ.	Строевыхъ.
	Отъ 0 до 19 лѣт.	Отъ 20 до 39 лѣт.	Отъ 40 и выше.	Съ содержаніемъ строевой массы менѣе 25 <sup>0</sup> / <sub>100</sub> .	Съ содержаніемъ строевой массы болѣе 25 <sup>0</sup> / <sub>100</sub> .	Съ содержаніемъ строевой массы болѣе 25 <sup>0</sup> / <sub>100</sub> .										
Мензелинск. у. . .	1	—	—	4,5	4,1	5,4	—	—	—	1,8	4,0	18,0	11,8	1,8	4,1	5,4
	2	—	—	3,0	2,8	3,7	—	—	3,9	—	2,6	11,7	8,9	1,0	2,8	3,7
	3	—	—	5,4	3,7	4,5	—	—	7,0	3,3	4,1	12,7	12,7	2,0	4,1	5,4
	4	—	3,4	3,3	3,2	4,1	—	—	—	—	4,2	25,8	28,0	2,0	4,2	5,4
Белебеевск. у. . .	1	—	2,7	4,0	3,3	3,9	1,7	—	3,7	1,1	3,6	16,0	14,0	1,1	3,3	4,0
	2	—	—	2,5	2,2	3,4	—	—	—	—	2,3	7,5	6,0	1,0	2,2	3,4
	3	2,7	4,6	5,3	2,0	4,2	—	5,1	5,3	2,1	5,5	15,1	11,5	2,7	4,6	5,3
Бирскій уѣзд. . .	1	—	2,3	2,6	3,0	2,3	2,6	3,8	4,1	1,0	2,6	8,4	7,9	1,0	3,0	3,0
	2	1,3	3,2	3,3	2,7	3,1	—	—	—	1,8	4,1	10,0	7,8	1,3	3,2	3,3
	3	—	2,7	2,8	1,9	1,8	—	4,0	3,0	—	3,0	10,0	7,9	1,0	2,7	2,8
Уфимскій уѣз. . .	1	3,5	4,5	8,4	—	—	—	—	7,6	2,7	7,7	—	19,7	2,7	4,5	8,4
	2	—	1,6	3,2	2,6	2,6	—	—	4,6	—	6,0	12,2	12,0	1,0	2,6	3,2
	3	—	2,3	2,7	2,1	2,1	3,5	3,9	5,3	—	2,3	8,1	7,2	1,0	2,3	2,7
Стерлитам. у. . .	1	2,4	3,6	5,2	3,0	4,5	2,7	3,6	6,2	1,3	3,2	11,5	10,5	2,4	3,6	5,2
	2	2,4	4,0	5,3	3,5	11,1	3,7	4,8	12,0	2,0	4,1	17,9	16,5	2,4	4,0	5,3
	6	—	1,6	2,7	—	—	2,0	3,1	3,7	1,5	2,6	6,2	6,2	2,0	3,1	3,7

*Мензелинскій у.* Въ 1-мъ районѣ цѣны древесной массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ приняты по продажнымъ цѣнамъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ; цѣна массы молодяковъ—по продажной цѣнѣ хвороста.

Во 2-мъ районѣ цѣна массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ, такъ же какъ и въ первомъ районѣ, принята по продажнымъ цѣнамъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ. При значительномъ относительно количествѣ лѣсовъ въ районѣ случаи продажъ хвороста являются крайне рѣдкими и потому данныхъ о цѣнахъ хвороста въ районѣ не имѣется. Принимая въ расчетъ низкую цѣну дровяной массы, для цѣны массы молодяковъ можно принять цѣну, по которой хворостъ продается въ наиболѣе лѣсистыхъ мѣстностяхъ губерніи—въ 1 р. такс. саж.

Въ 3-мъ районѣ лѣса казны не имѣютъ преобладающаго значенія, и потому цѣны должны быть установлены по даннымъ, относящимся до всѣхъ владѣній района; по послѣднимъ даннымъ цѣна массы насажденій старшаго возраста опредѣляется въ 5,4 р.; эту послѣднюю величину можно принять за цѣну массы строевыхъ лѣсовъ. Для массы дровяныхъ лѣсовъ можно по аналогіи съ 1-мъ райономъ принять цѣну въ 4,1 руб., которая вмѣстѣ съ тѣмъ соотвѣтствуетъ и продажной цѣнѣ дровъ. Для массы молодяковъ можно принять цѣну въ 2 руб. за такс. саж.

4-ый районъ относится къ наиболѣе безлѣснымъ мѣстностямъ уѣзда. Весь потребный для мѣстнаго населенія строевой матеріалъ и значительная часть дровяного получается или изъ 3-го района Мензелинскаго же уѣзда, или изъ 1-го района Белебеевскаго уѣзда. При отсутствіи въ районѣ лѣсовъ, выведенныя по даннымъ казны цѣны древесной массы нужно считать сильно пониженными; эти цѣны, надо замѣтить, совершенно не соотвѣтствуютъ корневымъ цѣнамъ розничной продажи лѣсныхъ матеріаловъ; низкія цѣны при продажахъ изъ казенныхъ дачъ обуславливаются въ данномъ случаѣ тѣмъ, что отпускъ изъ казенныхъ дачъ открытъ только въ теченіе послѣдняго 3-хъ лѣтій и потому цѣны этого отпуска нельзя признать вполне установленными. Принимая въ расчетъ, что цѣны 4 района не могутъ быть ниже цѣнъ 3-го района, который снабжаетъ населеніе 4-го района лѣснымъ матеріаломъ, можно для 4-го района принять тѣ-же цѣны, которыя выяснились и для 3-го района.

*Белебеевскій у.* Въ 1-мъ районѣ цѣны древесной массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ приняты по продажнымъ цѣнамъ изъ казенныхъ дачъ, которыя близки къ цѣнамъ, выведеннымъ по даннымъ всѣхъ лѣсовладѣній; цѣны массы молодяковъ приняты по продажной на корню цѣнѣ хвороста.

Во 2-мъ районѣ имѣются только казенныя лѣса и потому цѣны казенныхъ дачъ принимаются безъ измѣненія; для массы молодяковъ принимаются цѣны въ 1 руб. за таксаціонную саж.

Въ 3-мъ районѣ цѣны массы всѣхъ категорій приняты по опредѣленнымъ по изслѣдованію цѣнамъ массы преобладающаго возраста этихъ категорій безъ всякаго измѣненія; цѣны казенныхъ дачъ, въ виду ихъ несоотвѣтствія съ цѣнами прочихъ лѣсовъ и съ продажными цѣнами лѣсныхъ матеріаловъ, въ расчетъ не приняты.

*Бирскій у.* Въ 1-мъ районѣ, благодаря преобладанію хвойныхъ породъ, дающихъ строевой матеріалъ высшаго качества, цѣны древесной массы лиственныхъ породъ съ различнымъ содержаніемъ строевой массы не различаются между собой, а потому для всѣхъ лѣсовъ лиственныхъ породъ, возрастомъ свыше 20 лѣтъ, принимаются цѣны, которыя опредѣлены изъ продажъ дѣлянокъ изъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ; для молодяковъ приняты продажныя на корню цѣны хвороста.

Во 2-мъ районѣ цѣны массы лѣсовъ всѣхъ категорій приняты по выведеннымъ цѣнамъ массы соответствующихъ этимъ категоріямъ преобладающихъ возрастовъ.

Въ 3-мъ районѣ цѣны массы строевыхъ и дровяныхъ лѣсовъ приняты по цѣнамъ массы насажденій соответственныхъ возрастовъ; для молодяковъ—низшія для районовъ западной части губерніи продажныя на корню цѣны хвороста.

*Уфимскій уѣздъ.* Въ 1-мъ районѣ цѣны массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ приняты по опредѣлившимся по изслѣдованію цѣнамъ массы насажденій соответственныхъ возрастовъ; цѣны массы молодяковъ приняты по продажной на корню цѣнѣ хвороста.

Во 2-мъ районѣ цѣны древесной массы строевыхъ лѣсовъ приняты по цѣнѣ, опредѣленной для насажденій старшаго возраста; цѣны массы дровяныхъ лѣсовъ—по цѣнѣ, опредѣлившейся по продажной цѣнѣ соответствующихъ дѣлянокъ изъ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ; цѣна массы молодяковъ принята низшая для районовъ западной части губерніи продажная цѣна хвороста.

Въ 3-мъ районѣ цѣны массы дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ приняты по цѣнамъ, опредѣленнымъ изслѣдованіемъ для насажденій соответствующихъ возрастовъ; цѣна массы молодяковъ принята по низшей продажной цѣнѣ хвороста.

*Стерлитамакскій уѣздъ.* Въ 1-мъ и 2-мъ районѣ цѣны массы всѣхъ категорій приняты по цѣнамъ насажденій соответствующихъ возрастовъ какъ онѣ опредѣлились по даннымъ изслѣдованія.

Въ 6 районѣ цѣны массы при продажѣ площадью выведены на основаніи весьма малаго числа показаній, тогда какъ цѣны массы по даннымъ хозяйственныхъ заготовокъ основаны на значительно большемъ числѣ случаевъ. Если принять въ расчетъ, что продажа площадью въ районѣ имѣетъ сравнительно слабое распространеніе, а матеріалы хозяйственной разработки имѣютъ мѣстный сбытъ, не требующій затраты капитала и не влекущій за собой риска, то можно признать, что цѣны хозяйственной заготовки вѣрнѣе отражаютъ въ себѣ нормальную доходность лѣсовъ, чѣмъ случайныя данныя о продажѣ лѣса площадью на срубъ. На основаніи указанныхъ соображеній цѣны массы всѣхъ категорій лѣса приняты по цѣнамъ выведеннымъ на основаніи данныхъ по хозяйственнымъ заготовкамъ.

Установленныя здѣсь цѣны древесной массы относятся къ насажденіямъ лиственныхъ породъ. Хвойныя породы, какъ уже отмѣчено раньше, имѣютъ болѣе широкое распространеніе только въ 1-мъ районѣ Бирскаго уѣзда (главнымъ образомъ ель и пихта), во всѣхъ же остальныхъ районахъ западной части губерніи онѣ встрѣчаются спорадически, причемъ сосна встрѣчается чаще, чѣмъ ель и пихта, которыя начинаютъ попадаться только въ районахъ по правую сторону р. Бѣлой. При сравнительно очень высокой цѣнѣ строевой древесной массы насажденій съ преобладаніемъ сосны и ели, подавляющее большинство хвойныхъ

дачь сохраняются ихъ владѣльцами весьма тщательно и даютъ насажденія съ содержаніемъ строевой массы въ 60—80% общей массы.

Послѣднее обстоятельство значительно облегчаетъ оцѣнку дачь съ преобладаніемъ хвойныхъ насажденій, такъ какъ для этой цѣли вполне достаточно установить только цѣну насажденій съ преобладаніемъ строевой массы. Данныя, характеризующія качество сосновыхъ насажденій и цѣнность древесной массы приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

РАІОНЫ.	Дачи съ преобладаніемъ сосны.														
	В с ъ д а ч и.						Дачи казны и удѣла.								
	Возрастъ насажденій.			Продажи дѣлян. съ содер. строев. массы.											
	до 59 лѣтъ		отъ 60 до 119.		120 и выше.		до 25 %.		отъ 25 до 50 %.		отъ 50 и выше.		Всѣ дѣлянки.		
	Число дачь.	% господств. сосны	Цѣна 1 куба дров. массы.	Число дачь.	% господств. сосны	Цѣна 1 куба дров. массы.	Число дачь.	% господств. сосны	Цѣна 1 куба дров. массы.	Число дѣлянокъ.	% господств. сосны	Цѣна 1 куба дров. массы.	Число дѣлянокъ.	% господств. сосны	Цѣна 1 куба дров. массы.
Мензелинск. у. 1 р.	—	—	—	—	—	4 93	10,8	1 78	10,4	3 40	6,1	165 96	10,8	169 90 77	10,8
2 "	—	—	—	3 93	16,7	—	—	—	—	—	—	21 99	11,5	21 99 83	11,5
3 "	—	—	—	—	—	1 91	14,5	—	—	—	—	10 91	14,5	10 91 73	14,5
4 "	1 59	4,9	—	—	—	—	—	—	—	1 59	4,9	—	—	1 59 35	4,9
Белебеевск. у. 1 "	—	—	—	3 82	17,1	—	—	—	—	—	—	11 79	13,7	11 79 69	13,7
3 "	—	—	—	3 100	10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бирскій уѣз. 1 "	—	—	—	3 71	6,1	3 62	7,3	21 71	4,5	81 81	6,1	21 98	7,1	123 82 38	6,1
3 "	1 30	2,6	1 30	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Уфимскій у. 3 "	—	—	—	1 61	2,1	—	—	—	—	2 56	1,9	2 65	2,2	4 61 49	2,1

Сосновыя насажденія Мензелинскаго и Белебеевскаго уѣздовъ, какъ можно видѣть изъ таблицы, отличаются и высокими техническими качествами и высокой цѣнностью. Въ большей части раіоновъ цѣна сосновой массы въ 2—3 раза превосходитъ цѣну массы лиственныхъ породъ.

Исключенія въ этомъ случаѣ составляютъ 4-й раіонъ Мензелинскаго уѣзда, цѣна массы по которому выведена на основаніи одного случая продажи сосноваго молодяка и 3-й раіонъ Белебеевскаго уѣзда, цѣна по которому выведена не по записи, а по показанію лѣсовладѣльцевъ и очевидно приуменьшена. Оставляя въ сторонѣ данныя о цѣнахъ по 4-му раіону Мензелинскаго уѣзда и 3-го раіона Белебеевскаго для раіоновъ этихъ 2-хъ уѣздовъ можно принять слѣдующія цѣны: для 1-го и 2-го раіоновъ Мензелинскаго уѣзда, которые, находясь въ сравнительно недалекомъ разстояніи отъ Камы, могутъ получать сосновый лѣсъ съ пристаней, цѣну строевой сосновой массы можно принять по цѣнѣ казенныхъ



дачь въ 11 рублей за 1 кубическую сажень. Для остальныхъ районовъ Мензелинскаго уѣзда и всего Белебеевскаго уѣзда, какъ болѣе удаленныхъ отъ пристаней можно принять одну общую цѣну, выведенную на основаніи продажъ какъ изъ казенныхъ, такъ и изъ частновладельческихъ дачъ въ 15 рублей за кубическую сажень.

Для 1-го района Бирскаго уѣзда, въ которомъ хвойныя насажденія являются преобладающими, цѣну сосновой строевой массы, можно принять по продажной цѣнѣ казенныхъ и удѣльныхъ дачъ въ 6 руб. за куб. сажень.

Для 3-го района Бирскаго уѣзда и 3-го Уфимскаго имѣются только единичные случаи продажныхъ цѣнъ. Принимая во вниманіе, что цѣны сосновой массы въ этихъ районахъ въ виду рѣдкости сосновыхъ насажденій не должны быть ниже цѣнъ 1-го района Бирскаго уѣзда, для этихъ районовъ можно принять ту-же цѣну въ 6 руб. за куб. сажень.

Насажденія съ преобладаніемъ ели и пихты встрѣчаются только въ районахъ на правомъ берегу р. Бѣлой, причемъ въ 1-мъ районѣ Бирскаго уѣзда они являются преобладающими, въ остальныхъ же районахъ (2 и 3-мъ Бирскаго уѣзда 3-мъ Уфимскаго) они встрѣчаются въ незначительномъ количествѣ. Данныя, характеризующія еловые и пихтовые насажденія, приводятся ниже:

У ѣ з д ы.		ДАЧИ СЪ ПРЕОБЛАДАНІЕМЪ ЕЛИ И ПИХТЫ.																		
		В с ь д а ч и.						Д а ч и к а з н ы и у д ѣ л а.												
		Возрастъ насажденій.						Продажи дѣлян съ содер. строев. массы.												
		До 59 лѣтъ.		Отъ 60 до 120 лѣтъ.		120 лѣтъ и выше.		До 25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> .		Отъ 25 до 50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> .		Отъ 50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub> и выше.		В с ь д ѣ л я н к и.						
Число дачъ.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.	Число дачъ.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.	Число дачъ.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.	Число дѣлянокъ.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.	Число дѣлянокъ.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.	Число дѣлянокъ.	0/0 строев. массы.	0/0 господ. ели и пих.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы.		
Бирскій	1	1 80	4,2	8 67	3,5	2 78	3,4	112	70	2,8	158	69	3,7	59	79	4,2	329	71	32	3,5
	3	1 40	2,8	1 69	2,9	—	—	—	—	—	2	59	2,6	1	89	3,4	3 68	44	2,9	
Уфимскій	3	—	—	1 70	2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Сравнивая цѣны насажденій съ преобладаніемъ ели съ цѣнами лиственныхъ насажденій, можно замѣтить, что цѣны дровяной массы насажденій обоихъ типовъ существенно не различаются между собой; цѣны-же еловой строевой массы значительно превышаютъ цѣны дровяной массы; основываясь на указанной разницѣ, для строевыхъ еловыхъ лѣсовъ 1 района Бирскаго уѣзда (въ этомъ районѣ, какъ указано раньше, къ строевымъ лѣсамъ отнесены только хвойныя насажденія старшаго возраста) цѣну древесной массы можно принять въ 4 руб. за кубич. сажень. Что же касается до цѣны еловыхъ насажденій старшаго возраста въ районахъ 3-мъ Уфимскаго уѣзда и 3-мъ Бирскаго, то въ виду отсутствія прямыхъ данныхъ для нихъ, по аналогіи съ 1-мъ райономъ Бирскаго уѣзда можно принять ту же цѣну въ 4 руб. за 1 куб. саж. Въ окончательномъ видѣ цѣны

древесной массы хвойныхъ породъ съ преобладаніемъ въ нихъ строевой массы, т. е. хвойныхъ насажденій не моложе 60 лѣтъ опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

УѢЗДЫ и РАІОНЫ.		Цѣна 1 куба массы въ рубляхъ:	
		сосновыхъ насажденій-	еловыхъ насажденій.
Мензелинскій	1 . . . . .	11	—
	2 . . . . .	11	—
	3 . . . . .	15	—
	4 . . . . .	15	—
Белебеевскій	1 . . . . .	15	—
	3 . . . . .	15	—
Бирскій	1 . . . . .	6	4
	3 . . . . .	6	4
Уфимскій	3 . . . . .	6	4

Такъ какъ хвойныя породы имѣютъ высокую оцѣнку только при условіи значительнаго содержанія въ нихъ строевыхъ сортиментовъ, то для хвойныхъ насажденій не дающихъ строевой массы, цѣны могутъ быть приняты тѣ-же, которыя установлены для дровяныхъ насажденій лиственныхъ породъ соответствующихъ раіоновъ.

При наличности величинъ годового прироста и цѣнности кубической сажени древесной массы, валовой доходъ десятины насажденій различнаго технического состава опредѣлится путемъ перемноженія величины годового прироста на величину цѣнности древесной массы. Исчисленіе валового дохода лѣсовъ въ отдѣльныхъ раіонахъ приводится ниже:

У Ѣ З Д Ы.	Средній годово́й приростъ на 1 дес. (въ куб. саж.)					Цѣна 1 куб. саж. древесной массы (въ руб.)					Цѣнность годового прироста или валовой доходъ 1 дес. въ руб.					
	Молодняковъ	Дровяного.	Строевого листвен.	Строевого сосноваго.	Строевого еловаго.	Молодняковъ	Дровяного.	Строевого листвен.	Строевого сосноваго.	Строевого еловаго.	Молодняковъ	Дровяного.	Строевого листвен.	Строевого сосноваго.	Строевого еловаго.	
Мензелинскій	1 .	0,50	0,50	0,55	0,45	0,45	1,8	4,1	5,4	11,0	—	0,9	2,0	3,0	5,0	—
	2 .	0,50	0,50	0,50			1,0	2,8	3,7	11,0	—	0,5	1,4	1,9	5,0	—
	3 .	0,50	0,50	0,55			2,0	4,1	5,4	15,0	—	0,9	2,0	3,0	6,8	—
	4 .	0,40	0,40	0,45			2,0	4,2	5,4	15,0	—	0,8	1,7	2,4	6,8	—
Белебеевскій	1 .	0,50	0,55	0,50			1,1	3,3	4,0	15,0	—	0,6	1,8	2,0	6,8	—
	2 .	0,40	0,40	0,40			1,0	2,2	3,4	15,0	—	0,4	0,9	1,3	6,8	—
	3 .	0,50	0,50	0,45			2,7	4,6	5,3	15,0	—	1,4	2,3	2,4	6,8	—
Бирскій	1 .	0,50	0,50	0,50			1,0	3,0	3,0	6,0	4,0	0,5	1,5	1,5	2,7	1,8
	2 .	0,50	0,50	0,55			1,3	3,2	3,3	—	—	0,7	1,6	1,8	—	—
	3 .	0,50	0,50	0,55			1,0	2,7	2,8	6,0	4,0	0,5	1,4	1,5	2,7	1,8
Уфимскій	1 .	0,55	0,55	0,50			2,7	4,5	8,4	—	—	1,5	2,5	4,2	—	—
	2 .	0,60	0,60	0,65			1,0	2,6	3,2	—	—	0,6	1,6	2,1	—	—
	3 .	0,45	0,45	0,50			1,0	2,3	2,7	6,0	4,0	0,5	1,0	1,4	2,7	1,8
Стерлитамакск.	1 .	0,55	0,55	0,65			2,4	3,6	5,2	—	—	1,3	2,0	3,4	—	—
	2 .	0,50	0,50	0,55			2,4	4,0	5,3	—	—	1,2	2,0	2,8	—	—
	6 .	0,50	0,50	0,50			2,0	3,1	3,7	—	—	1,0	1,6	1,9	—	—

для всѣхъ раіоновъ одинаково.  
для всѣхъ раіоновъ одинаково.

## Определение валовой доходности лѣсовъ II группы районовъ.

Во вторую группу районовъ отнесены районы, въ которыхъ преобладающимъ типомъ эксплуатаціи лѣсовъ являются выборочныя рубки, производимыя чаще всего хозяйственнымъ способомъ.

Рубки въ большинствѣ случаевъ производятся безъ системы; поступающіе въ рубку сортименты почти всегда зависятъ не отъ состоянія дачи, а отъ спроса лѣсныхъ рынковъ. Не смотря на безсистемность рубокъ ихъ можно разбить на 2 типа. Къ первому типу, болѣе совершенному, можно отнести тѣ случаи, когда для выборочной рубки отводится опредѣленная площадь и съ этой площади выбирается весь матеріалъ, имѣющій спросъ на мѣстныхъ рынкахъ; при такомъ типѣ выборочной рубки выводъ доходности возможенъ, если имѣются указанія о количествѣ выработанныхъ матеріаловъ, и о составѣ и среднемъ возрастѣ вырубаемыхъ насажденій. Ко второму типу должны быть отнесены случаи, когда рубка производится по всей дачѣ „на присекъ“; въ этомъ случаѣ выводъ доходности возможенъ только при томъ условіи, если имѣются точныя свѣдѣнія за длинный рядъ лѣтъ и если эти свѣдѣнія по сравненію съ возможнымъ приростомъ насажденій не свидѣтельствуютъ о постоянномъ истощеніи дачи; вообще говоря при послѣднемъ способѣ эксплуатаціи, выводъ доходности представляетъ громадныя затрудненія.

Такъ какъ выводы доходности лѣсовъ при выборочныхъ рубкахъ находятся въ тѣсной зависимости отъ состава насажденій и условій спроса на опредѣленные сортименты, представляющихъ по отдѣльнымъ районамъ чрезвычайное разнообразіе, то опредѣленіе общей схемы вывода доходности для всѣхъ районовъ разсматриваемой группы является невозможнымъ; въ каждомъ отдѣльномъ случаѣ приходится примѣняться къ тѣмъ условіямъ хозяйства, которыя въ данномъ случаѣ являются наиболѣе распространенными; болѣе того, по нѣкоторымъ районамъ, въ виду быстрого измѣненія условій хозяйства и одновременнаго существованія различныхъ способовъ эксплуатаціи, выводъ доходности приходится дѣлать по совершенно различнымъ, часто несравнимымъ между собой матеріаламъ; въ послѣднемъ случаѣ окончательный выводъ доходности приходится дѣлать путемъ выбора одной изъ цифръ доходностей, полученныхъ различными способами.

Выводъ доходности мы начнемъ съ 4-го района *Бирскаго уѣзда*. Преобладающими породами этого района являются ель и пихта; по даннымъ основнаго изслѣдованія 1897 года года лѣсная площадь съ преобладаніемъ этихъ породъ занимаетъ 85% общей лѣсной площади района; по даннымъ дополнительнаго изслѣдованія изъ общей массы насажденій на долю ели и пихты падаетъ отъ 40 до 80% древесной массы, — въ среднемъ не менѣе 60%. При значительномъ содержаніи ели и пихты и при значительномъ количествѣ сплавныхъ рѣкъ основной типъ лѣсного хозяйства въ районѣ—это выработка для сплава строевыхъ бревенъ; кромѣ выработки строевыхъ бревенъ для разсматриваемаго района имѣетъ не маловажное значеніе и разработка липы на мочало, которая въ районѣ составляетъ не менѣе 0,1 всего насажденія. Въ частяхъ района, лежащихъ вблизи рѣки Уфы и болѣе значительныхъ селеній, разрабатываются въ довольно большомъ количествѣ и лиственныя насажденія, дающія въ главнѣйшей своей

части дровяной материалъ. Въ виду того, что въ отдѣльныхъ частяхъ района практикуются и сплошныя рубки, мы приводимъ здѣсь и данныя характеризующія доходность и при этомъ способъ эксплуатаціи. О продажѣ площадью для сплошной рубки имѣются слѣдующія данныя:

Преобладающія породы.	Число дачъ.	Возрастъ насажденія.	% преобладанія породы	Продажная цѣна 1 десят. въ руб.	Запасъ насажденія въ куб. саж.	Продажная цѣна 1 куба дров. массы въ руб.	Годовой приростъ въ куб. саж.	Валовой доходъ (цѣнность годового прир.) въ руб
Береза . . . . .	2	40	50	30	24	1,2	0,60	0,7

На сколько типичны для разсматриваемаго района приведенные выводы доходности покажетъ сравненіе ихъ съ выводами доходности при другихъ условіяхъ эксплуатаціи, здѣсь же можно отмѣтить, что опредѣляемая по этимъ даннымъ величина среднего годового прироста тождественна съ величиной выведенной для 1 района Бирскаго уѣзда по болѣе значительному количеству наблюдений.

Результаты хозяйственной разработки сплошной рубкой приводятся ниже;

Преобладающія породы.	Число дачъ.	ВЫРАБОТАНО ВЪ СРЕДНЕМЪ СЪ 1 ДЕСЯТИНЫ.														
		Преобладающій возрастъ.	% преобладанія породы.	Строев. бревенъ.		Жердей.		Дровъ разныхъ.		Мочала		Итого.		Цѣна 1 куб. массы.	Годовой прирост.	Цѣнность годового прироста.
				Кубовъ.	На сум. р.	Кубовъ.	На сум. р.	Кубовъ.	На сум. р.	Пудовъ.	На сум. р.	Кубовъ.	На сум. р.			
Ель и пихта. . . . .	3	80	60	17,2	114	0,8	3,0	22	27	43	12	40	156	3,9	0,50	1,9
" " "	3	40	60	6,0	37	0,6	2,6	15	19	30	5	21,6	63,6	2,9	0,54	1,6
Береза . . . . .	1	40	60	—	—	—	—	20	42	—	—	20	42	2,1	0,50	1,0
Разн. породы . . . . .	1	40	—	4	20	1	4,0	6	8,0	6	3,0	17,0	41	2,4	0,42	1,0

Выведенная изъ случаевъ хозяйственной разработки доходность лѣса можетъ быть разсматриваема какъ максимумъ возможнаго дохода при данныхъ продажныхъ цѣнахъ на лѣсные матеріалы. Такой доходъ могутъ давать только тѣ части дачъ, которыя расположены или вблизи селеній или на самомъ берегу сплавныхъ рѣкъ, близость къ которымъ допускаетъ возможность сбыта всего произрастающаго на данномъ участкѣ лѣсного матеріала.

Переходя къ выводамъ доходности при выборочныхъ рубкахъ, мы считаемъ необходимымъ, раньше вывода доходности изъ конкретныхъ случаевъ разработки, опредѣлить возможную доходность путемъ оцѣнки по существующимъ цѣнамъ

тѣхъ матеріаловъ, которые при данномъ состояніи насажденій могутъ найти себѣ сбытъ на мѣстныхъ рынкахъ.

По даннымъ сплошныхъ рубокъ средней годовой приростъ еловыхъ насажденій опредѣляется въ предѣлахъ 0,45—0,54 куб. саж. на десятину. Въ видахъ осторожности величину прироста можно взять въ 0,45; преобладающимъ возрастомъ эксплуатации насажденій можно принять 60 лѣтній возрастъ; при которомъ общій запасъ насажденій опредѣлится въ 27 куб. саж..

При 60% содержаніи ели и пихты запасъ послѣднихъ породъ въ насажденіи опредѣлится въ  $27 \times 0,60 = 16$  куб. саж. По обмѣру модельныхъ деревьевъ размѣры еловыхъ и пихтовыхъ деревьевъ въ зависимости отъ возраста опредѣляются такими величинами:

Въ возрастѣ отъ 40 до 59 лѣтъ	3,2	толщ.	20	арш.	длины.
„ „ „ 60 „ 80 „	5,2	„	27	„	„
„ „ „ 80 „ 99 „	7,0	„	30	„	„

Въ насажденіяхъ 60 лѣтняго возраста преобладающимъ размѣромъ дерева будетъ дерево 5 вершковъ на высотѣ груди при 27 аршинахъ длины. По массовымъ таблицамъ II разряда (см. сортиментныя таблицы управ. госуд. имущ. Уф. и Оренбург. губ. изд. 1893 г.) изъ 5 вершковаго дерева, имѣющаго объемъ ствола въ 11 куб. футовъ, выходитъ строевое бревно—въ 9 арш. длиною и 4 вершка толщиною, имѣющее объемъ 7 куб. футовъ. Изъ общей массы ели и пихты, опредѣляемой на десятинѣ въ 16 куб., строевыхъ бревенъ можетъ выйти  $\frac{16}{11} \cdot 7 = 10$  куб.

саж. Корневая цѣна еловыхъ и пихтовыхъ строевыхъ бревенъ по району опредѣляется въ 6,3 рубля за куб. саж. (по казенной таксѣ за мелкій еловый лѣсъ по V разряду таксѣ цѣна 1 куба опредѣляется въ 5,5 руб.). По приведеннымъ даннымъ цѣнность запаса еловой строевой массы на 1 дес. опредѣлится въ  $10 \times 6,3 = 63$  р. Кромѣ еловыхъ бревенъ повсемѣстный сбытъ имѣетъ липа на мочало; при содержаніи липы до 0,1 насажденія число липовыхъ деревьевъ на десятинѣ можно принять не менѣе 50 штукъ; липа въ 60 лѣтнемъ возрастѣ имѣетъ около 5 верш. толщины на высотѣ груди и по казеннымъ таксовымъ таблицамъ (см. „таксы и т. д. изд. 1896 г. стр. 112) можетъ дать мочала 0,82 пуда съ дерева; общій выходъ мочала съ десятины опредѣляется въ 41 пудъ, что при корневой цѣнѣ мочала въ 25 коп. съ пуда даетъ до 10 рублей съ десятины. Такимъ образомъ общая корневая цѣна годныхъ къ сбыту матеріаловъ на 1 десятинѣ 60 лѣтняго еловаго лѣса опредѣляется въ 73 руб.; исходя изъ послѣдней величины, годовой доходъ отъ выборочной рубки по 60 лѣтнему обороту можно опредѣлить въ 1 р. 20 коп. съ дес. (73:60).

Послѣднюю величину дохода можно разсматривать какъ максимумъ дохода при выборочной рубкѣ еловыхъ бревенъ и липы на мочало. Въ приложенныхъ къ настоящему очерку таблицахъ помѣщены данныя о выработкахъ лѣсныхъ матеріаловъ по отдѣльнымъ дачамъ. Приводя данныя выработки къ единицѣ площади и группируя послѣднія величины по возрасту поступающихъ въ разработку насажденій, получимъ слѣдующія данныя, характеризующія конкретные случаи доходности лѣса.

	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія Возрастъ поступающихъ въ рубку насаждений. % преобладанія породы.			Выработано въ среднемъ съ одной десятины.												
				Хвойных строев. бревенъ.		Лкствен. породъ		Мочала.		Прочихъ матеріаловъ на сумму руб.		Всѣхъ матеріал.		Средній годов. приростъ годи. къ сбыту матер. Валовой доходъ съ 1 десятины.		Колебанія валового дохода.
				Куб. саж.	На сумму руб.	Куб. саж.	На сумму руб.	Пудовъ.	На сумму руб.	Куб. саж.	На сумму руб.					
												Куб. саж.	На сумму руб.			
Ель и пихта . . . . .	3	40	63	4,6	26	2,3	1,7	14	3,0	—	7	31	0,175	0,8	1,2-0,5	
Тоже . . . . .	3	50	50	5,8	36	6,3	8,0	9,0	1,8	—	12,1	46	0,250	0,9	1,5-0,6	
Тоже . . . . .	2	60	55	7,0	42	1,2	1,4	30	6,1	2,2	8,2	52	0,137	0,9	1,0-0,3	
Тоже . . . . .	3	80	53	10,0	69	3,5	6,0	50	10,0	1,0	13,5	86	0,169	1,1	1,4-0,9	

Доходность лѣса по даннымъ конкретныхъ случаевъ разработки оказалась, какъ и слѣдовало ожидать, ниже теоретически выведенной величины. Сравнительно близкое совпаденіе величинъ доходности 60 лѣтняго лѣса по продажѣ площадью (0,8 руб. съ дес.), и по результатамъ выборочной рубки (0,9 руб.), позволяетъ допустить, что выведенныя величины доходности дѣйствительно близки къ средне-нормальнымъ доходностямъ хвойныхъ лѣсовъ района. Что сдѣланные выводы не являются случайными, за это говоритъ, во первыхъ, то, что дачи, по которымъ имѣются данныя о разработкахъ, довольно равномерно распределены по всей территоріи района, а во вторыхъ и то, что не смотря на сравнительно небольшое число обследованныхъ дачъ, общая ихъ площадь опредѣляется въ 348869 десят. или почти въ 60% общей лѣсной площади района.

Кромѣ данныхъ по выработкѣ матеріаловъ съ опредѣленной части дачи дополнительнымъ изслѣдованіемъ было зарегистрировано еще 3 случая выработки изъ всей дачи. Данныя эти приводятся ниже.

Преобладающія породы.	Средній возрастъ дачъ. % преобладанія породы. Площадь разработываемыхъ дачъ.			Ежегодно въ среднемъ вырабатывается съ общей площади дачи.								Ежегодно въ сред. выработыв съ 1 дес. дачи.				
				Бревень хвойныхъ.		Дровян. матер.		Мочала.		Итого.		Бревень хвойныхъ породъ к. с	Дровъ. куб. саж.	Мочала пудовъ.	Итого древесн. массы куб. саж.	Итого на сумму рублей.
				Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.					
												Куб. саж.	На сумму.			
Ель и пихта.	40	40	658	60	360	150	300	—	—	210	660	0,091	0,228	—	0,319	0,9
Тоже . . . . .	50	80	24808	3291	19744	—	—	4371	875	3291	20689	0,133	—	0,2	0,133	0,8
Тоже . . . . .	50	60	1700	165	930	100	116	1047	217	265	1263	0,097	0,06	0,61	0,103	0,7

По среднему количеству выработанныхъ съ десятины лѣсныхъ матеріаловъ, приведенные случаи эксплуатаціи не могутъ быть причислены къ рубкамъ истощающимъ дачу, такъ какъ выработка матеріаловъ съ 1 дес. колеблется въ пре-

дѣлахъ отъ  $\frac{1}{4}$  до  $\frac{1}{2}$  возможнаго годового прироста массы. Какъ видимъ, и при выработкѣ матеріаловъ со всей дачи получаютъ цифры доходности весьма близкія къ доходности при прочихъ условіяхъ эксплуатаціи.

Средняя, выведенная изъ среднихъ доходностей отдѣльныхъ дачъ при всякихъ условіяхъ эксплуатаціи, опредѣляется въ 0,97 коп. съ 1 дес. Округляя послѣднюю величину, валовую доходность для строевыхъ лѣсовъ района, къ которымъ относятся хвойныя насажденія старшихъ возрастовъ, можно принять въ 1 руб. съ десятины.

Обращаясь къ изслѣдованію доходности дровяныхъ лѣсовъ, въ составъ которыхъ въ разсматриваемомъ районѣ отнесены, во первыхъ, лиственныя насажденія всѣхъ возрастовъ, а во вторыхъ, и хвойныя насажденія, изъ которыхъ выработана весь строевой матеріалъ, мы должны отмѣтить, что всѣ дровяныя лѣса района, сравнительно съ строевыми лѣсами, находятся по своему мѣстоположенію въ болѣе благоприятномъ положеніи. По даннымъ основнаго изслѣдованія дровяныя лѣса района составляютъ до 45% общей лѣсной площади; дачи съ преобладаніемъ лиственныхъ породъ по тѣмъ же источникамъ занимаютъ до 15% общей площади; изъ сопоставленія этихъ 2-хъ величинъ при предположеніи, что всѣ лиственныя насажденія зачислены въ разрядъ дровяныхъ лѣсовъ, можно вывести, что не менѣе  $\frac{2}{3}$  дровяныхъ лѣсовъ района имѣютъ въ составѣ своихъ насажденій преобладаніе хвойныхъ породъ. Обращеніе хвойныхъ насажденій въ разрядъ дровяныхъ лѣсовъ могло произойти только путемъ долгаго истощенія лѣса предшествовавшими выборочными рубками; эти же послѣднія имѣли наибольшее распространеніе и велись съ наибольшей интенсивностью въ частяхъ дачъ, прилежающихъ или къ берегамъ сплавныхъ рѣкъ или къ селеніямъ. И въ томъ и въ другомъ случаѣ, благодаря близости къ рынкамъ, дровяныя лѣса должны быть эксплуатируемы значительно интенсивнѣе, чѣмъ болѣе удаленные отъ мѣстъ сбыта строевые лѣса.

При предположеніи, что большая часть дровяныхъ лѣсовъ имѣетъ полный сбытъ, доходность ихъ теоретически можетъ быть исчислена по цѣнѣ массы, умноженной на средній годовой приростъ. Цѣна дровъ въ районѣ опредѣляется въ 1 р. 20 коп.; годовой приростъ приблизительно въ 0,5 куб. на десятинѣ; при указанныхъ величинахъ цѣнность годового прироста или валовой доходъ опредѣляется въ 0,60 коп. съ десятины.

По даннымъ о продажѣ лиственнаго лѣса площадью, относящимся къ двумъ дачамъ, цѣнность годового прироста на десятинѣ опредѣляется въ 0,7 руб.; по даннымъ о хозяйственныхъ заготовкахъ та же величина опредѣляется въ 1,0 р.; наконецъ по даннымъ о выработкѣ лиственныхъ насажденій изъ дачъ на пріискъ получаютъ слѣдующія величины дохода.

Преобладающія породы.	Возрастъ дачъ.	% преобладанія породы.	Площадь разрабатываемыхъ дачъ.	Ежегодно вырабатывается к. с. массы.	На сумму руб.	Вырабатывается пудовъ мочала.	На сумму.	Итого на сумму.	Средняя выработка съ 1 десятины.		
									Древесной массы куб.	Мочала пуд.	Вѣсь матер. на сумму руб.
Береза . . . . .	40	50	7476	1560	1878	6267	1639	3517	0,209	0,8	0,5
Разн. лиственныхъ породъ . . . . .	50	—	3407	1331	?	?	?	2623	0,391	—	0,8

Такъ какъ выработка матеріаловъ изъ послѣднихъ 2-хъ дачъ далеко не достигаетъ средняго годового прироста, то вырубкѣ нельзя признать опустошительными, а потому и доходъ отъ выработки нужно считать нѣсколько ниже нормально возможнаго дохода. Доходность лиственныхъ дровяныхъ лѣсовъ при различныхъ условіяхъ эксплуатаціи при колебаніи отъ 0,5 до 1 руб. опредѣляется въ среднемъ 0,78 коп.; имѣя въ виду, что при выводѣ доходности изъ 6 случаевъ эксплуатаціи, послужившихъ для вывода средней, 2 случая относятся къ типу хозяйственныхъ разработокъ сплошной рубкой, представляющему сравнительно рѣдкое явленіе въ районѣ, для доходности дровяныхъ лѣсовъ района можно принять ближайшую меньшую величину въ 0,7 руб. съ 1 дес.

Для оцѣнки молодяковъ и кустарниковъ самостоятельныхъ данныхъ по разсматриваемому району не имѣется. Въ виду того, что какъ молодяки, такъ и кустарники располагаются по преимуществу въблизи рѣкъ и селеній, ихъ нельзя считать совершенно бездоходными. По аналогіи съ другими районами доходность ихъ можно принять въ 0,2 руб. съ десятины.

4-й районъ *Уфимскаго уѣзда* при максимальной для губерніи лѣсистости (94% удобной площади), по безпорядочности эксплуатаціи лѣсовъ занимаетъ едва-ли не первое мѣсто среди районовъ всей губерніи. Близость къ сплавному рѣкамъ и обиліе лѣсныхъ матеріаловъ, имѣющихъ хорошій спросъ на мѣстныхъ рынкахъ—еловый и пихтовый строевой лѣсъ въ сѣверной части района и липа съ дубомъ въ южной части района,—дали возможность въ теченіе продолжительнаго времени безпоощадно вырубать на всемъ пространствѣ района лучшіе экземпляры имѣющихъ сбытъ породъ и привели насажденія въ самое жалкое состояніе.

Съ 1894 года, когда введенъ былъ законъ объ охранѣ башкирскихъ лѣсовъ, башкирскія дачи, занимающія около 75% общей лѣсной площади, были, вслѣдствіе отказа населенія пользоваться отводимыми лѣсосѣтками, официально закрыты для отпуска. Дача вотчинниковъ Булекей-Кудейской волости до 1899 года включительно оставалась официально безъ эксплуатаціи, въ силу чего мѣстныя изслѣдованія этой дачи ни въ 1895 году, ни въ 1900 году не могли дать никакихъ оцѣночныхъ матеріаловъ. Въ дачѣ вотчинниковъ Урманъ-Кудейской волости эксплуатація началась съ 1898 года, когда заявили желаніе получить отводы лѣсосѣтки жители одного селенія; въ 1900 году часть дачи площадью въ 22177 дес. была сдана въ аренду управленію Симскихъ заводовъ срокомъ на 50 лѣтъ. Оцѣночныя данныя по башкирскимъ дачамъ ограничиваются указанными случаями эксплуатаціи. Изслѣдованіе частновладѣльческихъ дачъ, какъ основное 1895 года, такъ и дополнительное 1899 года, не дало опредѣленныхъ данныхъ для вывода доходности; полученныя данныя касались выработки изъ дачъ за 2—3 года, причемъ количество вырабатываемыхъ матеріаловъ оказывалось на столько несоответственнымъ возможнымъ по состоянію дачъ выработкамъ, что сдѣлать хотя-бы приблизительный выводъ о доходности не представлялось возможнымъ. Случаи продажи лѣса на срубъ площадью имѣются только по казенной и удѣльной дачамъ; данныя, характеризующія эти случаи, приводятся ниже:



Название дачи.	Возраст поступающ. въ рубку насаждений.	Преобладающая порода.	% преобладания породы.	% преоблад строевой массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь.	Запасъ массы на всей площади.	Продажная цѣна всей площади.	Запасъ въ куб. саж. 1 десятины.	Продажная цѣна 1 десятины въ рубл.	Продажн. цѣна 1 куб саж. въ рубляхъ.	Средній годов. при- ростъ.	Цѣнность годового прироста.
Красноярская казен- ная дача . . . . .	60	Ель и пих- та.	83	58	4	3,54	87	586	24,6	165	6,7	0,410	2,7
	—	Лиственныя породы.	—	18	8	5,6	149	383	26,5	68	2,6	0,441	1,1
Каргинская удѣль- ная дача . . . . .	50	Лиственныя породы.	—	—	5	4,02	85,5	48	21,3	12	0,6	0,430	0,24

Продажные цѣны Красноярской дачи, имѣющей очень небольшіе размеры (390 дес.) и примыкающей къ берегу р. Уфы, не могутъ считаться типичными для разсматриваемаго района и должны считаться максимальными; цѣны Каргинской дачи соотвѣтствуютъ цѣнамъ дровяныхъ насаждений частей района, поставленныхъ въ наименѣе выгодныя условія мѣстонахожденія и относятся къ минимальнымъ цѣнамъ района. Данные, характеризующія эксплуатацію отводовъ изъ дачи башкиръ-вотчинниковъ Урманъ-Кудейской вол., приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

	Возрастъ насаждений.	Разработан. площадь.	СО ВСЕЙ РАЗРАБОТАННОЙ ПЛОЩАДИ.								Съ 1 де- сятины.		Валовой доходъ съ 1 дес. въ руб.
			Строевыхъ бревенъ.		Дровъ.		Мочала.		Всѣхъ ма- теріаловъ.		Куб. саж.	На сумму.	
			Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Буловъ.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.			
Д. Тикѣево . . .	40	552	180	900	3750	22300	4100	976	3930	24176	7,1	44	1,1
Д. Ниж. Казаяк.	40	274	20	160	1310	6540	2000	520	1330	7220	4,9	26	0,7
Д. Верх. Казаяк.	40	135	545	2725	1560	7800	2000	400	2105	10925	15	81	2,0
Итого . . .	40	961	745	3785	6620	36640	8100	1896	7365	42321	7,7	44	1,1

Приведенныя данныя относятся къ частямъ дачи, находящимся въ наивыгоднѣйшемъ положеніи по отношенію сбыта лѣсныхъ матеріаловъ; разстоянія отво- довъ до желѣзной дороги не превышаютъ 4-хъ верстъ; кромѣ того, нѣкоторые изъ отводовъ примыкаютъ къ р. Симу. Разработкѣ подвергались твердыя породы на дрова, которыя сдавались на желѣзную дорогу: исключительной выгодностью

мѣстонахожденія обусловливается высокая продажная цѣна разрабатываемыхъ матеріаловъ. По качеству лѣсонасажденія эти участки должны быть признаны наилучшими, такъ какъ близость къ рынкамъ давала возможность и въ прежнее время наиболѣе широко производить выборочныя рубки. Выводимая доходность можетъ быть признана типичною для части дачи, находящейся отъ желѣзной дороги въ разстояніи не болѣе 4 версты, т. е. для площади приблизительно въ 20000—25000 десятинъ. Сданная въ аренду площадь въ 22177, находящаяся въ сѣверной части дачи, имѣетъ возрастъ приблизительно 40 лѣтъ; годовая лѣсосѣвка опредѣлена въ 443,54 десятины; на первое 10-ти лѣтіе арендная цѣна опредѣлена въ 11 рублей за поступающую въ рубку десятину лѣса; по даннымъ заводууправленія средней занасѣ поступившей въ рубку лѣсосѣвки 1900 года опредѣлился въ 19,5 куб. саж. на десятинѣ; разсматриваемый арендный случай даетъ стоимость 1 куб. древесной массы въ 0,56 коп., а стоимость годового прироста на 1 десятинѣ въ 0,22 коп. съ десятины. По невыгодности мѣстонахожденія—отсутствіе силаныхъ рѣкъ и отдаленность отъ желѣзной дороги—выводимый доходъ долженъ считаться минимальнымъ для разсматриваемой дачи.

Средняя доходность, выведенная изъ 2-хъ величинъ, одна изъ которыхъ относится къ участку, находящемуся въ наиболѣе выгодныхъ условіяхъ мѣстонахожденія, а другая въ наименѣе выгодныхъ, можетъ быть признана типичной для дровяныхъ лѣсовъ района; величина ея опредѣляется въ 0,66 к. съ десятины.

Строевые лѣса сѣверной части района, какъ по составу насажденій, такъ и по условіямъ сбыта (сплавъ по р. Уфѣ съ доставкой на нее изъ отдаленныхъ частей дачи по мелкимъ рѣчкамъ) совершенно тождественны съ лѣсами 4-го района Бирскаго уѣзда, а потому къ нимъ вполне примѣнима доходность строевыхъ лѣсовъ 4 района Бирскаго уѣзда, опредѣляемая въ 1 рубль съ десятины. Для строевыхъ лѣсовъ южной части района, состоящихъ по преимуществу изъ лиственныхъ породъ прямыхъ данныхъ не имѣется. Примѣрное исчисленіе ихъ доходности можетъ быть сдѣлано теоретически. Въ южной части района породами, имѣющими сбытъ изъ всѣхъ мѣстностей района, должны быть признаны липа, составляющая до 40% всего насажденія, и дубъ, входящій въ количествѣ до 10% насажденія. Въ насажденіяхъ средней полноты 60 лѣтняго возраста можно принять: 240 деревъ липы средняго размѣра въ 5 вершковъ толщиною на высотѣ груди и 60 деревъ дуба въ 4 вершка толщиною; по сортиментнымъ таблицамъ липа и дубъ дадутъ годныхъ къ сбыту матеріаловъ: липоваго мочала по 0,82 пуда съ дерева—196 пудовъ.

Липовыхъ бревенъ . . . . .	9×4—200	штукъ	7	куб. саж.
Дубовыхъ бревенъ . . . . .	8×3—50	„	0,9	„ „

Цѣна мочала на корню въ районѣ опредѣляется отъ 20 до 25 коп.—въ среднемъ можно принять 20 коп. съ пуда; липовыя бревна цѣнятся отъ 6 р. 50 коп. до 2 руб. на корню, въ среднемъ можно принять 4 рубля; о цѣнѣ дубовыхъ бревенъ по разсматриваемому району данныхъ не имѣется; цѣну дуба можно принять по даннымъ 3 района Стерлитамакскаго уѣзда, въ которомъ корневая цѣна дубовыхъ бревенъ опредѣляется въ 6,9 руб. за кубъ; расцѣпывая по указаннымъ цѣнамъ годныя къ сбыту матеріалы, получимъ ихъ общую стоимость (мочало—

196×0,20=39 руб.; липовыя бревна 7×4=28 р.; дубъ 0,9×6,9=6 руб.) въ 73 рубля. При стоимости насажденій на 1 десятинѣ въ 73 рубля годовой доходъ долженъ быть опредѣленъ въ 1,2 рубля съ десятины. Теоретически выведенная доходность должна быть признана преувеличенною противъ дѣйствительно возможнаго къ извлеченію дохода, такъ какъ подавляющее большинство дачъ, отнесенныхъ къ строевымъ лѣсамъ, всетаки сильно истощено предыдущими выборочными рубками и не можетъ дать указаннаго выше дохода. Въ виду отсутствія болѣе опредѣленныхъ оцѣночныхъ данныхъ, въ разсматриваемомъ районѣ для всѣхъ категорій лѣса могутъ быть приняты тѣ же величины, которыя приняты и для 4-го района Бирскаго уѣзда, т. е. для строевыхъ 1,0 р., для дровяныхъ 0,7 р. и для молодяковъ 0,2 руб. съ десятины.

3-й районъ *Стерлитамакского* уѣзда по составу насажденій однотипиченъ съ южной частью 4-го района Уфимскаго уѣзда, т. е. имѣетъ преобладающей въ насажденіи породой липу, составляющую 0,4—0,5 всего насажденія. Условія лѣсного хозяйства въ разсматриваемомъ районѣ до 1897 года были тѣ же что и въ 4-мъ районѣ Уфимскаго уѣзда съ тою разницей, что цѣны на тѣ-же матеріалы — мочало, липовыя и дубовыя бревна — благодаря большей удаленности отъ потребительныхъ центровъ, стояли ниже, а потому и вырабатывались въ сравнительно меньшемъ количествѣ, чѣмъ въ послѣднемъ. Въ 1897 году въ предѣлахъ района было устроено 2 желѣзодѣлательныхъ завода, которые сразу установили твердый спросъ на дровяной матеріалъ, до того времени эксплуатировавшійся случайно и въ небольшихъ количествахъ.

Въ сѣверной части района былъ построенъ на специально для того купленномъ участкѣ Лемезинскій заводъ. Въ болѣе центральной части района былъ построенъ на арендованномъ отъ удѣла участкѣ Архангельскій заводъ.

Лемезинскій заводъ арендовалъ по краткосрочнымъ договорамъ значительную часть годовыхъ лѣсовъ у башкиръ-вотчинниковъ Архангельской волости и кромѣ того открылъ вольный приѣмъ дровяного матеріала на мѣстахъ углежженія и на заводѣ. Архангельскій заводъ заарендовалъ по контракту на 50 лѣтній срокъ: 25000 десятинъ у удѣла, 17500 дес. у вотчинниковъ Калчирь-Табынской волости, 40550 дес. у вотчинниковъ Кен-Табынской волости и 7200 дес. у собственниковъ д. Имендяшевой Кен-Табынской волости.

Договора на эксплуатацію лѣсовъ вотчинниковъ, какъ краткосрочные, такъ и долгосрочные однотипичны; выговоренныя въ нихъ арендныя цѣны не могутъ служить показателями доходности лѣсовъ безъ принятія въ расчетъ дополнительныхъ условій. Условія эти заключаются въ слѣдующемъ: заводоуправленіе, арендуя опредѣленный участокъ, уплачиваетъ какую либо, обычно весьма незначительную, годовую плату и предоставляетъ вотчинникамъ: а) выработку на арендованномъ участкѣ мочала, подѣлочнаго дуба, черемухова обруча, корья для продажи и строевыхъ матеріаловъ для собственныхъ надобностей владѣльцевъ, б) выработку указанныхъ выше сортиментовъ, въ теченіе опредѣленнаго времени отъ 6 мѣсяцевъ до 1 года, рубка дровъ на участкѣ производится силами владѣльцевъ участка, причемъ за каждую вырубленную куренную сажень заводоуправленіе уплачиваетъ поставщику впередъ оговоренную плату отъ 3-хъ до 3<sup>1/2</sup> руб. за куренную сажень, и только по истеченіи оговореннаго срока заводоуправленіе имѣетъ право поставить на вырубку дровъ рабочихъ по вольному найму.

Обычная цѣна вырубкн куренной сажени дровъ держится: въ Симскомъ и Кавтавскомъ заводахъ—2 р.—2 р. 50 коп., въ Архангельскомъ заводѣ въ удѣльной дачѣ—2 р. 50 коп.—3 руб., Верхоторскомъ и Воскресенскомъ заводѣ—1 р. 20 к.—1 р. 50 к., въ Авзяно-Петровскомъ и Зигаинскомъ заводахъ 2 р.—2 р. 50 коп. Если учесть все дополнителныя условія аренды, то дѣйствительный доходъ вотчинниковъ опредѣлится по такой схемѣ: арендная цѣна+корневая цѣна перечисленныхъ выше строевыхъ и подѣлочныхъ лѣсныхъ матеріаловъ+попенная плата за поставленныя дрова, нечисляемая въ видѣ разницы между цѣной, по которой дрова принимаются, и стоимостью вырубкн по вольному найму. Указанная схема была принята при исчисленіи доходности, получаемой отъ разработкн годичныхъ лѣсосѣкъ по башкирскимъ дачамъ.

Все оцѣночныя матеріалы по разсматриваемому району ограничиваются данными по эксплуатаціи башкирскихъ лѣсовъ и удѣльной дачи. Данныя объ эксплуатаціи частновладѣльческихъ дачъ носятъ тотъ же безсистемный характеръ случайныхъ разработокъ, какой отмѣченъ и по IV-му району Уфимскаго уѣзда и не даютъ ни малѣйшей возможности установить хотя-бы въ приблизительныхъ цифрахъ доходности лѣсовъ.

По контракту управленія Архангельскаго завода съ удѣломъ арендная цѣна лѣсной дачи въ 25000 десятинъ съ находящимися въ предѣлахъ ея постройками и плотинными сооружениями опредѣлена на 1-е десятилѣтіе въ 20,000 руб. въ годъ, причемъ плата за лѣсную дачу опредѣлена въ 15,000 рублей и за постройки и сооружения, оцѣненные въ 152,825 р.,—5000 рублей. По истеченіи каждаго десятилѣтія годовая арендная цѣна дачи увеличивается на 1500 руб. Ежегодно назначаемая къ сплошной рубкѣ площадь опредѣляется по 50 лѣтнему обороту въ 500 десят.; по даннымъ заводоуправленія запасъ древесной массы по учету вырубкн 805 дес. опредѣлился въ 20 куб. саж. съ десятины. По разсматриваемому арендному случаю цѣна 1 десятины лѣса на срубъ въ 50 лѣтнемъ возрастѣ опредѣляется въ 30 рублей, цѣна 1 куба древесной массы въ 1 р. 50 коп. и ежегодный валовой доходъ въ 0,60 руб. съ десятины. Такъ какъ помимо годичной арендной платы за удѣломъ остается право пользоваться доходомъ отъ промежуточнаго пользованія дачей, а по истеченіи срока въ пользу удѣла остается все техническое оборудованіе металлургическаго завода, то выведенная выше величина доходности дачи должна быть признана приуменьшенной противъ дѣйствительно получаемаго дохода.

По 2-мъ случаямъ сдачи подъ вырубку годовыхъ лѣсосѣкъ изъ башкирскихъ дачъ доходность лѣса опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

	Возрастъ насажде- нія.	Запасъ дес. въ куб. саж.	Продаж. цѣ- на 1 дес. въ рубляхъ.	Цѣна 1 куб. саж. дров. массы.	Средній годовой приростъ.	Валовой до- ходъ 1 дес. въ руб.
Дачи д. Терек- лы съ дер. . . .	50	21	14	0,7	0,420	0,3
Дачи д. Кы- сынды . . . .	40	14	15	1,1	0,350	0,4

Приведенные случаи продажи относятся ко времени, предшествовавшему постройке заводовъ.

Данные о результатахъ эксплуатаціи отводовъ изъ башкирскихъ дачъ, относящіяся ко времени 1897—1899 г., приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

Число дачъ по которымъ извѣстны свѣдѣнія.	Средній возрастъ.	Запасъ выработ. на 1 дес. матер. въ куб. саж.	Корневая стоймость матеріалов.	Средній годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. выработан. матеріаловъ	Валовой доходъ 1 дес. въ рубляхъ.
Эксплуатація сплошной рубкой						
3	30	16	22	0,533	1,4	0,7
1	40	14	44	0,350	3,2	1,1
5	50	19	34	0,380	1,8	0,7
1*)	70	34	95	0,486	2,5	1,3
Эксплуатація выборочной рубкой.						
2	50	8,6	49	0,172	5,7	1,0
1	70	12	51	0,171	4,3	0,7

Сдѣланные по результатамъ эксплуатаціи башкирскихъ отводовъ выводы о доходности дачъ въ различныхъ возрастахъ и при различныхъ условіяхъ эксплуатаціи даютъ нѣсколько необычные результаты: 1) доходность болѣе молодыхъ лѣсовъ выясняется не ниже доходности лѣсовъ старшаго возраста и 2) доходность лѣсовъ при выборочной рубкѣ опредѣляется не ниже доходности ихъ при сплошной рубкѣ. Эти результаты обуславливаются, съ одной стороны, особенностями въ распредѣленіи эксплуатируемыхъ молодыхъ лѣсовъ, а съ другой—вліяніемъ установленныхъ мѣстными заводами условій сбыта дровъ. Почти всѣ случаи эксплуатаціи лѣсовъ въ возрастѣ 30—40 лѣтъ относятся къ частямъ дачъ, находящихся или на берегахъ рѣкъ или при селеніяхъ; благодаря выгоды мѣстонахожденія такіе участки эксплуатируются полнѣе и тщательнѣе, что ведетъ къ болѣе высокой оцѣнкѣ выработываемыхъ продуктовъ. Условія, заключаемыя башкирами съ заводоуправленіями на сдачу дровъ, даютъ обычно на выборку болѣе дорогихъ сортиментовъ сравнительно небольшое количество времени—отъ 6 до 12 мѣсяцевъ, вслѣдствіе чего выработка этихъ матеріаловъ сокращается значительно; въ томъ же направленіи пониженія доходности долженъ оказывать вліяніе и подборъ годичныхъ лѣсосѣкъ; отводы лѣсосѣкъ для выборочной рубки сортиментовъ были сдѣланы въ мѣстностяхъ съ большимъ содержаніемъ липы и дуба, чѣмъ тѣ мѣстности, гдѣ были сдѣланы отводы подъ вырубку дровъ для заводовъ. Если случаи разработки дачъ сгруппировать по относительному количеству выработанныхъ съ 1 десятины

\*) Этотъ случай взятъ по даннымъ перечеа деревьевъ на пробной площади частновладельческой дачи.

подѣлочныхъ сортиментовъ, причемъ къ 1-й группѣ отнести случаи, гдѣ на подѣлочные сортименты приходится не болѣе 25% общей выработанной массы, а къ второй всѣ остальные случаи, то среднія арифметическія доходности опредѣляются въ такомъ размѣрѣ:

1 группа—доходность	0,67 р.	колебанія доходности	0,5—0,9
2 „ „	0,96 „	„ „	0,8—1,2

Послѣднія величины соответствуютъ доходности дровяныхъ и строевыхъ лѣсовъ. Округляя приведенныя величины, для доходности дровяныхъ лѣсовъ можно принять 0,7 руб. на десятину и для доходности строевыхъ лѣсовъ—1,0 руб.

Въ рассматриваемомъ районѣ въ группу молодыхъ засчитано весьма значительное количество чисто кустарныхъ насажденій. Какъ молодяки, такъ и кустарныя насажденія въ рассматриваемомъ районѣ эксплуатируются самостоятельно: первые служатъ для добычи липоваго лыка, вторые—для добычи ивовога корья и черемуховаго обруча. По даннымъ учета доходности отъ эксплуатаній послѣднихъ продуктовъ доходность кустарныхъ насажденій выясняется приблизительно въ 23 коп. съ десятины; за округленіемъ послѣдней величины, для насажденій молодыхъ и кустарниковыхъ можно принять въ 0,2 руб. съ десятины.

У районъ *Стерлитамакскago* уѣзда, благодаря обилію лѣсовъ и трудности сбыта лѣсныхъ матеріаловъ, занимаетъ послѣднее мѣсто въ губерніи по цѣнамъ лѣсныхъ матеріаловъ и доходности лѣсовъ. Качества лѣсовъ, благодаря гористости мѣстности, очень не высоки: насажденія очень рѣдкія съ чрезвычайно большимъ количествомъ перестоя и суховершиннаго. Въ башкирскихъ участкахъ западной части района—въ участкахъ по р. Урюку,—владѣльцы которыхъ живутъ очень далеко отъ своихъ участковъ, эксплуатанія ведется путемъ продажи годовыхъ лѣсосѣкъ мелкимъ лѣсопромышленникамъ; въ этой части района въ рубку поступаютъ сосна и липа на мочало; сбытъ липоваго съемника производится въ ограниченномъ количествѣ; липовыя и сосновыя бревна сплавляются по р. Урюку и Нугушу въ р. Бѣлую, а мочало везется гужемъ до г. Стерлитамака. Доходность лѣсовъ по продажамъ и разработкѣ годичныхъ лѣсосѣкъ въ башкирскимъ дачахъ, лежащихъ при р. Урюкѣ опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

Продажа участковъ на срубъ:

Преоблад. порода.	% преобладанія породы.	Случаевъ продажи.	Возрастъ насажденій.	Запасъ на 1 дес.	Продажи. цѣна 1 дес.	Годовой прирост.	Цѣнность год. прир.
Сосна .	35	5	100	24	25	0,240	0,25
Липа .	40	1	70	25	16	0,357	0,23

Хозяйственная разработка:

Сосна .	?	1	100	20	50	0,200	0,5
Липа .	?	1	60	20	15	0,333	0,3

Условія эксплуатанія восточной части района отличаются отъ условій западной части тѣмъ, что здѣсь находятъ себѣ сбытъ не только строевые и подѣлочные сортименты, но и дрова, спросъ на которыя предъявляютъ Зигаинскій и Авзяно-Петровскій заводы, лежащіе въ предѣлахъ Оренбургской губерніи. Благодаря

предъявляемому этими заводами спросу, въ предѣлахъ этой части района не только почти полностью эксплуатируются свободныя земли вотчинниковъ, но ведутся истощающія насажденія рубки въ лѣсныхъ надѣльныхъ участкахъ. Такъ какъ сдача дровъ и матеріаловъ на заводы производится по краткосрочнымъ договорамъ, въ которыхъ указываются количества подлежащихъ къ сдачѣ матеріаловъ съ определенныхъ участковъ, то количества вырабатываемыхъ въ каждомъ отдельномъ случаѣ матеріаловъ выясняется съ достаточной точностью. Оцѣнка вырабатываемыхъ продуктовъ сдѣлана по выясненнымъ продажнымъ цѣнамъ на корню отдельныхъ сортиментовъ.

Различныя виды разработки лѣса въ башкирскихъ отводахъ даютъ слѣдующія результаты:

Преобладающія породы.	Число случ. разработки.	Средній возрастъ.	Разработанная площадь.	Въ среднемъ выработано съ 1 десятины.										Годовой приростъ годовыхъ къ сбыту матер.	Валовой доходъ 1 десятины.	Колебанія валового дохода по отдельнымъ дачамъ.
				Соснов. бревень.		Липов. бревень.		Дровъ.		Мочала.		ИТОГО.				
				Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.			
1) Разработка сплошной рубкой. Осина, липа и сосна . . . . .	4 60	354,5	—	—	—	—	21,5	9,3	35	4,8	21,5	14,1	0,860	0,25	0,2—0,33	
2) Выборочная разработка на мочало. Липа . . . . .	2 55	234	—	—	—	—	—	—	36	4,9	—	4,9	—	0,09	0,8—0,10	
3) Выборочная рубка разныхъ матеріаловъ а) Липа . . . . .	2 100	191,3	—	—	10	12	4,5	1,8	55	8,1	14,5	21,9	0,145	0,22	0,1—0,3	
б) Сосна . . . . .	2 70	13	8	48	—	—	—	—	—	—	8	48	0,114	0,69	0,3—1,20	

Кромѣ приведенныхъ данныхъ, характеризующихъ разработку участковъ съ определенной площадью, имѣются случаи выработки матеріаловъ изъ всей площади дачъ, входящихъ въ составъ надѣла.

Рубки производятся по смѣтнымъ приговорамъ, составляемымъ на 3-хъ лѣтія и 6-ти лѣтія. Ниже приводятся данныя ежегодной выработки за 3-хъ лѣтіе 1897—1899 г.г.

Преобладающія породы.	% преобладающія породы.	Возрастъ.	Разрабатываемая площадь.	Вырабатывается ежегодно въ среднемъ съ 1 дес.										
				Соснов. бревень.		Листвен. порода.		Дровъ.		Мочала.		Разныхъ материаловъ на сумму.	ИТОГО.	
				Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.		Куб. саж.	На сумму.
1) Сосна 0,1 липа 0,4 . . .	40	60	3300	0,038	0,23	0,299	0,25	0,190	0,08	1,2	0,17	—	0,427	0,73
2) Сосна 0,1 липа 0,2 . . .	20	60	900	0,100	0,60	0,302	0,44	0,222	0,09	0,7	0,09	0,17	0,624	1,23
3) Сосна . . . . .	30	100	2730	0,057	0,34	—	—	1,511	0,60	—	—	—	1,568	0,94
4) Липа . . . . .	40	60	1900	—	—	0,351	0,46	0,386	0,15	2,4	0,32	—	0,737	0,93
Итого . . . . .	—	—	8830	0,049	0,29	0,238	0,29	0,577	0,23	1,1	0,14	0,04	0,839	0,96

Такъ какъ по даннымъ о сплошныхъ рубкахъ годовой приростъ насажденій, разсматриваемаго района, опредѣляется въ среднемъ въ 0,350 куб. саж. на десятину, то приведенныя разработки должны быть признаны безусловно истощающими дачи. Если, исходя изъ данныхъ приведенной таблицы, сдѣлать скидку на весь перерубъ, то доходность отъ сплошной рубки участковъ по обороту, соответствующему преобладающему возрасту, опредѣлится въ  $\frac{0,96}{0,839} \cdot 0,350 = 0,40$  коп. съ десятины. По даннымъ 2-хъ частновладѣльческихъ дачъ, въ которыхъ производится вырубка и сбытъ сосновыхъ и липовыхъ бревень и мочала, ежегодный сбытъ со всей площади дачъ и выводимый по этому сбыту доходъ опредѣляется въ такомъ видѣ:

Преобладающія породы.	Площадь дачъ.	Средній ихъ возрастъ.	ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ ВЪ СРЕДНЕМЪ СЪ 1 ДЕСЯТИНЫ.								
			Сосновыхъ бревень.		Липовыхъ бревень.		Мочала.		Разнаго материалъ на сумму.	ИТОГО.	
			Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.		Куб. саж.	На сумму.
Липа 30 . . . . .	10000	100	0,06	0,36	—	—	0,3	0,05	—	0,06	0,41
Сосна 10 . . . . .											
Липа 20 . . . . .	5800	100	0,011	0,07	0,057	0,09	1,7	0,34	0,05	0,068	0,55
Сосна 10 . . . . .											



Кромѣ данныхъ о фактическихъ разработкахъ лѣсныхъ участковъ, по разсматриваемому району имѣются еще данныя по 2 казеннымъ дачамъ о смѣтныхъ назначеніяхъ выборочной рубки на 10 лѣтіе 1894—1903 г.: данныя смѣтныхъ назначеній и оцѣнка ихъ по казенной таксѣ и установленной цѣнѣ вырабатываемыхъ сортиментовъ приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

Вырубаемыя породы.	Площади назначенныя къ вырубкѣ.	Смѣтное назначеніе вырубаемыхъ матеріаловъ съ назначенной площ.						Въ сред. съ 1 дес.		Годовой приростъ вырубаемыхъ матеріаловъ.	Валовой доходъ (по оцѣнкѣ).	Валовой доходъ (по казенной таксѣ).
		Бревень.		Мочала.		Итого.		На сумму по оцѣнкѣ.	На сумму по казенной таксѣ.			
		Кубическ. саж.	На сумму по оцѣнкѣ.	Пудовъ.	На сумму по оцѣнкѣ.	На сумму по оцѣнкѣ.	На сумму по казенной таксѣ.					
<b>1) Азнаево-Кипчатская дача.</b>												
Липа (по 60 лѣт. об.) .	821,5	3306	3967	46000	6000	9967	12289	12	15	0,087	0,20	0,25
Дубъ (по 90 лѣт. об.) .	107	108	324	—	—	324	1251	3	12	0,001	0,03	0,13
Сосна (по 80 лѣт. об.) .	102,6	874	5244	—	—	5244	6004	51	58	0,106	0,65	0,72
Итого (80 лѣт.) .	1031,1	4288	9535	46000	6000	15535	19544	15	19	0,052	0,19	0,24
<b>2) Гирей Кипчатская дача.</b>												
Липа (60 лѣт. об.) .	778,4	8880	10656	94000	12740	23396	33289	30	43	0,190	0,5	0,7
Сосна (80 лѣт.) .	114,4	2283	13698	—	—	13698	15463	120	135	0,250	1,5	1,7
Лиственница (80 лѣт.) .	48,2	224	1344	—	—	1344	1493	28	31	0,058	0,35	0,39
Итого (80 лѣт.) .	941	11387	25698	98000	12740	38338	50245	41	53	0,151	0,52	0,65

Обѣ дачи находятся во владѣніи казны съ конца 70-хъ годовъ, когда онѣ были куплены отъ башкиръ.

Азнаево-Кипчатская дача растянута вдоль р. Урюка и, какъ то можно видѣть изъ смѣтныхъ назначеній годныхъ къ сбыту матеріаловъ, сильно истощена. Гирей-Кипчатская дача сѣверной своей частью выходитъ на Зилимъ, южной же частью приближается къ р. Ногушу на 5 верстъ; благодаря удаленности отъ сплава эта дача истощена рубками менѣе первой. Сбытъ изъ обѣихъ дачъ не достигаетъ 20% назначенія, что обусловливается съ одной стороны большимъ предложеніемъ матеріаловъ изъ башкирскихъ дачъ, а съ другой, высотой казенной таксы, оцѣнка по которой превышаетъ оцѣнку по установившимся въ районѣ цѣнамъ приблизительно на 20—30%.

Цѣны лѣса и выводимая изъ нихъ доходность по Азнаево-Кипчатской дачѣ въ общемъ близки къ соответственнымъ величинамъ выводимыхъ по даннымъ эксплуатаціи башкирскихъ участковъ. Тѣ же величины по Гирей-Кипчатской дачѣ значительно выше величинъ, выводимыхъ по башкирскимъ участкамъ и приближаются къ величинамъ, относящимся къ дачамъ частновладельческимъ.

Сопоставляя между собой все приведенныя данныя, можно видѣть, что выводимая доходность по болѣе истощеннымъ насажденіямъ, дающимъ дровяной матеріалъ, мочало и незначительныя количества строевого матеріала, отнесеннымъ по основному изслѣдованію къ дровянымъ лѣсамъ, опредѣляются въ 20—30 коп.: смѣшанныя насажденія, изъ которыхъ вырабатываются сосновый строевой матеріалъ и мочало, отнесенныя къ строевымъ лѣсамъ, даютъ въ результатѣ доходность въ 0,5/—0,70 руб.; доходность же выдѣловъ чистыхъ сосновыхъ насажденій опредѣляется отъ 0,70 р. и до 1,50 руб.

При выводѣ доходности лѣсовъ какъ при сплошной рубкѣ, такъ и при выборочной цѣнность годнаго къ сбыту запаса матеріаловъ на 1 дес. дѣлилась на средней возрастъ дачи, а не на необходимый для полученія вырабатываемыхъ матеріаловъ оборотъ рубки. Такъ какъ возможный и необходимый оборотъ рубки въ болѣе истощенныхъ лѣсахъ при выборочной рубкѣ долженъ быть ниже возраста ихъ, то сдѣланные выводы доходности этимъ самымъ нѣсколько понижены. Принимая въ расчетъ послѣднее указаніе, для дровяныхъ лѣсовъ района можно принять величину доходности истощенныхъ насажденій въ 0,3 руб. на десятину.

Для строевыхъ смѣшанныхъ лѣсовъ валовая доходность ихъ можетъ быть принята въ 0,6 руб. съ десятины. Для выдѣловъ чистыхъ сосновыхъ насажденій старшаго возраста можно было бы вывести высшую противъ указанной доходность, но въ виду того, что чистыхъ сосновыхъ дачъ въ районѣ почти не имѣется, а выдѣловъ изъ общихъ дачъ сосновыхъ насажденій нигдѣ не дѣлается, то и необходимости въ установленіи еще особой величины доходности чистыхъ сосновыхъ насажденій не встрѣчается. Сплошныхъ молодяковъ въ районѣ не имѣется; незначительное количество кустарниковыхъ насажденій, состоящихъ изъ ивы и черемухи, можетъ быть оцѣнено по доходности такихъ же насажденій въ 3-мъ районѣ Стерлитамакскаго уѣзда въ 0,2 руб. съ дес.

VIII-й районъ *Стерлитамакскаго* уѣзда по условіямъ сбыта находится въ весьма выгодномъ положеніи; все лѣса района расположены между 2-мя рѣками—Бѣлой и Нугушемъ, годными къ сплаву плотовъ въ теченіе значительной части навигаціоннаго періода; наиболѣе удаленныя части дачъ находятся въ 10—12 верстахъ отъ рѣкъ. При такихъ условіяхъ сплава и при близости лѣсовъ ко II-му району—уѣзда, отличающемуся минимальной въ губерніи лѣсистою и интенсивнымъ спросомъ на лѣсные матеріалы, сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ—кромѣ хвороста и мелкихъ дровъ—долженъ быть признанъ полнымъ.

Истощенность лѣсовъ и широкая безсистемная эксплуатація башкирскихъ надѣльных лѣсовъ создаютъ чрезвычайно неблагоприятныя условія для полученія пригодныхъ для вывода доходности лѣсовъ оцѣночныхъ матеріаловъ. Оцѣночные матеріалы ограничиваются 1) двумя случаями продажи годовыхъ лѣсосѣкъ подъ выработку сосны и липы, 2) двумя случаями разработки лѣсосѣкъ сплошной рубкой и 3) двумя случаями примѣрнаго учета запаса, годнаго къ сбыту, матеріаловъ

на двухъ надѣльныхъ участкахъ. Одинъ случай продажи годовичныхъ лѣсосѣкъ относится къ выдѣлу сосновыхъ насажденій 80 лѣтняго возраста; продажная цѣна десятины опредѣлена въ 25 рублей, что при расчетѣ по возрасту даетъ доходность въ 0,3 руб. съ десятины. Второй случай продажи относится къ смѣшаннымъ сосново-лиственнымъ насажденіямъ 60—80 лѣтняго возраста; продажная цѣна опредѣлена въ 8 руб. за десятину; доходность исчисляется въ 0,14—0,19 р. на десятину. Оба случая относятся къ частямъ дачъ, значительно удаленнымъ отъ рѣкъ, и касаются выработки отдѣльныхъ сортиментовъ; такъ какъ въ районѣ могутъ имѣть сбытъ дрова и бревна различныхъ породъ, то приведенные случаи доходности не могутъ считаться типичными для лѣсовъ разматриваемаго района. Доходность лѣсовъ при эксплуатаціи ихъ сплошной рубкой всѣхъ имѣющихъ сбытъ матеріаловъ опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

	Преобладающія породы.	Число дачъ.	Средній возрастъ.	Вырабатывается въ среднемъ съ 1 десятины.												Годовой прир. годныхъ къ сбыту матеріаловъ.	Средняя цѣна 1 куба соображаемой массы.	Валовой доходъ.
				Лип. и ос. бревень.		Дубов. бревень.		Дровъ.		Мочала.		Луба.		ИТОГО.				
				Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.	Штукъ.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.			
Надѣл. учас.	Липа.	2 45		1,6	5,0	0,15	1,5	10	17	16	3,3	20	1,0	11,75	27,8	0,261	2,4	0,6
Своб. участ.	Липа.	2 80		8,4	26,3	0,5	5,0	15,1	25,6	33	7,1	40	2,0	24	66	0,300	2,8	0,8

Доходность надѣльныхъ лѣсовъ можетъ быть признана типичной для дровяныхъ лѣсовъ, а доходность лѣсовъ на свободныхъ участкахъ для лѣсовъ строевыхъ. Такимъ образомъ для дровяныхъ лѣсовъ района валовую доходность можно принять въ 0,6 руб. съ десятины и для строевыхъ лѣсовъ 0,8 руб. Для оцѣнки молодяковъ и кустарниковъ оцѣночныхъ данныхъ не имѣется. Молодяки большею частью сосредоточиваются въ надѣльныхъ участкахъ въ непосредственномъ сосѣдствѣ съ селеніями; въ составѣ ихъ преобладаютъ дубъ и липа; дубъ въ молодомъ возрастѣ эксплуатируется на корье и хворостъ, липа — на лыко; при выгодномъ мѣстонахожденіи молодяковъ эксплуатація ихъ ведется весьма интенсивно, и потому доходность ихъ можетъ быть принята равную половинѣ доходности дровяныхъ лѣсовъ, т. е. въ 0,3 руб. съ дес.

*Златоустовскій уѣздъ.* I районъ уѣзда, благодаря почти полному отсутствію внѣшняго сбыта лѣсныхъ матеріаловъ и неравномѣрному распредѣленію лѣсовъ въ районѣ, отличается значительнымъ разнообразіемъ условій эксплуатаціи, что, въ свою очередь, ведетъ къ разнообразію оцѣночныхъ матеріаловъ и трудной сравнимости данныхъ по разработкѣ отдѣльныхъ дачъ между собой. Въ дачѣ вотчинниковъ Большекущинской волости годовичныя лѣсосѣлки эксплуатируются большею частью путемъ сплошной рубки, причемъ лѣсосѣлки вблизи селеній вырубаются хозяйственнымъ способомъ, лѣсосѣлки же удаленныя продаются на срубъ мелкими дѣлянками. Дачи крестьянъ собственниковъ эксплуатируются путемъ выборочной рубки на приискъ, причемъ рубки регламентируются приговорами, въ которыхъ

указывается сколько и каких материалов разрабатывается вырубать на разверсточную единицу. Данные, характеризующия доходность при различных типах эксплуатации, приводятся въ слѣдующихъ таблицахъ.

I. Продажа площадью.

П О Р О Д Ы.	% преобладания породы.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ насаждений проданныхъ участковъ.	Запасъ древесной массы въ куб. саж.	Продажная цѣна 1 дес. въ рубляхъ.	Средній годовой приростъ въ кубич. саж.	Цѣна 1 куба древесной массы.	Валовой доходъ.
Сосна . . . . .	50	1	80	36	120	0,450	3,3	1,5
Ель и пихта . . . . .	75	1	50	18	32	0,360	1,8	0,6
Береза . . . . .	40	1	50	22	27	0,440	1,2	0,5

II. Хозяйственная разработка сплошной рубки.

П О Р О Д Ы.	% преобладания породы.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ насаждений.	Количество выработан. съ 1 дес. материаловъ.	Стоимость выработанныхъ материаловъ.	Средній приростъ выработанныхъ материаловъ.	Средняя цѣна 1 куб. выработ. материаловъ.	Валовой доходъ.
Сосна . . . . .	30	1	60	29,3	103	0,488	3,5	1,7
Ель и пихта . . . . .	75	1	50	17,8	59	0,356	3,3	1,2
Береза . . . . .	40	1	15	6,3	14	0,420	2,3	0,9

III. Выборочная рубка на приискъ со всей дачи.

Породы.	% преобладания породы.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ дачъ.	Вырабатывается ежегодно въ среднемъ съ 1 десятины дачи.									
				Бревень разныхъ породъ		Жердей и кольевъ.		Д р о в ъ.			Всѣхъ материаловъ.		
				Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Дуба, мочала, лыка (на сумму).	Куб. саж.	На сумму.	
Сосна . . . . .	40	2	40—50	0,073	0,55	0,025	0,08	0,212	0,5	0,19	0,310	1,32	
Береза . . . . .	40	1	40	0,044	0,31	0,027	0,09	0,305	0,70	0,04	0,376	1,14	
Береза . . . . .	45	2	30	—	—	0,13	0,04	0,316	0,73	—	0,329	0,77	

Въ разсматриваемомъ районѣ къ категоріи строевыхъ лѣсовъ отнесены насажденія съ преобладаніемъ хвойныхъ породъ возрастомъ не ниже 60 лѣтъ. По приведеннымъ выше даннымъ доходность эксплуатируемыхъ строевыхъ лѣсовъ опредѣляется въ 1,2—1,7 руб. съ десятины,—въ среднемъ можно принять 1,50 руб. съ десятины. Доходность эксплуатируемыхъ дровяныхъ лѣсовъ опредѣляется въ 0,5—1,14 руб. съ дес., въ среднемъ можно принять въ 0,8 руб. съ дес. Доходность молодяковъ, благодаря сосредоточію ихъ въ безлѣсныхъ мѣстностяхъ, опредѣляется такой же величиной, какъ и доходность дровяныхъ лѣсовъ. Приведенныя выше величины доходности можно было бы считать окончательно установленными, если бы въ районѣ имѣлся полный сбытъ лѣсныхъ матеріаловъ. Выше, при описаніи разсматриваемаго района, было указано, что по соотношенію потребностей мѣстнаго населенія съ общимъ количествомъ лѣсовъ неполнота сбыта опредѣляется приблизительно въ 33% среднего годового прироста древесной массы. Уменьшая на указанный % выведенныя выше величины, окончательныя доходности отдѣльныхъ категорій лѣса можно принять въ такомъ размѣрѣ: для строевыхъ лѣсовъ—1,0 руб., для дровяныхъ въ 0,5 руб. и для молодяковъ въ 0,5 руб. съ десятины.

2-й районъ *Златоустовскаго* уѣзда по типу распредѣленія лѣсовъ аналогиченъ съ 1-мъ райономъ: всѣ болѣе сохранившіеся лѣса сосредоточиваются въ мало-доступныхъ мѣстностяхъ вдали отъ населенныхъ мѣстъ; вблизи селеній преобладаютъ лѣса дровяные и молодя поросли, въ центральной же части района и дровяные лѣса совершенно отсутствуютъ. Такое распредѣленіе лѣсовъ ведетъ къ тому, что различія въ цѣнности насажденій различнаго технического состава оказываются значительно сглаженными.

Такъ какъ всѣ лѣса района находятся во владѣніи вотчинниковъ, то всѣ оцѣночные матеріалы ограничиваются данными объ эксплуатаціи годовичныхъ лѣсовъ; послѣднія данныя приводятся въ слѣдующихъ табличкахъ:

1. Продажа площадью.

П О Р О Д Ы.	% преобладанія породъ.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ насажденій.	Запасъ дрѣв. массы въ куб. саж. на 1 десят.	Цѣна 1 десят. въ рубляхъ.	Годовой средней приростъ насажденій (въ к. с.)	Цѣна 1 куб. саж. дрѣв. массы въ рубляхъ.	Валовой доходъ 1 десят. въ рубляхъ.
Сосна . . . . .	80	1	40	15	18	0,375	1,2	0,45
Ель и пихта . . . . .	50	2	40	19	19	0,475	1,0	0,48
Осина . . . . .	45	1	60	30	24	0,500	0,8	0,40
Береза . . . . .	80	1	40	25	20	0,625	0,8	0,50
Береза . . . . .	55	2	15	6	6,5	0,400	1,1	0,43

II. Хозяйственная разработка сплошной рубкой.

П О Р О Д Ы.	% преобладания породъ.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ насаждений.	Запасъ древесн. массы въ куб. саж. на 1 десят.	Цѣна 1 дес. въ рубляхъ.	Годовой средней приростъ насаждений въ к. с.	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы въ рубляхъ.	Валовой доходъ съ 1 десятины въ рубляхъ.
Сосна . . . . .	100	1	60	32	93	0,533	2,9	1,53
Сосна . . . . .	80	1	40	14	32	0,350	2,3	0,80
Ель и пихта . . . . .	50	1	40	22,7	24,5	0,567	1,1	0,61
Осина . . . . .	45	1	60	29,5	32	0,490	1,1	0,53
Береза . . . . .	30	1	50	25	26	0,500	1,0	0,52
Береза . . . . .	80	1	40	19,8	25	0,459	1,3	0,62
Береза . . . . .	30	1	25	10,2	14,2	0,408	1,4	0,57
Береза . . . . .	50	3	15	5,1	7,4	0,340	1,5	0,5

III. Хозяйственная разработка выборочной рубкой съ определенной площади.

П О Р О Д Ы.	% Преобладания породъ.	Число дачъ, по которымъ имѣются свѣдѣнія.	Возрастъ поступающихъ въ рубку насаждений.	Выработано въ среднемъ съ 1 десятины.												Средній годовой приростъ годныхъ къ сбыту материаловъ.	Валовой доходъ съ 1 десятины.	
				Бревень сосновыхъ, еловыхъ и пихтовыхъ.		Бревень лиственныхъ породъ.		Жердей и кольевъ.		Дровъ.		Мочала.		Итого.				
				Куб. сажень.	На сумму.	Куб. сажень.	На сумму.	Куб. сажень.	На сумму.	Куб. сажень.	На сумму.	Пудовъ.	На сумму.	Разныхъ материаловъ на сумму.	Куб. сажень.			На сумму.
Ель и пихта . . . . .	70	1	70	1	4,8	—	—	—	—	—	—	2,4	0,48	0,09	1	5,37	0,014	0,08
Ель и пихта . . . . .	50	1	60	4,5	21	—	—	1,2	3,2	6,6	6,6	—	—	—	12,3	30,8	0,205	0,51
Береза . . . . .	40	1	70	4	22	—	—	0,2	0,2	5,8	5,8	—	—	—	10	28	0,143	0,40

Для строевыхъ лѣсовъ района имѣются только 3 случая эксплуатаціи: одинъ — для чистыхъ сосновыхъ насаждений 60 лѣтняго возраста, даетъ доходность при эксплуатаціи сплошной рубкой въ 1 р. 50 коп. съ десятины; 2 остальные случая — для насаждений ели и пихты въ 60—70 лѣтнемъ возрастѣ — при выборочной рубкѣ даютъ доходность одинъ въ 8 коп., другой въ 51 коп. съ десятины; если послѣдній изъ указанныхъ случаевъ по количеству выработанныхъ съ десятины материаловъ еще можетъ быть принятъ въ расчетъ, то случай эксплуатаціи, результаты которой опредѣляются доходомъ въ 8 коп. съ десятины, долженъ быть отброшенъ, такъ какъ въ этомъ случаѣ изъ насажденія далеко не выбранъ весь годный къ сбыту матеріалъ. Исходя изъ 2-хъ случаевъ опредѣленія доходности

и принимая въ расчетъ, что доходность въ 1,5 рубля относится къ небольшой по площади дачи, находящейся вблизи селеній, а доходность въ 0,5 р. къ части башкирской дачи, удаленной отъ населенныхъ мѣстъ, доходность строевыхъ лѣсовъ района можно принять, какъ среднюю изъ 2 крайнихъ случаевъ, въ 1 р. съ дес.

Для насажденій дровяного характера при всѣхъ видахъ эксплуатаціи доходность опредѣляется въ довольно тѣсныхъ предѣлахъ отъ 0,40 до 0,8 руб. съ десятины; средняя же доходность изъ всѣхъ случаевъ наблюденія опредѣляется въ 0,53 руб. съ десятины; округляя послѣднюю величину, доходность дровяныхъ лѣсовъ въ районѣ можно принять въ 0,5 руб. съ десятины.

Доходность молодяковъ въ районѣ по 5 случаямъ эксплуатаціи опредѣляется въ 0,47 р. съ десятины; за округленіемъ послѣдней величины доходность ихъ можно принять, какъ и дровяныхъ лѣсовъ, въ 0,5 руб. съ десятины.

Установленныя величины доходности лѣсовъ относятся къ частямъ дачъ эксплуатируемымъ. Такъ какъ въ районѣ, благодаря избытку лѣсовъ, до 60% годового прироста не имѣетъ сбыта, то дѣйствительная доходность всей лѣсной площади должна быть понижена на 60% выведенной выше величины. За указанной скидкой на неполноту сбыта, доходность лѣсовъ района должна быть принятой: для строевыхъ лѣсовъ въ 0,4 руб., для дровяныхъ лѣсовъ въ 0,2 руб. и для молодяковъ въ 0,2 рубля съ десятины.

При опредѣленіи величинъ доходности въ отдѣльныхъ районахъ, влѣдствіе отсутствія достаточнаго числа оцѣночныхъ данныхъ, въ нѣкоторыхъ случаяхъ приходилось выводы доходности обосновывать на маломъ числѣ наблюденій, что могло привести къ неправильности выводовъ. Для сужденія о соответствіи выводовъ съ дѣйствительно возможной доходностью приводится таблица, въ которой выводы доходности лѣсовъ сопоставлены съ продажной цѣной земли за 6-ти лѣтіе 1896—1901 г.

У ъ з д ы.	Валовая доходность 1 десят. лѣса.						Средняя доходность всей лѣсной земли.	Продажная цѣна лѣсной земли по продажамъ за 1896—1901 г.		% отношеніе валовой доходности къ продажной цѣнѣ.
	Строевого.		Дровяного.		Молодыя.			Средняя выведенная по площади.	Средняя изъ среднихъ цѣнъ по отдѣльн. продаж.	
	Средняя по исчисленію.	Принятая.	Средняя по исчисленію.	Принятая.	Средняя по исчисленію.	Принятая.				
Бирскаго уѣзда 4 район.	0,97	1	0,78	0,7	—	0,2	0,74	18,5	15,7	4
Уфимскаго „ 4 „	—	1	0,66	0,7	—	0,2	0,81	18,4	18,8	4,3
Стерлитамак. „ 3 „	0,96	1	0,67	0,7	0,24	0,2	0,66	17	16,7	3,9
„ „ 5 „	0,6	0,6	0,3	0,3	—	0,2	0,47	11	10,4	4,3
„ „ 8 „	0,8	0,8	0,6	0,6	—	0,3	0,56	—	—	—
Златоустовск. „ 1 „	1,5	1	0,8	0,5	0,90	0,5	0,57	—	—	—
„ „ 2 „	1	0,4	0,5	0,2	0,47	0,2	0,24	—	—	—

Въ первыхъ 4-хъ районахъ, въ которыхъ имѣются случаи продажи лѣсныхъ земель, <sup>0</sup>/<sub>о</sub> отношеніе валовой доходности лѣсной земли къ продажной цѣнѣ земли колеблется въ сравнительно узкихъ предѣлахъ отъ 3,9 до 4,3. Устойчивость отношеній между приведенными величинами, первая изъ которыхъ исчислена по матеріаламъ изслѣдованія, а вторая по документальнымъ даннымъ, можетъ свидѣтельствовать о правильности вывода доходности въ указанныхъ районахъ. Къ сожалѣнію для остальныхъ 3-хъ районовъ, за отсутствіемъ случаевъ продажи земель, подобной же контрольной цифры для провѣрки выводовъ о доходности не имѣется; о правильности сдѣланныхъ по этимъ районамъ выводовъ можно до известной степени судить только по качеству оцѣночныхъ матеріаловъ и методамъ вывода доходности, которые для этихъ районовъ тождественны съ примененными въ первыхъ 4-хъ районахъ.

### Опредленіе валовой доходности 3-й группы районовъ.

Въ 3-ю группу районовъ отнесены лѣсныя дачи, хозяйство которыхъ всецѣло приспособлено къ дѣйствию горныхъ заводовъ. Составъ лѣсовъ этихъ районовъ и главнѣйшія черты лѣсного хозяйства описаны раньше; здѣсь же будутъ даны цифровыя характеристики результатовъ разработки лѣсовъ.

Размѣры выработки лѣсныхъ матеріаловъ съ подраздѣленіемъ ихъ на главнѣйшія категоріи приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

УѢЗДЪ, РАЙОНЪ, ДАЧИ.	Площадь дачи.	Выраб. к. с. дрѣв. массы за 6 л. 1894—1899 г.г.			<sup>0</sup> / <sub>о</sub> къ общ. выработкѣ.		Сверхъ того продано на сторону на сумму руб. лей.	Средній годовой от- пускъ изъ дачъ.			Въ средн. выработ. съ 1 дачи куб. саж. дрѣвешной массы.
		Для потребностей заводскаго про- изводства.	Для нуждъ мѣст- наго населенія.	ИТОГО.	Для заводскаго производства.	Для нуждъ мѣст- наго населенія.		Для потребностей заводскаго про- изводства к. с.	Для нуждъ мѣст- наго населенія, куб. саж.	Продано на сто- рону на сумму рублей.	
<b>Уфимскій уездъ.</b>											
V р. Симс. дача.	228048*)	392085	73130	465215	84	16	58758	65348	12188	9793	0,340
VI р. Катав. дача.	150000**)	327092	110174	437266	75	25	?	54515	18362	?	0,485
<b>Златоустовскій у.</b>											
III р. Юрюзан. д.	123000**)	233309	57363	290672	80	20	?	38885	9561	?	0,394
IV р. 1) Кусин. д.	71704,65***)	68198	29025	97223	70	30	—	11392	4837	—	0,226
2) Злат. д.	213538***)	201727	84040	285767	70	30	—	33621	14007	—	0,223
3) Сатк. д.	124072,67***)	202508	23806	226313	89	11	—	33751	3968	—	0,304
<b>Стерлитамакск. у.</b>											
IV р. Богоявл. д.	44000*)	55959	16699	72658	77	23	51340,28	9326	2783	8557	0,275
VII р. Воскрес. д.	27916*)	47335	21060	68395	70	30	19545,78	7889	3510	3258	0,409
„ Верхот. д.	31709*)	47884	15583	63467	75	25	12403,97	7981	2597	2067	0,334

\*) По мѣстному изслѣдованію 1895 года.

\*\*\*) По таксаціонному описанію 1897 года.

\*\*\*) Средняя изъ 6-ти лѣтнихъ данныхъ учета лѣсовъ.



Приведенныя данныя характеризуют фактическія выработки матеріаловъ изъ дачъ. По величинѣ приходящагося на 1 десятину средне-годового количества выработываемыхъ матеріаловъ можно отмѣтить, что ни въ одной изъ приведенныхъ дачъ не ведется истощающихъ дачу рубокъ; напротивъ того, скорѣе можно сказать, что въ большей части дачъ рубки ведутся съ недостаточной, сравнительно съ возможнымъ приростомъ древесной массы, интенсивностью. Хотя въ нашемъ распоряженіи и не имѣется точныхъ данныхъ для опредѣленія средняго годового прироста древесной массы разсматриваемыхъ дачъ, на основаніи котораго можно было бы опредѣлить степень недоруба, но по аналогіи съ соседними мѣстностями можно допустить, что приростъ массы въ дачахъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ, расположенныхъ въ горныхъ мѣстностяхъ, не можетъ превышать 0,4 куб. саж. на 1 десятину; въ дачахъ же Стерлитамакскаго уѣзда, не имѣющихъ гористаго характера, приростъ можетъ быть опредѣленъ не менѣе, чѣмъ въ 0,45 куб. саж. на десятину. Исходя изъ послѣднихъ цифръ, можно отмѣтить, что въ дачахъ Юрюзанской и Катавской выработывается весь годовой приростъ полностью, въ дачахъ Симской 85%, въ казенныхъ дачахъ Златоустовскаго уѣзда отъ 57 до 60% и въ дачахъ Стерлитамакскаго уѣзда отъ 62 до 90% годового прироста. Такъ какъ размѣръ фактической выработки матеріаловъ находится въ зависимости отъ потребностей заводовъ и потребления мѣстнаго населенія, которые должны быть разсматриваемы какъ величины постоянныя, то возможность увеличенія годовой выработки зависитъ исключительно отъ сбыта матеріаловъ на сторону. Относительно дачъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ можно съ увѣренностью сказать, что внѣшній сбытъ изъ нихъ въ сколько нибудь замѣтныхъ размѣрахъ увеличенъ быть не можетъ; эти дачи отрѣзаны отъ мѣстностей, имѣющихъ спросъ на лѣсные матеріалы, полосой башкирскихъ лѣсовъ; сплавъ по рѣкамъ—Симу, Юрюзани и Аю слишкомъ затруднителенъ, благодаря чему рыночныя цѣны матеріаловъ не всегда могутъ оправдать расходы на доставку и выработку ихъ: проходящая же желѣзная дорога можетъ предъявить спросъ только на очень незначительное, сравнительно съ запасомъ, количество матеріаловъ. Что же касается до дачъ Стерлитамакскаго уѣзда, то благодаря близости ихъ къ р. Бѣлой и къ степнымъ мѣстностямъ уѣзда, внѣшній сбытъ ихъ можетъ быть увеличенъ до предѣловъ использованія всего средняго прироста. Основываясь на указанныхъ соображеніяхъ, при дальнѣйшихъ выводахъ доходности дачъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ необходимо будетъ исходить изъ данныхъ о фактическихъ выработкахъ, а при выводѣ доходности дачъ Стерлитамакскаго уѣзда необходимо будетъ привять въ расчетъ и возможное увеличеніе сбыта на сторону.

За необходимость проведенія такого различія между этими группами дачъ говорить и то обстоятельство, что въ дачахъ Стерлитамакскаго уѣзда денежный отпускъ лѣсныхъ матеріаловъ на сторону за послѣднее 6-ти лѣтіе представлялъ довольно значительную величину, давая въ среднемъ годовой доходъ отъ 9 до 17 коп. съ десятины дачи; въ дачахъ же Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ денежнаго отпуска на сторону или вовсе не производилось (дачи Юрюзанская и Катавская) или, если и производился, то давалъ ничтожныя величины; такъ по Симской дачѣ весь денежный отпускъ далъ въ среднемъ годовой доходъ съ десятины дачи въ 4,3 коп., причемъ изъ этого количества на отпускъ мочала, луба и осокоревой коры падаетъ до 40% полученія, остальные же 60% получены отъ про-

дажи лѣсныхъ матеріаловъ за деньги и въ дѣйствительности относятся къ виду потребления мѣстнаго населенія.

Общее количество выпущенной изъ заводскихъ дачъ древесины по техническому назначенію распредѣляется такимъ образомъ:

	Заводское потреб- ление.		Потребление мѣст- наго населенія.		И Т О Г О.	
	% дрова- ной мас- сы.	% строе- вой мас- сы.	% дрова- ной мас- сы.	% строе- вой мас- сы.	% дрова- ной мас- сы.	% строе- вой мас- сы.
Симская . . . . .	97,9	2,1	?	?	?	?
Катавская . . . . .	97,7	2,3	89,1	10,9	95,5	4,5
Юрюзанская . . . . .	98,9	1,1	91,5	8,5	97,4	2,6
Кусинская . . . . .	97,7	2,3	87,4	12,6	94,6	5,4
Златоустовская . . . . .	96,1	3,9	87,2	12,8	93,5	6,5
Саткинская . . . . .	98,4	1,6	86,4	13,6	97,1	2,9
Богоявленская . . . . .	95,7	4,3	76,6	23,4	91,4	8,6
Воскресенская . . . . .	97	3	62	38	86,5	13,5
Верхоторская . . . . .	96,2	3,8	65,7	34,3	89,2	10,8

Въ общей массѣ, вырабатываемой для нуждъ заводскаго потребления, строевая масса имѣетъ совершенно ничтожное значеніе, едва достигая 3—4<sup>0</sup>о общей мас-сы; въ массѣ, потребляемой мѣстнымъ населеніемъ, строевые матеріалы играютъ болѣе значительную роль; въ дачахъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣзда они составляютъ 10—12<sup>0</sup>о всей потребляемой массы, а въ дачахъ Стерлитамакскаго уѣзда 23—38<sup>0</sup>о. Надо замѣтить, что различія въ составѣ потребляемой мѣстнымъ населеніемъ древесной массы зависятъ, быть можетъ, не столько отъ различій въ дѣйствительномъ потребленіи сколько отъ различій въ способѣ учета отпуска. Въ дачахъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣзда весь матеріалъ для отопленія и большая часть подѣлочнаго и строевого матеріала отпускается работающему на заводахъ населенію бесплатно и безъ точнаго учета количества отпускаемыхъ сортиментовъ; въ дачахъ же Стерлитамакскаго уѣзда только незначительная часть всего потребляемаго мѣстнымъ населеніемъ матеріала отпускается бесплатно, глав-ная же часть отпускается за деньги и поэтому учитывается съ большею точ-ностью. Каковы бы ни были способы учета отпускаемой массы, во всякомъ слу-чаѣ, можно отмѣтить, что въ дачахъ Стерлитамакскаго уѣзда строевого матеріала вырабатывается значительно больше, чѣмъ въ остальныхъ заводскихъ дачахъ.

Если принять во вниманіе, что въ дачахъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣз-довъ выработка строевой массы производится въ крайне ограниченныхъ размѣ-рахъ и что отдѣльной расцѣнки на нее не производится, въ дальнѣйшихъ выво-дахъ доходности этихъ дачъ цѣнность всей древесной массы можно будетъ при-нять одинаковой. Въ дачахъ же Стерлитамакскаго уѣзда, въ которыхъ, во пер-выхъ, строевая масса вырабатывается въ большихъ, относительно, количествахъ, во вторыхъ, благодаря возможности сбыта на сторону, она имѣетъ болѣе высо-

кую цѣнность, чѣмъ дровяная, различія въ цѣнности дровяной и строевой массы необходимо будетъ провести и въ дальнѣйшихъ выводахъ доходности дачъ.

При наличности данныхъ о количествѣ вырабатываемыхъ ежегодно въ дачахъ матеріаловъ валовая доходность дачъ можетъ быть выведена путемъ оцѣнки средней ежегодной выработки матеріаловъ, для чего необходимо имѣть корневые цѣны главнѣйшихъ изъ вырабатываемыхъ сортиментовъ. Выводъ корневыхъ цѣнъ древесной массы и представляетъ труднѣйшую часть задачи при оцѣнкѣ заводскихъ дачъ. Примѣненіе цѣнъ сосѣднихъ мѣстностей, при громадномъ размѣрѣ дачъ и при полной разообщенности хозяйственного строя заводскихъ дачъ съ положеніемъ лѣсного хозяйства сосѣднихъ мѣстностей, не всегда возможно. Примѣняемая въ отдѣльныхъ заводскихъ дачахъ таксы на отпускаемые матеріалы, не говоря о крайнемъ ихъ разнообразіи, весьма часто касаются только ничтожной части отпускаемыхъ продуктовъ, причемъ установленіе размѣра таксъ обосновывается не коммерческими выгодами хозяйства, а совершенно иными, не связанными съ лѣснымъ хозяйствомъ, соображеніями.

Въ отдѣльныхъ заводскихъ дачахъ дѣйствуютъ слѣдующія системы таксъ.

Въ Симской дачѣ отпускъ лѣса для заводскихъ надобностей до послѣднихъ годовъ не расцѣпывался совершенно; съ 1900 года въ отчетность по заводу введена попенная плата въ 1 рубль за кубическую сажень безъ различія породы и сортиментовъ. Отпускъ отопочнаго матеріала работающимъ на заводахъ производится бесплатно изъ мертваго лѣса; строевой матеріалъ по таксѣ; учетъ ведется по діаметру въ нижнемъ отрубѣ; таксы, учтенныя по сортиментнымъ таблицамъ казенныхъ дачъ въ расчетѣ на 1 куб. футъ плотной древесной массы, даютъ слѣдующія корневые цѣны: для сосны (приблизительно) 3 коп., для дуба и клена 2,5 коп., для ели и пихты 0,7 коп., для прочихъ породъ 0,3 коп. за кубическій футъ; правомъ перепродажи населеніе не пользуется. Постороннее населеніе отопочнымъ матеріаломъ пользуется изъ заводской заготовки по заготовительной цѣнѣ.

Въ Катавской и Юрюзанской дачахъ отпускъ матеріаловъ для заводскихъ потребностей не расцѣпывается; отопочный матеріалъ мѣстному работающему населенію отпускается бесплатно; строевой матеріалъ какъ мѣстному, такъ и постороннему населенію отпускается съ учетомъ древесной массы заготавливаемыхъ бревенъ по слѣдующей таксѣ:

	Такса въ копѣйкахъ за 1 куб. футъ плотной древесной массы.					
	Сосновый.		Еловый и пихтовый.		Прочихъ породъ.	
	Въ разстояніи.		Крупный.	Мелкій.	Крупный.	Мелкій.
	До 15 верстъ.	Свыше 15 вер.				
Для работающих . . . . .	4,2	2,1	1	0,75	0,5	0,2
Для постороннихъ . . . . .	4,2	2,1	3	2,5	1	0,75

Въ казенныхъ дачахъ Златоустовскаго уѣзда установлено 3 разряда таксъ для отпуска матеріаловъ какъ для заводскаго производства, такъ и на потребности различныхъ категорій мѣстнаго населенія.

Для расцѣнки матеріаловъ, идущихъ на заводское производство, установлены слѣдующія таксы:

П О Р О Д Ы.	Средняя такса.					
	За 1 кубич. саж. дровъ въ коп.			За 1 куб. футъ плотной древесной массы бревенъ въ копѣйкахъ.		
	Разстоянія.			Разстоянія.		
	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.
Береза (и ольха въ дровахъ) . . . . .	150	110	88	2	1,7	1,4
Сосна и кедръ . . . . .	120	96	77	2	1,7	1,4
Ель и пихта . . . . .	98	75	59	1,5	1,2	0,9
Осина и липа . . . . .	75	57	45	1,1	0,9	0,7

По этой же таксѣ („средняя такса“) отпускается матеріаль мѣстному неработающему населенію для непромышленныхъ цѣлей и для кирпичнаго производства.

Работающему на заводахъ населенію матеріалы отпускаются по „низшей таксѣ“, а частнымъ лицамъ для промышленныхъ цѣлей по высшей таксѣ; оба эти разряда таксъ приводятся ниже:

П О Р О Д Ы.	Низшая такса.						Высшая такса.					
	За 1 куб. саж. дровъ въ коп.			За 1 куб. футъ плотной древесной массы бревенъ въ копѣйкахъ.			За 1 куб. саж. дровъ въ коп.			За 1 куб. футъ плотной древесной массы бревенъ въ копѣйкахъ.		
	Разстоянія.			Разстоянія.			Разстоянія.			Разстоянія.		
	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.	До 10 вер.	До 15.	Свыше 15.
Береза (и ольха на дрова) . . . . .	76	57	38	1,2	1	0,7	310	240	192	4,4	3,6	2,9
Сосна и кедръ . . . . .	57	43	29	1,2	1	0,7	255	225	180	4,4	3,6	2,9
Ель и пихта . . . . .	47	36	24	1,1	0,9	0,6	172	135	108	3	2,5	2
Осина и липа . . . . .	42	31	21	0,8	0,6	0,4	130	108	87	2,3	1,9	1,5

По таксовой расцѣнкѣ всѣхъ отпущенныхъ за 6-ти лѣтіе лѣсныхъ матеріаловъ средняя цѣна 1 куб. саж. древесной массы опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

	По заводскому отпуску.	По отпуску мѣст- ному населенію.
Дачи Куспинскаго завода—	0,88 р.	1,34
„ Златоустов. „ —	0,96 „	1
„ Саткинск. „ —	0,77 „	1,07

Въ дачахъ Стерлитамакскаго уѣзда цѣна потребляемыхъ въ заводскомъ производствѣ лѣсныхъ матеріаловъ по отчетности не проводится. Мѣстное работающее населеніе отопочный матеріалъ получаетъ изъ сухостоя за деньги по расчету (2 рубля съ трубы, 2—2,5 куб. саж. на трубу) приблизительно отъ 0,8 до 1 руб. за кубъ; сырораствующія дрова отпускаются по цѣнѣ 2 рубля за куб. саж. Строевой матеріалъ работающее населеніе получаетъ по слѣдующей таксѣ:

	Бревна за 1 куб. футъ плотной древесной массы въ копѣйкахъ:		
	Осина.	Липа.	Дубъ.
Богоявленская дача . . . . .	1	—	—
Воскресенская и Верхоторская дача	1,2	1,6	6,4

Кромѣ таксъ на строевыя бревна, во всѣхъ 3-хъ дачахъ установлены особыя, нѣсколько повышенныя, таксы на спеціальныя сортименты крестьянскаго обихода, какъ-то: воротныя столбы, стойки, сохи, рѣшетины, заборникъ, жерди, колья и проч. Кромѣ денежнаго отпуска, въ дачахъ Верхоторскаго и Воскресенскаго завода, до послѣдняго времени практиковался отпускъ различнаго рода матеріаловъ безъ взиманія платы, въ видѣ преміи за исполненіе опредѣленнаго количества различнаго рода работъ.

Приведенныя таксы, какъ въ виду ихъ произвольности, такъ и въ виду разнообразія ихъ примѣненія и несоотвѣтствія высоты ихъ соотношенію между спросомъ и предложеніемъ, не могутъ быть примѣнены къ расцѣнкѣ вырабатываемыхъ въ дачахъ лѣсныхъ матеріаловъ. Въ виду полного отсутствія данныхъ о правильныхъ торговыхъ цѣнахъ на лѣсные матеріалы и въ видахъ избѣжанія полного произвола въ установленіи корневыхъ цѣнъ можно прибѣгнуть къ исчисленію цѣнъ на основаніи относительной выгоды мѣстонахожденія отдѣльныхъ дачъ.

Способъ этотъ можетъ быть примѣненъ только къ дачамъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ, условія лѣснаго хозяйства въ которыхъ весьма близки между собой.

Выгодность мѣстонахожденія дачъ, или точнѣе, мѣстонахожденія вырабатываемыхъ матеріаловъ при данныхъ условіяхъ лѣснаго хозяйства, когда главнѣйшая часть—отъ 75 до 85<sup>0</sup>/<sub>100</sub> всего вырабатываемаго въ дачахъ количества древесной массы—доставляется на заводы, можетъ быть охарактеризована тѣми разстояніями, на которыя перевозятся потребляемые заводами матеріалы. Въ цѣляхъ точнаго цифроваго изображенія относительной выгоды мѣстонахожденія матеріаловъ, изъ дѣлъ заводоуправленій были извлечены свѣдѣнія о выработкѣ матеріаловъ изъ различныхъ частей дачъ съ указаніемъ разстояній мѣсть выработки до заводовъ; извлеченія эти по заводамъ Симскому Катавскому и Юрюзанскому касаются большей части матеріаловъ, выработанныхъ

въ теченіе періода 1894—1899 г.г.: по казеннымъ заводамъ—Кусинскому, Златоустовскому и Саткинскому—только періода 1894—1896 г.г. Вырабатываемый въ заводскихъ дачахъ дровяной матеріалъ въ меньшей своей части поступаетъ на заводы въ видѣ дровъ, въ большей же части перерабатывается на мѣстѣ рубки лѣса въ уголь; дрова въ сыромъ не переработанномъ видѣ доставляются на заводы изъ ближайшихъ мѣстностей гужемъ, изъ болѣе отдаленныхъ—сплавомъ; весь вырабатываемый въ заводахъ уголь доставляется въ заводы гужемъ. Распределение вырабатываемыхъ матеріаловъ по способамъ ихъ употребленія и доставки и среднія разстоянія мѣстъ выработки до заводовъ приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

ДАЧИ.	% распр. Дровъ по способу ихъ употребленія и доставки				Разстоянія мѣстъ выработки до заводовъ.											
	Гужевыхъ дровъ.	Сплавныхъ дровъ.	Переработан. въ печн. уголь.	Переработан. въ кучн. уголь.	Гужевыхъ дровъ.			Сплавныхъ дровъ.			Печного угля.			Кучного угля.		
					Средне-сложн.	Максимал.	Минимал.	Средне-сложн.	Максимал.	Минимал.	Средне-сложн.	Максимал.	Минимал.	Средне-сложн.	Максимал.	Минимал.
Симская . . .	11,4	16,8	9,9	61,9	8	15	3	22	40	15	15	25	1	29	45	15
Катавская . .	19,7	8,8	19,7	51,8	17	25	4	38	55	15	36	50	20	38	50	10
Юрюзанская .	18,4	6,6	10,4	64,6	21	30	5	55	60	20	40	60	20	35	60	15
Кусинская . .	?	?	?	?	?	—	—	?	?	—	—	—	—	26,4	45	10
Златоустовская	43,3	6,5	—	50,2	18	25	12	66	70	65	—	—	—	40	75	25
Саткинская . .	13,6	8,	—	78,4	12	25	4	24	28	21	—	—	—	32	75	18

Соотношеніе между потребленіемъ непереработанныхъ дровъ и угля для большинства заводовъ является болѣе или менѣе постояннымъ; непереработанныя дрова употребляются заводами въ количествѣ 22—27% общаго количества потребляемаго топлива; исключеніе въ этомъ отношеніи представляетъ Златоустовская дача, въ которой % употребленныхъ дровъ повышается до 35%; это повышение обусловливается тѣмъ, что довольно значительная часть заводской заготовки дровъ идетъ не на нужды производства, а на отопленіе жителей города, которымъ лѣсъ отпускается изъ заводскаго склада.

По относительной выгодности мѣстонахожденія вырабатываемыхъ матеріаловъ заводы могутъ быть расположены въ такомъ порядкѣ: 1) Симскій, 2) Кусинскій, 3) Саткинскій, 4) Катавскій, 5) Юрюзанскій и 6) Златоустовскій.

Для того, чтобы выгодность мѣстонахожденія можно было выразить въ конкретныхъ цифрахъ измѣняющейся цѣнности потребляемыхъ матеріаловъ, необходимо исходить изъ такой формулы. Положимъ, что единица матеріала, находя-

шагося отъ завода въ разстояніи  $a$  верстъ, имѣеть опредѣленную торговую цѣну  $C_a$ ; цѣна того же матеріала въ заводѣ ( $C_{заводъ}$ ) будетъ выше первой на всю стоимость провоза, т. е.  $C_{заводъ} = C_a + pa$ , гдѣ  $p$  провозная плата единицы матеріала на разстояніе 1 версты; цѣна матеріала на мѣстѣ выработки въ разстояніи  $b$  верстъ ичисляется по такой формулѣ:  $C_b = C_{заводъ} - bp = C_a + ap - bp$ . Такимъ образомъ для учета выгодности мѣстонахожденія вырабатываемыхъ матеріаловъ необходимо имѣть: 1) опредѣленную торговую цѣну по какой либо дачѣ, 2) поверстную провозную плату матеріаловъ и 3) разстоянія, на которыя матеріалы провозятся.

Для установленія основной цѣны матеріаловъ можетъ служить слѣдующій фактъ покупки. Управленіемъ Катавъ-Ивановскаго завода въ теченіе всего отчетнаго періода 1894—1899 г.г. вырубается лѣсъ изъ Катайской казенной дачи Верхнеуральскаго уѣзда Оренбургской губерніи; разстояніе вырубаемыхъ участковъ до Катавскаго завода, куда доставляются вырабатываемые матеріалы, гужевою дорогою опредѣляется въ 50 верстъ, сплавомъ свыше 60 верстъ. Всего въ Катайской дачѣ въ періодъ 1894—1899 г.г. было заготовлено 18148 курен. саж., или 40833 куб. саж. Плата за вырабатываемый въ дачѣ лѣсъ опредѣлена въ 1 рубль за кубическую сажень дровъ. Такъ какъ установленная по Катайской дачѣ попенная цѣна функционируетъ уже значительное число лѣтъ и относится къ сравнительно значительному количеству матеріала (выработка изъ Катайской дачи составляетъ около 12% всего потребляемаго въ Катавскомъ заводѣ матеріала), то для Катавскаго завода она безусловно можетъ быть принята той основной цѣной, исходя изъ которой можно будетъ опредѣлить цѣну всего вырабатываемаго въ Катавской дачѣ матеріала и является только вопросъ, можно ли будетъ эту же цѣну принять для исчисленія цѣнъ матеріаловъ, вырабатываемыхъ въ другихъ дачахъ. Катавскій заводъ, потребляющій покупной матеріалъ, находится въ 25 верстахъ отъ Самаро-Златоустовской желѣзной дороги. Изъ заводовъ Симской дачи—Симскій заводъ отстоитъ отъ той же дороги въ 6 верстахъ, остальные же 2 завода Ашинскій и Миньярскій находятся при станціяхъ желѣзной дороги. Юрюзанскій заводъ находится въ 6 верстахъ отъ желѣзной дороги. Кусинскій заводъ находится въ 20 верстахъ отъ желѣзной дороги, Златоустовскій—при самой дорогѣ и наконецъ Саткинскій соединенъ Бакальской желѣзнодорожной вѣтвью съ Самаро-Златоустовской линіей. Такимъ образомъ, положеніе Катавскаго завода, въ отношеніи сбыта вырабатываемыхъ въ заводѣ продуктовъ, должно быть признано, сравнительно съ положеніемъ остальныхъ заводовъ, наименѣе выгоднымъ. Такъ какъ производство во всѣхъ заводахъ, поставлено приблизительно въ одинаковыя условія и такъ какъ Катавское заводоуправленіе находитъ возможнымъ даже при относительно менѣ выгодномъ мѣстонахожденіи завода пользоваться покупными дровами, оплачивая ихъ по 1 руб. за кубическую сажень, то принятіе этой цѣны за исходную величину при исчисленіи цѣны вырабатываемыхъ матеріаловъ является вполнѣ возможнымъ.

Вырабатываемыя въ Катайской казенной дачѣ дрова, частью идутъ сплавомъ; частью пережигаются на уголь кучнымъ и печнымъ способомъ. Цѣна дровъ Катайской

каз. дачи (1 руб. за куб. саж.) могутъ быть приняты для сплавныхъ дровъ и дровъ перерабатываемыхъ въ уголь въ частяхъ всѣхъ дачъ, отстоящихъ отъ заводовъ въ разстояніи 50 верстъ гужевою дорогою и не менѣе 60 верстъ сплавомъ. Для тѣхъ матеріаловъ, которые вырабатываются въ болѣе близкихъ къ заводамъ разстояніяхъ, цѣны должны быть повышены на всю стоимость провоза.

Для исчисленія стоимости доставки сплавныхъ дровъ и угля приводятся слѣдующія данныя, основанныя на отчетахъ заводууправленій:

ДАЧИ.	Сплавные дрова.		Печной уголь.		Кучной уголь.	
	Средне-сложная величина разсто- янія до завода.	Стоимость достав- ки за 1 куб. саж. въ руб.	Средне-сложная величина разсто- янія до завода.	Стоимость достав- ки за 1 коробъ угля въ руб.	Средне-сложная величина разсто- янія до завода.	Стоимость достав- ки за 1 коробъ угля въ руб.
Симская . . . . .	22	1,61	15	0,67	29	0,94
Катавская . . . . .	38	2,38	36	1,22	38	1,28
Юрюзанская . . . . .	55	2,13	40	1,53	35	1,09
Еусинская . . . . .	—	—	—	—	26	1,13
Златоустовская . . . . .	66	2,53	—	—	40	1,52
Саткинская . . . . .	24	1,21	—	—	32	1,35

Если бы стоимость доставки была вполнѣ пропорціональна разстоянію, то поставленная задача опредѣленія поперстной платы рѣшалась бы помощью простого дѣленія средней стоимости на среднее разстояніе. Но стоимость провоза даже наименѣе громоздкихъ продуктовъ всегда растетъ медленнѣе разстоянія; зависимость между этими двумя величинами можетъ быть изображена такимъ уравненіемъ:  $C = b + x a$ , гдѣ  $C$ —стоимость провоза на все разстояніе,  $b$ —нѣкоторая постоянная величина,  $a$ —разстояніе провоза и  $x$  искомая величина поперстной провозной платы. Величина  $b$  въ разсматриваемомъ случаѣ представляетъ расходъ, который необходимо затратить на погрузку и выгрузку матеріала, т. е. расходъ, остающійся постояннымъ при всѣхъ разстояніяхъ провоза. Въ расходахъ по сплаву дровъ эта постоянная величина слагается изъ подвоза дровъ къ рѣкѣ и изъ выгрузки на берегъ; обѣ эти величины, независимо отъ проходимаго по рѣкѣ разстоянія, остаются постоянными. Расходъ по подвозу дровъ къ берегамъ рѣкъ по даннымъ Симскаго завода опредѣляется въ 0,7 рубля за кубъ; данныхъ о стоимости выгрузки изъ воды не имѣется; цѣну выгрузки дровъ можно принять по цѣнѣ перевозки на разстояніе 1 версты, опредѣляемой приблизительно въ 0,4 руб. на 1 куб. саж. Основываясь на приведенныхъ данныхъ, постоянную величину для сплавныхъ дровъ можно принять въ 1,1 руб. съ куб. саж. Если послѣднюю величину вычесть изъ расходовъ по сплаву, въ остаткѣ получится величина провоз-



ной платы, изменяющаяся пропорционально разстоянію провоза: раздѣляя послѣднюю величину на среднее разстояніе сплава, получимъ стоимость сплава дровъ на разстояніе 1 версты; расчетъ послѣдней величины приводится въ слѣдующей таблицѣ:

Д	А	Ч	И.	Среднее разстояніе по сплаву.	Расходъ на 1 куб. саж. по сплаву въ рубляхъ.	Стоимость погрузки и выгрузки въ рубляхъ.	Провозная плата за все разстояніе съ 1 к. с въ руб.	Провозная плата за 1 вер. съ 1 куб. саж. въ коп.
Симская . . . . .				22	1,61	1,1	0,51	2,3
Катавская . . . . .				38	2,38	1,1	1,28	3,4
Юрюзанская . . . . .				55	2,13	1,1	1,03	2
Кусинская . . . . .				—	—	—	—	—
Златоустовская . . . . .				66	2,53	1,1	1,43	2,2
Саткинская . . . . .				24	1,21	1,1	0,11	0,5

Не принимая въ расчетъ крайнихъ отклоненій поверстной провозной платы по Катавской и Саткинской дачамъ, по которымъ расходъ на погрузку и выгрузку могъ быть и выше и ниже принятаго, провозную плату по сплаву на разстояніи 1 версты можно въ среднемъ принять въ 2 коп. съ куб. саж.

Цѣна дровъ, вырабатываемыхъ для сплава въ разстояніи не менѣе 60 верстъ отъ заводовъ, какъ указано выше, принимается въ 1 руб. за куб. саж. Принимая для исчисленія цѣны дровъ, вырабатываемыхъ въ среднихъ по дачамъ разстояніяхъ, выведенную выше формулу— $C_b = C_a + ar - br$  (гдѣ  $C_b$ —искомая величина корневой цѣны сплавныхъ дровъ;  $C_a = C_{60}$ —извѣстная продажная цѣна дровъ въ Катайской казенной дачѣ, равная 100 коп. за 1 куб. саж.;  $a=60$ —разстояніе вырабатываемыхъ въ Катайской казен. дачѣ до завода;  $b$ —средне-сложное разстояніе вырабатываемыхъ въ дачѣ дровъ до завода, въ которомъ дрова потребляются и  $r$ —поверстная провозная плата за 1 куб. саж., равная 2 коп.), получимъ слѣдующія цѣны на корню дровъ, доставляемыхъ въ заводы сплавомъ:

По Симской дачѣ  $C_{22} = 100 + 60 \times 2 - 22 \times 2 = 176$

„ Катавск. „  $C_{38} = 100 + 60 \times 2 - 38 \times 2 = 144$

„ Юрюзан. „  $C_{55} = 100 + 60 \times 2 - 55 \times 2 = 110$

„ Кусинск. „  $C = ? \quad ? \quad ? \quad ?$

„ Златоуст. „  $C_{66} = 100 + 60 \times 2 - 66 \times 2 = 88$

„ Саткинск. „  $C_{24} = 100 + 60 \times 2 - 24 \times 2 = 172$

Приведенныя въ послѣднемъ столбцѣ величины и могутъ быть приняты за корневые цѣны поступающихъ со сплава въ заводы дровъ.

Для исчисленія поверстной провозной платы за уголь, такъ же какъ и при исчисленіи платы за сплавъ дровъ, слѣдовало бы изъ средняго расхода по перевозкѣ

угля вычесть стоимость погрузки и выгрузки; за неимением данных о стоимости погрузки и выгрузки придется прибегнуть къ некоторой произвольной скидкѣ. Изъ данныхъ приведенной на стр. 110 таблицы средней расходъ, падающій на провозъ короба на разстояніи 1 версты опредѣляется въ такомъ размѣрѣ:

Д А Ч И.	Печной уголь.			Кучной уголь.		
	Средне-сложная величина разстоянія провоза.	Расходъ на 1 коробъ на все разстояніе.	Расходъ на 1 коробъ при провозѣ на 1 версту.	Средне-сложная величина разстоянія провоза.	Расходъ на 1 коробъ на все разстояніе.	Расходъ на 1 коробъ при провозѣ на 1 версту.
Симская . . . . .	15	67	4,4	29	94	3,2
Катавская . . . . .	36	122	3,4	38	128	3,4
Юрюзанская . . . . .	40	1,53	3,8	35	1,09	3,1
Кусинская . . . . .	—	—	—	26	1,13	4,3
Златоустовская . . . . .	—	—	—	40	1,52	3,8
Саткинская . . . . .	—	—	—	32	1,35	4,2

По первымъ 3-мъ дачамъ средняя провозная поверстная плата кучного угля колеблется въ сравнительно узкихъ предѣлахъ; если въ выведенныхъ данныхъ отбросить дробь копеекъ, допуская, что этими дробями и опредѣляется стоимость погрузки и выгрузки угля, то провозную плату за 1 коробъ—версту можно принять равною 3 коп. По остальнымъ 3-мъ дачамъ средняя провозная плата исчисляется въ значительно большемъ размѣрѣ. Надо замѣтить, что въ дѣйствительности по казеннымъ дачамъ перевозка оплачивается дороже, чѣмъ показано въ приведенной таблицѣ. По дачамъ Симской, Катавской и Юрюзанской коробъ угля, на который ведутся расчеты, равняется 27040 куб. верш., по казеннымъ же дачамъ коробъ угля равенъ 22656; если короба казенной мѣры перевести на мѣру, принимаемую на частныхъ заводахъ, то цѣна провоза послѣдняго короба на разстояніи 1 версты опредѣляется: по дачѣ Кусинской въ 5,1 коп., по Златоустовской въ 4,5 и по Саткинской въ 5; такимъ образомъ, въ конечномъ счетѣ перевозка угля по казеннымъ дачамъ обходится въ 1½ раза дороже, чѣмъ по дачамъ частновладельческимъ. Въ виду рѣзкихъ различій въ стоимости перевозки угля въ частныхъ и казенныхъ дачахъ, является вопросъ, какія цѣны принимать по казеннымъ дачамъ при учетѣ цѣнности перерабатываемыхъ на уголь въ этихъ дачахъ дровъ? Такъ какъ въ основаніе исчисленія цѣнности дровъ по всѣмъ дачамъ принимается покупная цѣна, уплачиваемая Катавскимъ заводоуправленіемъ, а это послѣднее можетъ производить расходъ на установленную попенную плату

только при условіи низкой провозной платы, то, чтобы сохранить равенство условій, необходимо при исчисленіи цѣны дровъ въ остальныхъ дачахъ принимать ту же поверстную провозную плату, которая производится и въ Катавской дачѣ, т. е. 3 коп. за коробъ частной мѣры въ 27040 куб. верш. Такъ какъ въ казенныхъ дачахъ всѣ расчеты ведутся на коробъ въ 22656 куб. вершк., то стоимость провоза такого короба опредѣлится въ 2,5 коп. съ версты.

Для перехода отъ стоимости перевозки угля къ той величинѣ, которая приходится на 1 кубич. сажень переугленныхъ дровъ, приводимъ данныя о выходѣ угля изъ 1 куб. саж. дровъ и учетъ того расхода по перевозкѣ на расстояніи 1 версты, который падаетъ на 1 куб. саж. дровъ, привезенныхъ въ заводъ въ видѣ угля:

ДАЧИ.	Изъ 1 куб. саж. дровъ выходитъ коробовъ угля.		Провозная плата на 1 коробъ угля за 1 версту въ копейкахъ.	Провозная плата, падающая на 1 куб. саж. переугленныхъ дровъ за 1 версту въ коп.	
	Печного.	Кучного.		Печнымъ способомъ.	Кучнымъ способомъ.
Симская . . . . .	1,90	1,47	3	5,7	4,4
Катавская . . . . .	1,96	1,31	3	5,9	3,9
Юрюзанская . . . . .	1,94	1,41	3	5,8	4,2
Кусинская . . . . .	—	2,20	2,5	—	5,5
Златоустовская . . . . .	—	2,38	2,5	—	5,9
Саткинская . . . . .	—	1,87	2,5	—	4,7

Въ приведенной таблицѣ сохранены различія въ количествахъ выходящаго изъ 1 куб. саж. угля; эти различія весьма точно отражаютъ въ себѣ составъ переугливаемыхъ дровъ по породамъ; такъ какъ при углежженіи породы, дающія большій выходъ угля, расщѣпываются выше, а при принятомъ способѣ расщѣпки, такія породы и будутъ расщѣпываться выше, то различія по отдѣльнымъ дачамъ въ выходѣ угля должны быть проведены и въ дальнѣйшихъ расчетахъ. Исходя изъ цѣны дровъ Катавской дачи, находящихся въ разстояніи 50 верстъ отъ завода, и примѣняя къ переугленнымъ дровамъ исчисленные выше провозныя платы, цѣны на корню переугленныхъ дровъ въ отдѣльныхъ дачахъ опредѣлятся слѣдующимъ образомъ:

Дача Симская; печное углежженіе	$C_{15} = 100 + 50 \times 5,7 - 15 \times 5,7 = 300$	коп.
„ „ кучное „	$C_{29} = 100 + 50 \times 4,4 - 29 \times 4,4 = 192$	„
„ Катавская; печное „	$C_{86} = 100 + 50 \times 5,9 - 36 \times 5,9 = 183$	„
„ „ кучное „	$C_{38} = 100 + 50 \times 3,9 - 38 \times 3,9 = 147$	„
„ Юрюзанская; печное „	$C_{40} = 100 + 50 \times 5,8 - 40 \times 5,8 = 158$	„
„ „ кучное „	$C_{35} = 100 + 50 \times 4,2 - 35 \times 4,2 = 163$	„
„ Кусинская; кучное „	$C_{26} = 100 + 50 \times 5,5 - 26 \times 5,5 = 232$	„
„ Златоустов.; кучное „	$C_{40} = 100 + 50 \times 5,9 - 40 \times 5,9 = 159$	„
„ Саткинская; кучное „	$C_{32} = 100 + 50 \times 4,7 - 32 \times 4,7 = 185$	„

Цифры послѣдняго столбца и могутъ быть приняты за корневые цѣны дровъ, перерабатываемыхъ на уголь.

Расходы по перевозкѣ дровъ, доставляемыхъ на заводы гужемъ, и разстоянія провоза опредѣляются въ такомъ размѣрѣ:

Д А Ч И.	Средне-сложная величина разстояній.	Гужевыя дрова.	
		Расходы по провоз. 1 куб. саж. на все разстояніе.	Средній расходъ по пров. 1 куб. саж. на разстояніи 1 версты.
Симская . . . . .	8	1,99	0,25
Катавская . . . . .	17	2,70	0,16
Юрюзанская . . . . .	21	2,67	0,12
Кусинская . . . . .	?	?	?
Златоустовская . . . . .	18	4,01	0,22
Саткинская . . . . .	12	3,15	0,26

Для учета поверстной платы необходимо изъ расхода по провозу вычесть стоимость нагрузки и выгрузки дровъ. Для исчисленія этихъ величинъ могутъ служить данныя о подвозѣ дровъ къ печамъ; провозныя разстоянія въ этомъ случаѣ колеблются въ предѣлахъ до 2-хъ верстъ.

Стоимость подвоза дровъ къ печамъ опредѣляется:

По Симской дачѣ . . . . .	0,8	р. съ куб. саж.
„ Катавской „ . . . . .	0,70	„ „ „ „
„ Юрюзанской „ . . . . .	0,40	„ „ „ „

Предполагая, что при подвозѣ на маломъ разстояніи самый провозъ оплачивается отъ 10 до 20 коп., стоимость погрузки и разгрузки дровъ можно принять по Симскому заводу въ 0,6 р., Катавскому 0,50 и Юрюзанскому 0,30 р. съ куб. саж. По казеннымъ дачамъ данныхъ о стоимости провоза на малыхъ разстояніяхъ не имѣется; въ виду высокой стоимости перевозки дровъ въ этихъ дачахъ, для стоимости погрузки и выгрузки можно принять высшую изъ цѣнъ въ 0,6 руб. съ куба.

При сказанныхъ допущеніяхъ провозная плата за 1 сажень—версту опредѣляется въ такомъ размѣрѣ.

ДАЧИ.	Средне сложная величина разстояній провоза.	Въ р у б л я х ъ.			
		Расходъ на 1 куб. с. по подвозу дровъ къ заводу.	Расходъ по погрузкѣ и выгрузкѣ.	Расходъ на плату по провозу на среднее разстояніе.	Плата за провозъ 1 саж. на разстояніи 1 версты.
Симская . . . . .	8,0	1,99	0,60	1,39	0,17
Катавская . . . . .	17	2,70	0,50	2,20	0,13
Юрюзанская . . . . .	21	2,67	0,40	2,27	0,11
Кусинская . . . . .	—	—	—	—	—
Златоустовская . . . . .	18	4,01	0,60	3,41	0,19
Саткинская . . . . .	12	3,15	0,60	2,55	0,21

Для опредѣленія корневыхъ цѣнъ дровъ, доставляемыхъ на заводы гужемъ, продажныя цѣны Катавской казенной дачи не пригодны, такъ какъ цѣнность дровъ въ заводѣ не можетъ переносить такой отдаленной перевозки. Для гужевыхъ дровъ мы можемъ сдѣлать допущеніе, что дрова, перевозимыя въ заводъ съ наиболѣе отдаленныхъ мѣстъ вырубкы, имѣютъ цѣну на корню равную 0; допущеніе это основывается на томъ предположеніи, что при данныхъ условіяхъ доставки и размѣрахъ потребности въ непереработанныхъ дровахъ, заводоуправленіе вырабатываетъ дрова для гужевой доставки въ заводы во всѣхъ тѣхъ мѣстностяхъ, откуда доставка дровъ можетъ считаться безубыточной. При такомъ допущеніи цѣна вырабатываемыхъ для гужевой перевозки въ заводы дровъ можетъ быть опредѣлена по приведенной выше формулѣ  $C_b = C_a + ap - bp$ , въ которой  $C_a$  — цѣна дровъ на мѣстѣ наиболѣе отдаленной выработки = 0,  $a$  — равно максимальному разстоянію провоза гужевыхъ дровъ,  $b$  — средне-сложной величинѣ разстоянія провоза; цѣны дровъ, вырабатываемыхъ для гужевой доставки по отдѣльнымъ дачамъ, опредѣляются въ такомъ размѣрѣ:

По Симской дачѣ —  $C_8 = 15 \times 0,17 - 8 \times 0,17 = 1,19$  р.  
 „ Катавск. „  $C_{17} = 25 \times 0,13 - 17 \times 0,13 = 1,04$  „  
 „ Юрюзанск. „  $C_{21} = 30 \times 0,11 - 21 \times 0,11 = 0,99$  „  
 „ Кусинской „ — — — — —  
 „ Златоуст. „  $C_{18} = 25 \times 0,19 - 18 \times 0,19 = 1,33$  „  
 „ Саткинск. „  $C_{12} = 25 \times 0,21 - 12 \times 0,21 = 2,73$  „

Исчисленныя по результатамъ различныхъ операций по выработкѣ и доставкѣ на заводы цѣны на дрова оказываются сильно различающимися между собой;

различія эти обуславливаются, съ одной стороны, большей или меньшей отдаленностью мѣстъ выработки отъ заводовъ, а съ другой и стоимостью провоза, въ зависимости отъ способа доставки и вида, въ которомъ дрова доставляются, т. е. выведенныя цѣны въ точности отражаютъ въ себѣ все характерныя особенности распредѣленія вырабатываемыхъ матеріаловъ по территоріи дачъ. Принимая въ расчетъ, съ одной стороны, количества потребляемыхъ въ томъ или иномъ видѣ дровъ, а съ другой, выведенныя выше цѣны ихъ, среднія цѣны на корню вырабатываемыхъ въ отдѣльныхъ дачахъ дровъ можно опредѣлить слѣдующимъ образомъ:

ДАЧИ.	Дрова гужевой доставки.			Дрова сплавной доставки.			Дрова. переугленные въ печахъ.			Дрова. переугленные въ куцахъ.			И Т О Г О.		
	Количество дровъ (куб. саж.).	Цѣна 1 к. с. въ руб.	Стоимость ихъ въ рубляхъ.	Количество дровъ.	Цѣна 1 куб. саж.	Стоимость ихъ въ рубляхъ.	Количество дровъ.	Цѣна 1 куб. саж.	Стоимость ихъ въ рубляхъ.	Количество дровъ.	Цѣна 1 куб. саж.	Стоимость ихъ въ рубляхъ.	Количество дровъ (куб. саж.)	Стоимость ихъ въ рубляхъ.	Средняя цѣна 1 куб. саж. въ рубляхъ
Симская *) . .	17115	1,19	30367	55765	1,76	98146	32844	3	98532	205550	1,92	394656	311274	611711	1,96
Катавская *) . .	56970	1,04	59249	32236	1,44	46420	72679	1,83	133003	190940	1,47	280682	352825	519354	1,47
Юрюзанская *)	50791	0,99	50283	21382	1,1	23520	33381	1,58	52742	96408	1,63	157145	201962	283690	1,40
Кусинская **) . .	3523	1,33	4686	—	—	—	—	—	—	27031	2,32	62712	30554	67398	2,21
Златоустов. **)	31609	1,33	42040	4726	0,88	4159	—	—	—	36320	1,59	57749	72655	103948	1,43
Саткинская **)	12466	2,73	34032	7237	1,72	12448	—	—	—	44277	1,85	81912	63980	128392	2,01

Выведенныя въ таблицѣ среднія цѣны относятся къ дровамъ, идущимъ на заводское производство. Цѣны строевыхъ матеріаловъ, потребляемыхъ заводами, въ виду незначительныхъ размѣровъ потребления ихъ (строевые матеріалы по количеству ихъ древесной массы составляютъ отъ 1 до 4% общей древесной массы, идущей на заводское производство), могутъ быть приравнены къ цѣнамъ дровъ.

Для оцѣнки матеріаловъ, потребляемыхъ мѣстнымъ населеніемъ, кромѣ установленныхъ по казеннымъ заводамъ таксъ, данныхъ не имѣется. Потребляемый

\*) Размѣры выработки взяты по даннымъ 6-ти лѣтія 1894—1899 г.г.

\*\*) Размѣры выработки взяты по даннымъ 3-хъ лѣтія 1894—1896 г. По Кусинской дачѣ въ матеріалахъ не имѣется данныхъ о количествѣ доставленныхъ въ заводъ дровъ: помѣщенная цифра гужевыхъ дровъ (3523 саж.) получена путемъ исключенія изъ общаго количества потребленныхъ заводомъ дровъ, количества дровъ, доставленныхъ въ видѣ угля: цѣны на корню для гужевыхъ дровъ приняты по цѣнѣ, опредѣленной для Златоустовскаго уѣзда.

мѣстнымъ населеніемъ матеріаль по своему мѣстонахожденію вблизи заводовъ и селеній, а также по своему техническому составу—относительному количеству строевой массы—не можетъ имѣть болѣе низкой цѣны, чѣмъ матеріаль, идущій на заводскія потребности; послѣднее предположеніе, между прочимъ, подтверждается и таксовой оцѣнкой отпусковъ изъ казенныхъ дачъ, въ которыхъ оцѣнка отпусковъ мѣстному населенію превышаетъ оцѣнку отпуска на заводское производство на 40—60%. На основаніи послѣднихъ предположеній оцѣнку матеріаловъ, потребляемыхъ мѣстнымъ населеніемъ, можно сдѣлать по среднимъ цѣнамъ матеріаловъ, идущихъ на заводское производство.

При наличности данныхъ о количествѣ средняго годового отпуска матеріаловъ и цѣнахъ на отпускаемые матеріалы, доходность заводскихъ дачъ опредѣлится слѣдующимъ образомъ:

ДАЧИ.	Площадь дачи (средняя за 6 лѣтъ).	Средній годовоі (за 6-ти лѣтъ) отпускъ древесной массы (куб. саж.).	Цѣна 1 куб. саж. древесной массы въ рубляхъ.	Стоймость годового отпуска въ рубляхъ.	Средній годовоі отпускъ древес. массы съ 1 д. дачи въ куб. саж.	Годовой доходъ 1 дес. дачи въ рубляхъ.
Симская . . . . .	228048	77536	1,96	151971	0,340	0,67
Катавская . . . . .	150000	72877	1,47	107129	0,485	0,71
Юрюзанская . . . . .	123000	48445	1,40	67823	0,394	0,55
Кусинская . . . . .	71704,65	16204	2,21	35811	0,226	0,50
Златоустовская . . . . .	213538	47628	1,43	68108	0,223	0,32
Саткинская . . . . .	124072,67	37719	2,01	75817	0,304	0,61

Въ учетѣ доходности по казеннымъ дачамъ—Кусинской, Златоустовской и Саткинской—вошла цѣнность какъ безденежныхъ отпусковъ, такъ и отпусковъ за деньги. По первымъ же 3-мъ дачамъ отпускъ за деньги не введенъ въ учетъ доходности. По отчетности Симскаго завода денежный отпускъ матеріаловъ опредѣляется по отпуску лѣса въ 2,4 коп. съ десятины дачи и по отпуску мочала, луба и корья въ 1,9 коп., а всего въ 4,3 коп. По дачамъ Катавской и Юрюзанской данныхъ о денежныхъ отпускахъ не имѣется; въ этихъ дачахъ разработка липы не производится, слѣдовательно, денежный доходъ можетъ давать только отпускъ матеріаловъ постороннему населенію; принимая въ расчетъ, что въ заводахъ Катавскихъ и Юрюзанскихъ спросъ на лѣсные матеріалы со стороны неработающаго населенія не можетъ быть менѣе, чѣмъ въ заводахъ Симской дачи, доходность по отпуску лѣсныхъ матеріаловъ за деньги можно принять въ среднемъ въ 3 коп. съ десятины. Внося въ выведенныя выше цифры доходности указанныя поправки, доходность дачъ въ окончательномъ видѣ опредѣлится:

для Симской дачи . . . . .	0,71
„ Катавской „ . . . . .	0,74
„ Юрюзанской „ . . . . .	0,,58

Выведенныя цифры доходности, какъ основанныя на данныхъ по отдѣльнымъ дачамъ, носятъ узко индивидуальнѣйшій характеръ, а потому не могутъ быть распространяемы на сосѣднія дачи, входящія въ составъ тѣхъ же районовъ.

Кромѣ 6 заводскихъ дачъ, по которымъ сдѣланы выводы, въ тѣ же районы входятъ еще слѣдующія лѣсныя дачи:

1) Дача вотчинниковъ Шайтанъ-Кудейской земельной волости д. Шиганаевой съ деревьями, причисленная въ административномъ отношеніи къ Илекской волости Уфимскаго уѣзда, имѣетъ въ своемъ составѣ 1776,4 дес. лѣса; внѣшняго отпуска дача не имѣетъ и вся выработка идетъ на удовлетвореніе нуждъ владѣльцевъ. Возможный годовой выходъ лѣсныхъ матеріаловъ изъ дачи можетъ быть опредѣленъ при 50 лѣтнемъ оборотѣ рубки и при запасѣ въ 20 куб. саж. на десятинѣ въ 700 куб.; годовая потребность владѣльцевъ, число которыхъ опредѣляется въ 163 двора, исчисляется въ 570 кубовъ; оцѣнивая годовую потребность владѣльцевъ дачъ по цѣнамъ, опредѣляемымъ по Симской дачѣ приблизительно въ 2 р. съ кубической сажени, получимъ валовой доходъ дачи въ суммѣ 1140 рублей, что на 1 десятину дачи даетъ 64 коп.; послѣдняя величина на столько близка къ величинѣ, выведенной по Симской дачѣ, что въ выдѣленіи дачи вотчинниковъ въ особую категорію надобности не представляется.

2) Дача Куръ-Кудейской земельной дачи деревни Яхвиной съ деревьями, административно причисленная къ Усть-Катавской волости, имѣетъ въ своемъ составѣ 140 дес. лѣсу; послѣдняя величина на столько незначительна сравнительно съ потребностью въ лѣсѣ владѣльцевъ дачи, что на нее безъ всякихъ сомнѣній можно распространить доходность, выведенную по Катавской дачѣ.

3) Въ рудничной волости Златоустовскаго уѣзда имѣются 2 дачи, принадлежащія владѣльцамъ заводовъ Симской группы (3371 дес.) и заводовъ Катавской группы (2186 дес.). Лѣсное хозяйство дачъ приспособлено къ эксплуатаціи рудниковъ; доходность обѣихъ дачъ можетъ быть приравнена къ доходности смежной съ ними Юрюзанской дачи.

4) Въ Кусинской волости Златоустовскаго уѣзда имѣются 2 дачи: дача Сергіево-Уфалеевскихъ заводовъ, лѣсная площадь которой опредѣляется въ 10754 дес. и дача Кыштымскихъ заводовъ съ лѣсною площадью въ 14271 дес. О самостоятельной эксплуатаціи дачъ никакихъ свѣдѣній не имѣется. Въ 1900 году дача Сергіево-Уфалеевскихъ заводовъ передана въ распоряженіе Златоустовскаго горнаго округа. Принимая въ расчетъ, что эта дача по смежности съ Кусинской дачей должна будетъ войти въ составъ этой послѣдней, можно будетъ на эту дачу распространить доходность Кусинской дачи; такъ какъ потребность Кусинскаго завода въ лѣсныхъ матеріалахъ, являясь величиной постоянной, не измѣнится отъ увеличенія площади дачи, то благодаря увеличенію площади, съ которой добывается матеріалъ для удовлетворенія заводскихъ потребностей, доходность 1 дес. должна быть понижена. При условіи включенія въ составъ Кусинской дачи 10754 дес., принадлежащихъ къ дачѣ Сергіево-Уфалеевскихъ заводовъ,



доходность 1 десятины понизится съ 0,50 до 0,43 коп. За отсутствіемъ какихъ либо данныхъ о доходности дачи Кыштымскихъ заводовъ, на нее можно будетъ пока распространить доходность сосѣдней съ ней Кусинской дачи (въ случаѣ протеста со стороны владѣльца дачи доходность эта можетъ быть понижена до предѣловъ заявленнаго дохода).

Заводскія дачи Стерлитамакскаго уѣзда—Богоявленская, Верхоторская и Воскресенская—по положенію въ отношеніи сбыта лѣсныхъ матеріаловъ рѣзко отличаются отъ заводскихъ дачъ Уфимскаго и Златоустовскаго уѣздовъ. Богоявленская дача, имѣя выходъ къ р. Бѣлой, примыкаетъ южной и западной сторонами къ безлѣснымъ мѣстностямъ, предъявляющимъ спросъ на лѣсные матеріалы. Воскресенская и Верхоторская дачи, южной и западной границей которыхъ служатъ р. Бѣлая и Нугушъ, съ сѣвера, запада и юга окружены мѣстностями, совершенно не имѣющими лѣса, кромѣ сильно истощенныхъ кустарниковъ. Значительное содержаніе липы, а въ Воскресенской и Верхоторской дачахъ и дуба, дающихъ сортименты съ весьма устойчивымъ сбытомъ, создаютъ весьма благоприятныя условія для эксплуатаціи дачъ помимо снабженія дѣйствующихъ заводовъ топливомъ.

Кромѣ отпуска матеріаловъ на заводскія потребности и нужды мѣстнаго населенія, со всего пространства дачъ производится въ большемъ количествѣ отпускъ такихъ матеріаловъ, какъ мочало, лубъ, черемуховый обручъ и шадрикъ, а изъ пограничныхъ частей дачъ производится и отпускъ древесины путемъ продажи сплошной рубкой площадей лѣса.

Указанныя особенности въ мѣстонахожденіи дачъ, устанавливающія связь лѣсного хозяйства въ разсматриваемыхъ дачахъ съ хозяйствомъ сосѣднихъ мѣстностей, въ связи съ сравнительно не очень большими размѣрами дачъ, даютъ полную возможность къ вырабатываемымъ въ дачахъ матеріаламъ примѣнить тѣ торговыя цѣны, которыя установлены въ сосѣднихъ, близкихъ по условіямъ сбыта матеріаловъ, мѣстностяхъ. Вырабатываемые въ дачахъ лѣсные матеріалы могутъ быть раздѣлены на такія группы: 1) Дрова для заводскаго производства; 2) Дрова для нуждъ мѣстнаго населенія; 3) Строевой матеріаль для заводскаго производства; 4) Строевой и подѣлочный матеріаль для нуждъ мѣстнаго населенія; 5) Различные продукты, вырабатываемые для продажи на сторону.

Корневая цѣна сыро-растущихъ дровъ при отпускѣ ихъ неработающему на заводахъ населенію заводоуправленіями опредѣляется въ 2 рубля за кубическую сажень. Въ сосѣднихъ раіонахъ торговыя цѣны дровъ на корню опредѣлены въ слѣдующихъ размѣрахъ:

1-й раіонъ Стерлитамакскаго уѣзда—	3,2 р.
2 „ „ „ „	4,1 р.
3 „ „ „ „	0,8 р.
6 „ „ „ „	2,6 р.
8 „ „ „ „	1,7 р.

Цѣны раіоновъ 3-го и 8, примыкающихъ къ восточнымъ границамъ разсматриваемыхъ дачъ, соответствуютъ цѣнамъ наиболѣе удаленныхъ какъ отъ безлѣсныхъ мѣстностей уѣзда, такъ и отъ заводовъ, частей дачъ; цѣны остальныхъ раіоновъ соответствуютъ цѣнамъ частей дачъ, наиболѣе близкимъ къ безлѣснымъ мѣстно-

етямъ. Сопоставляя между собой цѣны сосѣднихъ районовъ и принимая въ расчетъ корневые цѣны сыро-растущихъ дровъ, по которымъ производятся въ дачѣ отпуски постороннему населенію, для расцѣнки выработываемыхъ для заводскаго производства дровъ можно принять цѣну въ 2 р. за кубическую сажень.

На дрова, отпускаемая работающему на заводахъ населенію идетъ исключительно сухостой и валежникъ. За отпускаемая дрова взимается плата по 2 рубля съ трубы; по расчету заводоуправленія на трубу въ годъ затрачивается отъ 2 до 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> куб. саж.; такимъ образомъ отпускаемая сухостойныя дрова оцѣниваются заводомъ въ 0,80—1 руб. за к. с. Въ отчетности заводоуправленія денежный доходъ „съ трубъ“ проведенъ по всѣмъ 3-мъ дачамъ и въ дальнѣйшемъ исчисленіи оцѣнка, отпускаемаго за деньги работающему на заводахъ населенію отопочнаго матеріала, можетъ быть сдѣлана по дѣйствительному поступленію дохода. Дрова, отпускаемая населенію безденежно въ видѣ преміи за исполненныя работы, могутъ быть оцѣнены по той-же цѣнѣ въ 0,80 руб. за куб. саж.

На строевой матеріалъ, отпускаемый изъ Воскресенской и Верхоторской дачъ неработающему населенію, назначены слѣдующія таксы: на липу безъ коры—6,4 р., на осину 5,1 и на дубъ 9,7 руб. за таксаціон. саж. Въ сосѣднихъ районахъ корневые цѣны бревенъ установились въ такомъ размѣрѣ:

	Осина.	Липа безъ коры.	Дубъ.
Въ 1-мъ районѣ	10,5	11,5	16
„ 2 „	16,5	17,9	22
„ 3 „	5,4	4,7	6,9
„ 6 „	6,2	6,2	7,6
„ 8 „	3,1	3,1	10

По условіямъ распредѣленія строевыхъ лѣсовъ и сбыта строевыхъ сортиментовъ къ разсматриваемымъ дачамъ ближе всего подходитъ 6 районъ, расположенный между дачами Богоявленской и Верхоторской. Принимая въ расчетъ, что и назначенныя для вольнаго отпуска цѣны на бревна въ дачахъ Воскресенской и Верхоторской близки къ цѣнамъ 6-го района, для всѣхъ 3-хъ дачъ цѣны на отпускаемая бревна можно назначить въ такомъ размѣрѣ: для осины и липы 6 р. и для дуба 7,6 рубля за таксаціонную сажень. Тѣ же цѣны можно назначить и для бесплатно отпускаемаго строительнаго матеріала работающему населенію.

Что касается до отпуска строевыхъ и подѣлочныхъ матеріаловъ, отпускаемыхъ по рабочей таксѣ, то расцѣнку его слѣдовало бы сдѣлать по тѣмъ же цѣнамъ. Къ сожалѣнію отчетность заводоуправленій не дала возможности учесть массу отпуска, вслѣдствіе чего весь отпущенный по рабочей таксѣ матеріалъ пришлось ввести по размѣру дѣйствительнаго за него поступленія. Всѣ матеріалы—мочало, лубъ, шадрикъ, черемуховый обручъ—введены въ оцѣнку по дѣйствительно полученному отъ продажи этихъ матеріаловъ денежному поступленію. По дѣйствительному же поступленію введенъ и доходъ отъ продажъ лѣса на срубъ площадью.

Подробная расцѣнка всѣхъ выработанныхъ за 6-ти лѣтіе матеріаловъ помещена въ прилагаемыхъ къ настоящему очерку таблицахъ; здѣсь же приводятся окончательные результаты учета отпуска и расцѣнка его.

Года.	Богоявленская дача.						Воскресенская дача.						Верхоторская дача.					
	Всего отпу- щено по дачѣ.		Въ сред- немъ съ 1 дес.		Отпущен.	Всего отпу- щено по дачѣ.		Въ сред- немъ съ 1 дес.		Отпущен.	Всего отпу- щено по дачѣ.		Въ сред- немъ съ 1 дес.		Отпущен.			
	Куб. саж.	На сумму рубл.	Средняя цѣна 1 куб. сажени отпуска (въ руб.).	Куб. саж.		На сумму рубл.	Куб. саж.	На сумму рубл.	Средняя цѣна 1 куб. сажени отпуска (въ руб.).		Куб. саж.	На сумму рубл.	Куб. саж.	На сумму рубл.		Средняя цѣна 1 куб. сажени отпуска (въ руб.).	Куб. саж.	На сумму рубл.
					Отпущен.					Отпущен.					Отпущен.			
1894 . .	7698	20732	2,7	0,17	0,47	7766	18306	2,4	0,28	0,66	8739	17884	2	0,27	0,56			
1895 . .	13479	37731	2,8	0,31	0,86	8246	18138	2,2	0,30	0,65	10186	20537	2	0,32	0,65			
1896 . .	11522	31619	2,7	0,26	0,72	15159	36893	2,4	0,54	1,32	14780	34169	2,3	0,47	1,08			
1897 . .	11085	27992	2,5	0,25	0,64	14774	35324	2,4	0,53	1,27	11813	28340	2,4	0,37	0,89			
1898 . .	13040	33433	2,5	0,30	0,76	9932	25719	2,6	0,36	0,92	8301	20195	2,4	0,26	0,64			
1899 . .	17783	42478	2,4	0,40	0,97	12518	29234	2,3	0,45	1,05	9609	21309	2,2	0,30	0,67			
Средняя за 1 годъ.	12435	32331	2,6	0,28	0,73	11399	27269	2,4	0,41	0,98	10571	23706	2,2	0,33	0,75			

Оцѣнка средне-годового отпуска съ 1 десятины дачи соотвѣтствуетъ среднему валовому доходу при данномъ размѣрѣ отпуска. Въ виду того, что по сравненію съ возможнымъ годовымъ приростомъ, который для разматриваемыхъ дачъ можетъ быть опредѣленъ въ 0,45 куб. саж. на десятинѣ, эксплуатація дачъ могла бы быть усилена до предѣловъ использованія всего годового прироста, выведенный валовой доходъ могъ бы быть увеличенъ, если бы имѣть увѣренность въ томъ, что и нынѣ неэксплуатируемая часть матеріаловъ могла найти сбытъ за предѣлами дачъ.

Для сужденія о возможности усиленія отпуска необходимо исходить изъ рыночныхъ цѣнъ тѣхъ мѣстностей, которыя могутъ использовать несбываемый нынѣ матеріаль. Такими рынками должны считаться пристани на р. Бѣлой и Нугушѣ. Цѣны дровъ мягкихъ породъ на пристаняхъ р. Бѣлой опредѣляются въ 6 руб. 50 коп. Среднее разстояніе дачъ Богоявленской и Воскресенской до р. Бѣлой можно считать въ 15 верстъ; рубка дровъ по этимъ дачамъ опредѣляется въ 0,60 коп. за кубъ, доставка на разстояніи 15 верстъ 3 рубля; если на торговые расходы по эксплуатаціи прибавить еще 0,9 руб. съ куба, то корневая цѣна дровъ по Богоявленской и Воскресенской дачѣ при условіи сбыта ихъ на пристаняхъ

р. Бѣлой опредѣлится въ 2 руб. съ куб. саж. Исходя изъ приведеннаго расчета, можно съ увѣренностью сказать, что сбытъ изъ этихъ 2-хъ дачъ можетъ быть увеличенъ если не до годового прироста, то до предѣловъ средняго отпуска въ 0,4 куба съ 1 дес. всей дачи.

Для дачи Верхоторской, матеріалы которой имѣютъ выходъ на р. Нугушъ, цѣны дровъ, сбываемыхъ на сторону, могутъ быть приравнены къ цѣнамъ сосѣдняго 8 района, въ которомъ онѣ опредѣлились въ 1 р. 70 коп. съ куба.

Такъ какъ изъ Воскресенской дачи сбытъ за послѣднее 6-ти лѣтіе достигаетъ 0,41 куб. саж. съ десятины, то выведенная валовая доходность по этой дачѣ дальнѣйшему измѣненію не подлежитъ. По Богоявленской дачѣ количество могущаго быть сбытымъ на сторону матеріала опредѣляется въ 0,12 куб. саж. съ десятины, что при оцѣнкѣ въ 2 руб. за кубъ даетъ валовой доходъ въ 0,24 руб. съ десятины.

По Верхоторской дачѣ количество годнаго къ сбыту на сторону матеріала опредѣляется въ 0,07 куб. съ десятины, что, при оцѣнкѣ въ 1,70 руб. съ куба, даетъ доходъ въ 0,12 руб. съ десятины. Прибавляя къ доходу отъ дѣйствительнаго отпуска ичисленный доходъ отъ возможнаго увеличенія отпуска на сторону, получимъ слѣдующія величины нормальнаго годового дохода дачъ:

По Богоявленской дачѣ . . . . .	0,97 руб. съ десятины.
По Воскресенской „ . . . . .	0,98 „ „ „
По Верхоторской „ . . . . .	0,87 „ „ „

Въ окончательномъ видѣ, за принятіемъ въ расчетъ всѣхъ указанныхъ поправокъ, доходность лѣсовъ въ районахъ 3 группы опредѣлится въ слѣдующемъ размѣрѣ:

				Валовой до- ходъ 1 дес. лѣса вооб- ще;
Уфимскаго уѣзда—5-й районъ	Симская дача . . . . .	0,71 р.		
„ „ —6	„ Катавская „ . . . . .	0,74 „		
Златоустов. „ —3	„ Юрюзанск. и Рудничная . . . . .	0,58 „		
„ „ —4	„ Кусинская дача. . . . .	0,43 „		
„ „ —	„ Златоустов. „ . . . . .	0,32 „		
„ „ —	„ Саткинская „ . . . . .	0,61 „		
Стерлитамак. „ —4	„ Богоявлен. дача. . . . .	0,97 „		
„ „ —7	„ Воскресен. „ . . . . .	0,98 „		
„ „ —	„ Верхотор. „ . . . . .	0,87 „		

### Доходъ отъ побочныхъ пользованій въ лѣсахъ.

Выведенная выше валовая доходность лѣсовъ опредѣлена по расчету доходовъ отъ прямого пользованія лѣсами; по статьѣ 74 закона, къ доходу отъ прямого пользованія лѣсомъ прилагаются еще и доходы отъ побочнаго пользованія въ лѣсахъ.

Ислѣдованія крестьянскихъ, башкирскихъ и частновладѣльческихъ дачъ не

дали достаточнаго количества матеріаловъ для опредѣленія этихъ доходовъ; отдѣльныя же указанія на доходы отъ пастбы скота, пчельниковъ, разработки нѣдръ и охоты во всѣхъ случаяхъ выражались ничтожными цифрами, часто не достигающими 1 коп. съ десятины дачи. По казеннымъ дачамъ имѣется точный матеріаль о доходности отъ побочныхъ пользованій. Въ общихъ итогахъ по губерніи средней годовой доходъ отъ побочнаго пользованія въ казенныхъ дачахъ опредѣляется слѣдующими цифрами:

С Т А Т Ь И Д О Х О Д А .	Средне-годовое поступленіе въ рубляхъ.	% распределеніе по статьямъ	Средній доходъ съ 1 десят. въ коп.	
1) Пастба скота . . . . .	1960,05	15,5	0,43	
2) Сѣнокосеніе и пользованіе лѣсными полянами, не вошедшими въ составъ оброчныхъ статей . . . . .	7768,59	61,4	1,71	
3) Временное сельско-хозяйственное пользованіе полянами и лѣсосѣтками въ видахъ подготовленія почвы къ облѣсенію . . . . .	21,54	} 2,8	0,01	
4) Пользованіе пустопорожними мѣстами, отдаваемыми подъ склады, заводы и промышленныя заведенія . . . . .	42,88		0,01	
5) Отпускъ древесныхъ и кустарныхъ листьевъ и цвѣтовъ . . . . .	29,27		0,01	
6) Отпускъ сѣмянъ древесныхъ и кустарныхъ породъ . . . . .	3,33		—	
7) Отпускъ посадочныхъ матеріаловъ (саженцевъ, сѣянцевъ, дичковъ, кольевъ и черенковъ) . . . . .	8,53		—	
8) Сборъ лѣсной подстилки . . . . .	0,20		—	
9) Добываніе моха (для построекъ, винокуренія и проч.) и торфа . . . . .	32,93		0,01	
10) Сборъ лѣсныхъ плодовъ (ягодъ, грибовъ, орѣховъ, яблокъ и проч.) . . . . .	55,59		0,01	
11) Добываніе песку, глины, камня, гравія, извести, каменнаго угля и проч. . . . .	152,13		} 16,8	0,03
12) Пчельники . . . . .	2115,28			0,46
13) Охота и звѣриные промыслы . . . . .	266,88		} 3,5	0,05
14) Рыбные промыслы . . . . .	102,62			0,02
15) Пени и штрафы . . . . .	41,54			0,01
16) Прочія поступленія . . . . .	45,78			0,01
Итого . . . . .	12647,17		100	2,77

Какъ можно видѣть общій доходъ по всѣмъ лѣсничествамъ губерніи едва достигаетъ 3 коп. съ дес. въ годъ; главнѣйшими же доходами нужно считать выпасъ скота, сѣнокосеніе и сборы за пчельники. По отдѣльнымъ лѣсничествамъ доходъ отъ побочныхъ пользованій колеблется въ предѣлахъ отъ 1 до 4 коп. съ десятины. По дачамъ удѣльнаго вѣдомства свѣдѣнія о побочныхъ пользованіяхъ даны

въ общихъ итогахъ, средній доходъ по всѣмъ удѣльнымъ дачамъ опредѣляется въ 1,9 коп. съ десятины; по отдѣльнымъ имѣніямъ этотъ доходъ колеблется отъ 0,6 до 5 коп.

Какъ по казеннымъ лѣсничествамъ, такъ и по удѣльнымъ имѣніямъ болѣе значительные доходы (свыше 3-хъ коп. съ дес.) получаютъ тамъ, гдѣ преобладающее значеніе имѣютъ или небольшія по площади дачи или дачи неустроенныя, въ которыхъ не сдѣлано полного отдѣленія лѣсной площади отъ безлѣсной.

По дачамъ горнозаводскаго вѣдомства, во отчетности которыхъ въ число „другихъ поступленій“ отнесены такіе доходы, какъ поступления по оброчнымъ статьямъ, доходъ отъ нарушенія лѣсного устава, пошлины на лѣсныя издѣлія и доходы отъ секвестрованного лѣса, т. е. доходы не подлежащіе къ причисленію въ категорію побочныхъ пользованій,—общій доходъ по категоріи „другихъ поступленій“ даетъ въ среднемъ на 1 десятину по Кусинской дачѣ—0,9 коп., по Златоустовской—1,0 и по Саткинской—1,0 коп. Если же взять только одни побочные доходы въ тѣсномъ значеніи этого слова: 1) съ земельныхъ статей, 2) по отпуску песку, глины и проч.; 3) отъ пастьбы скота, 4) отъ пчеловодства, отъ охоты и 5) проч. доходы,—то они въ расчетѣ на 1 дес. опредѣлятся менѣе чѣмъ въ десятихъ доляхъ копѣйки.

Такимъ образомъ, ни въ одномъ изъ лѣсничествъ сумма дохода отъ побочныхъ пользованій не превышаетъ 5 коп. съ десятины. Такъ какъ при выводахъ валового дохода получаемыя на основаніи наблюденій цифры округлялись съ точностью до 10 коп., то допущенная при установленіи валового дохода отъ прямого пользованія лѣсомъ ошибка превышаетъ опредѣляемые выше доходы отъ побочныхъ пользованій; въ общемъ выводѣ доходъ отъ побочныхъ пользованій по отношенію къ доходу отъ прямого пользованія составляетъ отъ 1,5 до 4% послѣдняго.

Въ виду крайне незначительнаго размѣра доходовъ отъ побочныхъ пользованій, ихъ, какъ то допускается ст. 84 инстр. мин. фин., можно и не принимать въ расчетъ при установленіи доходности лѣсовъ.

### Расходы по лѣсовладѣнію.

Законъ объ оцѣнкѣ въ части, касающейся оцѣнки лѣсовъ, не даетъ спеціальныхъ указаній о подлежащихъ вычету изъ валового дохода расходовъ по лѣсовладѣнію; инструкція министерства финансовъ даетъ только общее указаніе, что „необходимыми расходами по лѣсовладѣнію признаются тѣ, которые производятся для охраны лѣса и полученія дохода отъ него“ (ст. 85 инструкции); только по отношенію къ казеннымъ лѣсамъ дается болѣе полный перечень расходовъ, составленный примѣнительно смѣтнымъ назначеніямъ расходовъ по управленію казенными лѣсами.

Установленіе величины „необходимыхъ“ расходовъ по лѣсамъ казны, удѣла и горнаго вѣдомства, въ силу опредѣленныхъ указаній инструкции и при наличности точныхъ данныхъ отчетности, не представляетъ какихъ либо затрудненій; установленіе же величины расходовъ по остальнымъ категоріямъ лѣсовладѣній, частью вслѣдствіе отсутствія данныхъ, частью вслѣдствіе сложности формъ, въ которыхъ производится расходъ, крайне затруднительно, а для отдѣльныхъ категорій лѣсовладѣнія и для отдѣльныхъ видовъ расхода просто не возможно.

Примѣняясь къ установленному для казенныхъ лѣсовъ перечню расходовъ, ихъ можно раздѣлить на слѣдующіе виды: 1) лѣсоуправленіе, 2) охрана лѣса, 3) лѣсные и лѣсокультурные расходы и 4) ремонтъ и погашеніе построекъ для лѣсной администраціи.

По отношенію къ надѣльнымъ лѣсамъ и лѣсамъ крестьянскихъ товариществъ ни одинъ изъ указанныхъ видовъ расходовъ не можетъ быть учтенъ въ видѣ конкретныхъ цифровыхъ количествъ. Какъ лѣсоуправленіе, такъ и охрана лѣса производятся владѣльцами, въ формѣ натуральной повинности. Сельскіе сходы, устанавливающіе формы охраны лѣса и порядокъ его эксплуатаціи, сельскія власти, наблюдающія за исполненіемъ установленного порядка лѣсопользованія, затрачиваютъ время, которое должно быть учтено въ видѣ расхода по лѣсоуправленію, но выразить эти затраты въ видѣ конкретныхъ цифръ не представляется возможнымъ. Охрана лѣса производится или очередными выборными безденежно или, въ крайне рѣдкихъ случаяхъ, постоянными сторожами изъ своихъ односельчанъ, трудъ которыхъ вознаграждается или деньгами или предоставленіемъ какихъ либо исключительныхъ правъ и преимуществъ въ пользованіи общественными угодьями: покосами въ лѣсу, правомъ постановки пчельниковъ, освобожденіемъ отъ отбыванія общественныхъ повинностей и т. п. Во всѣхъ этихъ случаяхъ перевести расходъ на деньги является невозможнымъ. Такимъ образомъ, по отношенію къ надѣльнымъ лѣсамъ, можно отмѣтить, что расходы по лѣсоуправленію и охранѣ ихъ производятся, но о размѣрахъ ихъ не имѣется какихъ либо опредѣленныхъ данныхъ.

Свободные за душевыми надѣлами лѣса вотчинниковъ въ отношеніи расходовъ по лѣсовладѣнію находятся въ совершенно обособленномъ положеніи. Эта категория лѣсовъ находится подъ охраной казны; на расходы по охраненію съ владѣльцевъ лѣсовъ, взыскивается налогъ въ размѣрѣ 2-хъ коп. съ десятины взятаго въ охрану лѣса. На суммы этого налога мѣстнымъ управленіемъ государственныхъ имуществъ и организована—охрана лѣса. Казалось бы, что въ данномъ случаѣ мы имѣемъ точныя данныя о величинѣ расходовъ; на самомъ же дѣлѣ расходы владѣльцевъ свободными за душевымъ надѣломъ лѣсами не ограничиваются только уплатой указаннаго налога. Установленный налогъ, сравнительно съ необходимыми затратами на охрану, настолько незначителенъ, что вотчинники или должны сами устанавливать дополнительную охрану, или же вслѣдствіе недостаточности охраны должны нести убытки отъ расхищенія; хотя изслѣдованія и не дали указанія на установленіе дополнительной охраны за свой счетъ, но тотъ фактъ, что вотчинниками подаются многочисленныя жалобы на различныя нарушенія ихъ правъ въ свободныхъ лѣсахъ, указываетъ, что въ той или иной формѣ ими производится наблюденіе за состояніемъ принадлежащихъ имъ лѣсовъ. Кромѣ того, въ случаяхъ заявленія желанія на эксплуатацію охраняемыхъ лѣсовъ, вотчинники обязаны, кромѣ послыки уполномоченныхъ, давать и рабочихъ для отвода лѣсовъ, а также должны нести расходъ по наблюденію за исполненіемъ установленного порядка эксплуатаціи.

За принятіемъ въ расчетъ всѣхъ указанныхъ выше необходимыхъ расходовъ, расходъ вотчинниковъ по лѣсовладѣнію выразится не уплатой 2-хъ коп. налога, а значительно большими суммами, о размѣрахъ которыхъ никакихъ данныхъ не имѣется.

По лѣсамъ частныхъ владѣльцевъ какъ основное, такъ и дополнительное изслѣдованія дали достаточное число показаній о конкретныхъ расходахъ по лѣсному хозяйству, но сказать объ этихъ расходахъ, что они необходимо связаны съ лѣсовладѣніемъ, можно только относительно незначительной части этихъ показаній.

Расходы на лѣсоуправленіе даже въ дачахъ болѣе крупныхъ размѣровъ обычно не указываются, такъ въ подавляющемъ большинствѣ случаевъ весь надзоръ за хозяйствомъ падаетъ на самого владѣльца; въ тѣхъ же случаяхъ, когда имѣются указанія, они не могутъ быть использованы въ цѣляхъ установленія величины „необходимыхъ расходовъ“, такъ какъ въ имѣніяхъ, имѣющихъ въ своемъ составѣ небольшія лѣсныя дачи, функции управленія послѣдними дѣлятся между владѣльцами и низшей администраціей имѣнія—старостами, приказчиками, а въ большихъ по площади, обособленныхъ лѣсныхъ дачахъ на приказчиковъ и управителей обычно возлагается и все веденіе дѣла по хозяйственнымъ заготовкамъ, дальнѣйшей переработкѣ и сбыту лѣсныхъ матеріаловъ. Такъ какъ при опредѣленіи дохода по хозяйственнымъ заготовкамъ приняты были корневые цѣны, выработываемыхъ продуктовъ, а при опредѣленіи этихъ послѣднихъ путемъ разницы между рыночными цѣнами и расходами по выработкѣ и доставкѣ, въ числѣ послѣднихъ расходовъ были учтены расходы на администрацію по хозяйственнымъ заготовкамъ, то фактически производимый расходъ на администрацію въ такихъ лѣсныхъ дачахъ не можетъ быть полностью отнесенъ къ расходамъ на лѣсоуправленіе. Для раздѣленія же расходовъ на управителей и приказчиковъ на части, относящіяся: 1) на лѣсоуправленіе и 2) на сельское хозяйство и на предпріятіе по разработкѣ лѣса, не имѣется никакихъ матеріаловъ. Указанныя соображенія заставляютъ совершенно отказаться отъ использованія данныхъ о лѣсоуправленіи частновладѣльческихъ дачъ.

Данные о расходахъ по охранѣ частновладѣльческихъ дачъ, хотя и имѣютъ болѣе опредѣленный характеръ, чѣмъ данные о лѣсоуправленіи, но и объ этихъ данныхъ не всегда можно сказать, что онѣ вполне соответствуютъ понятію о „необходимыхъ расходахъ“. Въ мелкихъ дачахъ выводимый на основаніи показаній расходъ по охранѣ нужно считать значительно превышающимъ дѣйствительно необходимый расходъ. Въ дачахъ небольшого размѣра, особенно въ дачахъ, входящихъ въ составъ имѣній съ сельско-хозяйственными угодьями, лѣсные сторожа, трудъ которыхъ не можетъ быть использованъ въ цѣляхъ охраны дачи, несутъ обычно цѣлый рядъ дополнительныхъ обязанностей до участія въ горячую рабочую пору въ сельско-хозяйственныхъ работахъ включительно; кромѣ того нерѣдко наблюдается и совмѣщеніе въ лицѣ лѣсного сторожа и большей части функций лѣсоуправленія, какъ на примѣръ, продажа и отводъ дѣлянокъ, торговля заготовленными матеріалами, наблюденіе за рубкой и др. Указанный характеръ данныхъ о расходахъ по охранѣ, въ число которыхъ, какъ оказывается, входятъ и расходы, относящіеся къ сельскому хозяйству, и расходы по лѣсоуправленію не позволяетъ использовать ихъ полностью въ цѣляхъ установленія величины расходовъ по охранѣ. Расходы на лѣсныя и лѣсокультурныя работы въ казенныхъ и удѣльныхъ дачахъ составляютъ относительно очень небольшія суммы, въ дачахъ же частновладѣльческихъ, за ничтожными исключеніями, расходы эти совершенно не производятся.



Въ отчетности по казеннымъ и удѣльнымъ дачамъ въ рубрику расходовъ вносятся расходы на ремонтъ и возведеніе построекъ, причемъ въ отчетности казны эти два расхода раздѣлены, въ отчетности же удѣла они смѣшаны. Оба эти расхода должны быть приняты въ расчетъ, причемъ первый изъ нихъ можетъ быть принятъ по величинѣ дѣйствительно расходуемыхъ суммъ, расходъ же на возведеніе построекъ—въ видѣ процентнаго отчисленія на погашеніе стоимости наличнаго состава построекъ. Размѣръ процента погашенія на основаніи предположенія, что постройки при правильномъ ремонтѣ могутъ существовать до 40—50 лѣтъ, можно принять въ 2<sup>0</sup>/<sub>0</sub> стоимости ихъ.

О расходахъ на этотъ предметъ по частновладѣльческимъ дачамъ данныхъ не имѣется, такъ какъ въ большей части ихъ весь ремонтъ сторожевыхъ домовъ производится самими сторожами. Надо замѣтить, что и по казеннымъ дачамъ какъ ремонтъ зданій, такъ и погашеніе стоимости ихъ требуютъ незначительныхъ расходовъ.

Такъ какъ величины расходовъ находятся въ зависимости отъ условій лѣсного хозяйства, то разсмотрѣніе ихъ необходимо вести по тѣмъ же группамъ районовъ, по которымъ былъ сдѣланъ и выводъ валовой доходности. Расходы на охрану, по показаніямъ частныхъ владѣльцевъ, въ районахъ съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ въ среднихъ выводахъ по уѣздамъ опредѣляются въ слѣдующихъ размѣрахъ (вълѣдствіе относительно малаго количества показаній среднія по районамъ не приводятся):

	Расходъ на 1 десят. дачи въ копѣйкахъ.											
	По основному изслѣдованію 1895—1897 г.г.				По дополнительному изслѣдованію 1899 г.				Средняя изъ 2-хъ изслѣдованій.			
	Размѣръ дачъ въ десятинахъ.											
	До 250 д.	Отъ 250 до 500 д.	Отъ 500 до 1000 д.	Отъ 1 до 10 тыс. д.	До 250 д.	Отъ 250 до 500 д.	Отъ 500 до 1000 д.	Отъ 1 до 10 тыс. д.	До 250 д.	Отъ 250 до 500 д.	Отъ 500 до 1000 д.	Отъ 1 до 10 тыс. д.
Мензелинскій . . . . .	56	37	27	24	76	46	35	36	66	42	31	30
Белебеевскій . . . . .	45	17	17	14	48	42	26	22	47	30	22	18
Бирскій, югозападная часть . .	37	15	22	12	31	20	26	13	34	17	24	13
Уфимскій, западная часть . . .	22	26	20	—	—	40	31	25	22	33	26	25
Стерлитамакскій, запад. часть	39	41	19	—	63	51	42	30	51	46	30	30
Итого по губерніи . . . . .	46	28	21	16	52	41	31	24	50	35	26	20

Какъ основное изслѣдованіе 1895—1897 г.г., захватившее значительную часть лѣсовладѣній, такъ и дополнительное 1899 г., коснувшееся только крупнѣйшихъ владѣній, въ общемъ даютъ близкія величины расходовъ; въ общемъ расходы по изслѣдованію 1899 г. оказываются, какъ и слѣдовало предполагать, болѣе высокими сравнительно съ расходами по изслѣдованію 1895—1897 г.г.: ростъ цѣнъ на лѣсные матеріалы повліялъ на установленіе болѣе тщательной охраны, что и повело къ увеличенію расходовъ.

Типъ измѣненія среднихъ величинъ расходовъ, падающихъ на 1 десят., какъ по даннымъ основного изслѣдованія, такъ и по даннымъ дополнительнаго совершенно одинаковъ: чѣмъ меньше площадь охраняемой дачи, тѣмъ расходъ на 1 десят. дачи оказывается выше. Порядокъ распредѣленія уѣздовъ по величинѣ расходовъ на охрану какъ по основному, такъ по дополнительному остается безъ измѣненія; на первомъ мѣстѣ находится Мензелинскій уѣздъ, далѣе слѣдуютъ—Стерлитамакскій, Уфимскій, Белебеевскій и Бирскій; установившійся порядокъ распредѣленія уѣздовъ указываетъ, что величина расходовъ по охранѣ находится подъ вліяніемъ, во первыхъ, густоты населенія, которая повышаетъ расходъ (напр. Мензелинскій у.) и во вторыхъ, подъ вліяніемъ относительной лѣсности, величина которой наоборотъ понижаетъ расходъ (напр. Уфимскій и Бирскій уѣзды). Надо замѣтить, что и расходы по дачамъ казны и удѣла, до известной степени, какъ то будетъ показано ниже, совпадаютъ съ расходами по частновладѣльческимъ дачамъ.

Выше было указано, что хотя приведенныя въ таблицѣ среднія и основаны на показаніяхъ владѣльцевъ о конкретныхъ расходахъ на охрану дачъ, но по существу въ этихъ расходахъ заключается и часть расходовъ по лѣсоуправленію и часть расходовъ, не относящихся къ лѣсному хозяйству; въ виду такого характера основнаго матеріала, установленіе величины расхода по приведеннымъ только даннымъ можетъ повести къ значительнымъ неправильностямъ и потому необходимо раньше окончательнаго установленія разсмотрѣть расходы по лѣсовладѣнію въ дачахъ казны и удѣла и уже на основаніи сопоставленія всѣхъ данныхъ выработать таблицу величинъ нормальныхъ расходовъ, подлежащихъ вычету изъ валовой доходности.

Расходы по дачамъ казны и удѣла по формамъ отчетности не приурочиваются къ опредѣленнымъ дачамъ, а захватываютъ цѣлыя группы ихъ, входящія въ составъ казенныхъ лѣсничествъ и удѣльныхъ имѣній, представляющихъ одну отчетно-хозяйственную единицу. Приурочить расходы по казеннымъ лѣсничествамъ и удѣльнымъ имѣніямъ къ установленнымъ выше раіонамъ вполне точно не возможно, хотя относительно каждой хозяйственной единицы можно отмѣтить въ какомъ изъ установленныхъ раіоновъ находится большая часть дачъ, ее составляющихъ.

Въ казенныхъ лѣсничествахъ въ завѣдываніи лѣсничествъ находятся, главнымъ образомъ, только лѣсныя дачи; входящія въ составъ ихъ безлѣсныя земли составляютъ, относительно, незначительныя пространства и потому при опредѣленіи расхода на 1 десятину взяты площади всей удобной земли по лѣсничествамъ.

Въ удѣльныхъ имѣніяхъ изъ общаго состава имѣній оброчныя безлѣсныя статьи, составляющія часто весьма значительныя части имѣній, не выдѣлены и

расходъ по управленію имѣніями производится общій. При выводѣ средняго расхода на 1 дес. по управленію имѣніями общій расходъ на управление отнесенъ къ общей площади имѣнія, расходъ же по охранѣ, лѣсокультурамъ и лѣснымъ работамъ отнесенъ только къ лѣсной площади имѣній. Расходъ на ремонтъ построекъ въ казенныхъ лѣсничествахъ взятъ по дѣйствительному расходу, расходъ же на погашеніе стоимости построекъ взятъ въ размѣрѣ 2<sup>0</sup>/<sub>100</sub> со стоимости ихъ на 1 января 1900 г. Расходъ на тѣ же предметы по удѣльнымъ дачамъ, за отсутствіемъ прямыхъ данныхъ, принятъ въ размѣрѣ 2-хъ коп. на десятину лѣсной площади имѣнія; размѣръ расхода принятъ примѣнительно максимальному расходу въ казенныхъ дачахъ. Величины расходовъ въ расчетъ на 1 десятину дачи приводятся въ слѣдующей таблицѣ;

Уѣзды, лѣсничества и имѣнія.	Расходы на 1 дес. въ коп.						Уѣзды, лѣсничества и имѣнія.	Расходы на 1 дес. въ коп.					
	Раіоны въ которыхъ лежитъ большая часть площади лѣсничества.							Раіоны въ которыхъ лежитъ большая часть площади лѣсничества.					
	На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсокультуры и лѣсныя работы.	На ремонтъ построекъ и погашен. ихъ стоим.	Всѣ расходы.			На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсокультуры и лѣсныя работы.	На ремонтъ построекъ и погашен. ихъ стоим.	Всѣ расходы.	
<b>Мензелинскій уѣздъ.</b>							Аксеновское каз. л.	3	9	11	—	—	20
Мензелинск. каз. л.	1	19	18	2	—	39	Итого по Бел. у.	—	5	7	1	1	14
Биклянское каз. л.	1	17	17	3	2	39	<b>Бирскій уѣздъ.</b>						
Пьяноборск. уд. им.	1	13	20	—	2	35	Ангасякское каз. л.	1	6	5	—	1	12
Итого по 1-мур.	18	18	2	1	39	Березовск. уд. им.	1	12	20	4	2	38	
Зайнское каз. лѣс.	2	5	11	1	1	18	Итого по 1-мур.	7	8	2	1	18	
Елабужское уд. им.	2	14	18	—	2	34	Бирское удѣл. им. .	2 и 3	6	9	2	2	19
Итого по 2-мур.	6	12	1	1	20	Итого по Бир. у.	—	7	9	2	1	19	
Кабанъ-Бастр. к. л.	3 и 4р.	6	9	1	1	17	<b>Уфимскій уѣздъ.</b>						
Итого по Мен. у.	—	10	13	1	1	25	1-е Уфимск. каз. л.	2 и 3	32	15	2	—	49
<b>Белебеевскій уѣздъ.</b>							2-е Уфимск. каз. л.	3	16	12	—	—	28
Бакалинское каз. л.	1	6	9	1	—	16	Уфимское уд. им. .	3	12	15	3	2	32
В.-Троицкое каз. л.	2	4	6	1	1	12	Итого по 3-мур.	14	14	1	1	30	
Усень-Иванов. к. л.	2	6	7	—	—	13	Итого по Уфим. у.	—	18	14	2	1	35
Итого по 2-мур.	5	6	—	1	12								

Сравненіе данныхъ послѣдней таблицы съ данными предыдущей указываетъ, что выведенный по показаніямъ владѣльцевъ расходъ на охрану даже крупнѣйшихъ дачъ превышаетъ всѣ расходы по дачамъ учреждений; такое соотношеніе между данными лишній разъ подчеркиваетъ, что показанія о расходахъ по частновладѣльческимъ дачамъ относятся не къ однимъ расходамъ по охранѣ, а къ цѣлой совокупности расходовъ. Принимая въ расчетъ это обстоятельство, необходимо будетъ при установленіи средне-нормальныхъ величинъ расходовъ по лѣсовладѣнію придерживаться, главнымъ образомъ, данныхъ по лѣсамъ учреждений, данные же по частновладѣльческимъ дачамъ принимать только въ тѣхъ районахъ, гдѣ не имѣется лѣсовъ учреждений.

Для лѣсовъ 1-го и 2-го районовъ Мензелинскаго уѣзда, въ которыхъ лѣса учреждений составляютъ до 60% общей лѣсной площади, можно будетъ безъ всякаго измѣненія принять величину расходовъ, опредѣленную по дачамъ казны и удѣла. Для районовъ 3-го и 4-го того же уѣзда величину расходовъ по даннымъ Кабанъ-Бастрыккаго лѣсничества принять нельзя; въ составъ этого лѣсничества входитъ 1 дача въ 14<sup>1</sup>/<sub>2</sub> тыс. дес. и цѣлый рядъ мелкихъ неустроенныхъ дачъ; влѣдствіе такого состава лѣсничества, расходы по всѣмъ статьямъ оказываются очень низкими и совершенно несоотвѣтствующими расходамъ по дачамъ частновладѣльческимъ и крестьянскимъ, которыя въ этомъ районѣ не отличаются крупными размѣрами. Принимая во вниманіе, что 3-й районъ по условіямъ сбыта лѣсныхъ матеріаловъ и преобладанію въ немъ дачъ средняго размѣра близокъ къ 1-му району уѣзда, для него можно принять величину расхода, какая опредѣлилась для 1-го района, т. е. въ 40 коп. съ десятины. Для 4-го района уѣзда, въ которомъ исключительно преобладаютъ мелкія дачи, можно будетъ принять ту же величину въ 40 коп. съ десятины; приблизительно той-же величиной (42 коп.) опредѣляется и стоимость охраны частновладѣльческихъ дачъ размѣромъ отъ 251 до 500 десятинъ.

Въ Белебеевскомъ уѣздѣ расходы по лѣсовладѣнію, какъ по даннымъ частныхъ владѣльцевъ, такъ по даннымъ казны, нѣсколько ниже расходовъ по Мензелинскому уѣзду. Для 1-го района уѣзда расходъ по казеннымъ дачамъ опредѣляется въ 16 коп. съ десятины. Незначительная величина расходовъ обусловливается тѣмъ обстоятельствомъ, что въ составѣ Бакалинскаго лѣсничества, по даннымъ котораго опредѣлена величина расхода, до 65% общей лѣсной площади относится къ неустроеннымъ дачамъ, большинство которыхъ закрыты для отпуска изъ-за молодости насажденій. Принимая въ расчетъ, что для дачъ съ преобладаніемъ молодяковъ необходимо будетъ установить величины расходовъ болѣе низкія, для дачъ съ взрослыми насажденіями 1 района величину расходовъ можно будетъ принять въ 30 коп. съ десятины, какъ этотъ расходъ опредѣляется по частновладѣльческимъ дачамъ всего уѣзда. По 2-му району, состоящему изъ 2-хъ казенныхъ дачъ, расходъ опредѣляется въ 12 коп. съ дес. Въ виду того, что въ дачахъ района безлѣсныя земли занимаютъ сравнительно значительныя площади, которыя были приняты въ расчетъ при опредѣленіи поддесятиннаго расхода, для лѣсной площади расходъ можетъ быть принятъ болѣе выведеннаго, напр. въ 20 коп. съ десятины.

По 3-му району уѣзда, въ которомъ казенные лѣса не имѣютъ большого значенія, величина расходовъ можетъ быть принята въ 30 коп. съ десятины, т. е. по величинѣ расходовъ на охрану въ частновладѣльческихъ дачахъ уѣзда.

Въ Бирекомъ уѣздѣ по 1 и 3-му районамъ для свѣлыхъ лиственныхъ лѣсовъ расходъ по охранѣ можетъ быть принятъ примѣнительно величинѣ расходовъ въ дачахъ учреждений и частновладѣльческихъ дачахъ въ 20 коп. съ десятины; для хвойныхъ насаждений 1-го района этотъ расходъ, въ виду болѣе тщательной охраны этого рода лѣсовъ, можетъ быть увеличенъ до 30 коп. съ десятины. Во 2-мъ районѣ расходъ по лѣсовладѣнію можетъ быть принятъ въ 30 коп. съ десятины, какъ онъ опредѣленъ по сосѣднимъ районамъ—1-го Белебеевскаго и 2-го Уфимскаго.

Въ 1-мъ районѣ Уфимскаго уѣзда лѣсовъ учреждения не имѣется; по дополнительному изслѣдованію расходы по лѣсовладѣнію опредѣляются въ такомъ размѣрѣ:

для дачъ до 500 дес. (2 случ.)—	65	коп. съ десят.
„ „ отъ 500 до 1000 (5 сл.)—	50	„ „
„ „ свыше 1000 (1 сл.)—	26	„ „

Принимая въ расчетъ дороговизну лѣсныхъ матеріаловъ и малую лѣсность района, для свѣлыхъ лѣсовъ района можно будетъ принять расходъ въ 50 коп. съ десятины.

По 2-му и 3-му районамъ Уфимскаго уѣзда расходъ по казеннымъ и удѣльнымъ дачамъ, большая часть которыхъ находится въ 3-мъ районѣ, опредѣляется, въ 35 коп. съ десятины. На высоту расхода оказалъ вліяніе расходъ по управленію 1-мъ лѣсничествомъ, представляющій по своей величинѣ исключительный случай. Въ виду того, что этотъ расходъ не можетъ быть признанъ необходимымъ расходомъ, величину расхода для этихъ 2-хъ районовъ можно принять въ 30 коп. съ десятины; послѣдняя величина близка къ расходамъ на охрану по частновладѣльческимъ дачамъ района.

По западнымъ районамъ Стерлитамакскаго уѣзда (1, 2 и 6-му) имѣются только данныя по частновладѣльческимъ дачамъ.

Расходы по лѣсовладѣнію въ 1 и 2-мъ районахъ, примѣнительно къ даннымъ о расходахъ, на охрану можно принять въ 40 коп. съ десятины; въ 6-мъ районѣ, въ виду болѣе дешевыхъ цѣнъ на лѣсные матеріалы и концентраціи большинства лѣсовъ къ одному мѣсту, расходъ по лѣсоуправленію можно принять болѣе низкой, въ 30 коп. съ десятины.

Предложенныя къ принятію въ расчетъ пораіонныя величины расходовъ по лѣсовладѣнію должны примѣняться къ дачамъ съ преобладаніемъ свѣлыхъ насаждений, въ которыхъ возможенъ правильный торговый отпускъ; дачи, состоящія изъ молодяковъ и кустарниковъ, требуютъ расходовъ въ значительно меньшемъ размѣрѣ, такъ какъ, въ слѣдствіе малодоходности ихъ, тщательность охраны понижается, а расходовъ по лѣсоуправленію и вовсе не производится.

Примѣняясь къ расходамъ по охранѣ въ тѣхъ лѣсничествахъ, въ которыхъ преобладаютъ неустроенныя дачи, расходы по лѣсовладѣнію для молодяковъ можно принять въ 10 коп. съ десятины въ тѣхъ районахъ, гдѣ расходы по лѣсовладѣнію полновозрастныхъ насаждений опредѣлены не выше 30 коп. съ десятины и въ 20 коп. въ районахъ, гдѣ тѣ же расходы превышаютъ указанную величину.

Въ конечномъ итогѣ расходы по лѣсовладѣнію въ 1-й группѣ раіоновъ (съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ) опредѣляется въ слѣдующемъ размѣрѣ:

	Расходъ на I дес. въ коп.			Расходъ на I дес. въ коп.		
	Для молодняковъ.	Для взрослыхъ насажденій.		Для молодняковъ.	Для взрослыхъ насажденій листв. породъ.	Для взрослыхъ насажденій хвойныхъ породъ.
Мензелинскій уѣзд., 1 раіонъ	20	40	Бирскій уѣздъ, 1 раіонъ	10	20	30
2 "	10	20	2 "	10	30	—
3 "	20	40	3 "	10	20	—
4 "	20	40	Уфимскій уѣздъ 1 "	20	50	—
Белебеевскій уѣзд. 1 "	10	30	2 "	10	30	—
2 "	10	20	3 "	10	30	—
3 "	10	30	Стерлитамак. уѣзд. 1 "	20	40	—
			2 "	20	40	—
			6 "	10	30	—

Во второй группѣ раіоновъ (съ преобладаніемъ выборочныхъ рубокъ) расходы по охранѣ частновладѣльческихъ дачъ опредѣляются слѣдующими цифрами.

УѢЗДЫ и РАІОНЫ.	РАСХОДЪ НА I ДЕС. ДАЧИ ВЪ КОПЕЙКАХЪ.														
	По основ. изслѣдован. 1895—1897 г.г.					По дополнител. изслѣдованію 1899 г.					Среднее.				
	РАЗМѢРЪ ДАЧЪ ВЪ ДЕСЯТИНАХЪ.														
	До 250.	Отъ 250 до 500.	Отъ 500 до 1000.	Отъ 1000 до 10000.	Отъ 10000 и выше.	До 250.	Отъ 250 до 500.	Отъ 500 до 1000.	Отъ 1000 до 10000.	Отъ 10000 и выше.	До 250.	Отъ 250 до 500.	Отъ 500 до 1000.	Отъ 1000 до 10000.	Отъ 10000 и выше.
Бирскаго у. 4 р. .	28	32	13	9	5	—	27	24	9	8	28	30	19	9	7
Уфимск. у. 4 р. .	23	—	12	7	—	48	23	28	13	—	36	23	20	10	—
Стерлит. у. 3 р. .	—	33	14	10	12	—	—	24	11	—	—	32	19	11	12
" 5 " .	—	—	10	9	6	—	—	—	8	8	—	—	10	9	7

Въ приведенной таблицѣ изъ числа районовъ разматриваемой группы не достаеь 8-го района Стерлитамакского уѣзда и 1 и 2 районовъ Златоустовскаго уѣзда. Во всѣхъ этихъ районахъ частновладѣльческія почти совершенно отсутствуютъ. Данные о расходахъ по лѣсовладѣнію казенными дачами приводятся ниже:

Уѣзды, лѣсничество.	Районы въ которыхъ лежить большая часть дачъ лѣсныхъ.	Расходы на 1 Дес. въ коп.				
		По лѣсоуправленію.	По лѣсоохранѣ.	На лѣсн. и лѣсокул. р.	На ремонтъ и пост. дом.	Итого.
Бирскаго уѣзда, Аскинское к. л. . . . .	4-й	4	4	—	—	8
Стерлитама. „ Табынское к. л. . . . .	1, 3-й и 6-й	2	6	1	—	9
„ „ Архангельское уд. . . . .	3	7	8	3	2	20
„ „ Стерлитама. к. л. . . . .	5 и 8-й	5	5	—	—	10
Златоустовскаго Тастубинское . . . . .	1	18	8	1	—	27

Сопоставляя между собой данные 2-хъ приведенныхъ таблицекъ, расходы по лѣсовладѣнію въ отдѣльныхъ районахъ можно установить въ слѣдующихъ размѣрахъ. Въ районахъ—4-мъ Бирскомъ, 4-мъ Уфимскомъ и 3-мъ Стерлитамакскомъ, въ которыхъ казенные лѣса въ большей своей части не устроены и потому эксплуатируются крайне слабо, расходы по лѣсовладѣнію можно установить по расходамъ на охрану въ частновладѣльческихъ дачахъ средняго размѣра—въ размѣрѣ 20 коп. на десятину; та же величина расходовъ опредѣлилась и для устроенной Архангельской удѣльной дачи Стерлитамакского уѣзда. Въ районахъ 5 и 8 Стерлитамакского уѣзда, въ которыхъ какъ частновладѣльческія и казенныя, такъ и башкирскія дачи занимаютъ громадные сплошныя пространства, расходы можно принять по стоимости охраны частновладѣльческихъ дачъ крупнѣйшихъ размѣровъ, которая, надо замѣтить, не отличается отъ расходовъ по лѣсовладѣнію казенны,—въ 10 коп. съ 1 дес.

По первому району Златоустовскаго уѣзда расходъ по казеннымъ дачамъ опредѣлился въ сравнительно большемъ размѣрѣ—въ 27 коп. съ десятины, причемъ высота расхода обусловливается величиной расхода на лѣсоуправленіе, признать которую необходимой въ виду избытка лѣсовъ въ этомъ районѣ едва ли возможно. По соотношенію расходовъ въ районахъ, доходность которыхъ близка къ доходности 1-го района Златоустовскаго уѣзда (напримѣръ въ 4-мъ районѣ Бирскаго уѣзда), расходы по лѣсовладѣнію въ 1-мъ районѣ Златоустовскаго уѣзда можно принять въ 20 коп. съ 1 десятины.

По 2-му району Златоустовскаго уѣзда, почти все лѣса котораго находятся во владѣніи вотчинниковъ, данныхъ о расходахъ по лѣсовладѣнію не имѣется. Избыточность лѣсовъ и отсутствіе сбыта (неполнота сбыта опредѣляется въ 60% годовичнаго прироста) не позволяютъ предположить, чтобы владѣльцы лѣсовъ—вот-

чиники—если какіе либо расходы, кромѣ установленнаго сбора по 2 коп. съ десятины взятаго въ охрану лѣса. Последнюю величину и слѣдовало бы признать за необходимый въ разсматриваемомъ районѣ расходъ по лѣсовладѣнію. Но такъ какъ при установленіи валового дохода съ выведеннаго на основаніи продажныхъ цѣнъ лѣса дохода была сдѣлана значительная скидка на недосбытъ, причемъ эта скидка обоснована на данныхъ о потребленіи лѣсныхъ матеріаловъ, степень точности которыхъ весьма незначительна, то указанный выше расходъ въ 2 коп. можно вовсе не принимать въ расчетъ, полагая, что скидкой на недосбытъ покрыты уже все необходимые по лѣсовладѣнію расходы; такимъ образомъ, по разсматриваемому району расходы по лѣсовладѣнію можно принять равными 0.

Выведенныя величины расхода относятся къ дачамъ съ преобладаніемъ спѣлыхъ насажденій: для дачъ, въ которыхъ преобладаютъ молодяки, величина эта по указаннымъ выше соображеніямъ, должна быть понижена и принята для всехъ районовъ (кромѣ 2-го Златоустовскаго) въ размѣръ 10 коп. съ десятины.

По третьей группѣ районовъ—(районы горно-заводскихъ дачъ) данныя о расходахъ по лѣсовладѣнію въ большей части дачъ основаны на точныхъ матеріалахъ ежегодной отчетности за послѣднія 6 лѣтъ. Величины расхода въ расчетѣ на 1 десят. дачи приводятся въ слѣдующей таблицѣ:

УѢЗДЫ, РАЙОНЫ, ДАЧИ.	Расходъ на 1 дес. въ коп.				
	На лѣсоуправленіе.	На охрану.	На лѣсныя и лѣсокультурн. раб. и тушеніе пожар.	На ремонтъ домовъ.	Всѣ расходы.
Уфимскаго у. 5-й районъ, Симская дача . . . . .	4,6	3,3	0,7	—	8,6
„ „ 6-й „ Катавск. „ . . . . .	3,6	2,6	—	0,1	6,3
Златоустов. „ 3-й „ Юрюзанск. „ . . . . .	1,2	2,5	0,9	—	4,6
„ „ 4-й „ Кусинская „ . . . . .	2,9	3,5	0,5	—	6,9
„ „ „ „ Златоуст. „ . . . . .	1,6	3,7	0,5	—	5,8
„ „ „ „ Саткинск. „ . . . . .	1,7	3,6	0,7	—	6,0
Стерлитамак. „ 4-й „ Богоявлен. „ . . . . .	?	?	—	—	14,6
„ „ 6-й „ Воскресен. „ . . . . .	?	?	—	—	15,1
„ „ „ „ Верхотор. „ . . . . .	?	?	—	—	14,5

Изъ данныхъ приведенной таблицы наибольшей точностью отличаются данныя по казеннымъ дачамъ Златоустовскаго уѣзда и Симской дачѣ Уфимскаго уѣзда.



По дачамъ Катавской и Юрюзанской въ число расходовъ введены только расходы на оплату жалованья лѣсничимъ и лѣсной стражѣ, дополнительные же расходы (содержаніе зданій, лѣсные работы и пр.) не могли быть введены вследствие отсутствія точныхъ отчетовъ. \*) По дачамъ Богоявленской, Воскресенской и Верхоторской расходы даны только въ общихъ цифрахъ.

Основываясь на приведенныхъ цифрахъ и принимая въ расчетъ неполноту данныхъ по дачамъ Катавской и Юрюзанской, расходы по лѣсовладѣнію можно установить въ такомъ размѣрѣ: по Симской въ 9 коп. съ десятины, по Катавской и Юрюзанской, объединенныхъ общимъ лѣсоуправленіемъ, въ 8 коп. съ десятины, по Кусинской—7 коп., по Златоустовской и Саткинской—6 коп. и по Богоявленской, Воскресенской и Верхоторской—15 коп.

### Опредѣленіе чистаго дохода лѣсовъ и основанія для дѣленія дачъ на разряды.

Для опредѣленія чистаго дохода лѣсовъ изъ валового дохода ихъ вычитаются расходы по лѣсовладѣнію. Валовой доходъ лѣсовъ слагается изъ доходовъ отъ прямого пользованія лѣсомъ и доходовъ отъ побочныхъ пользованій; въ виду незначительныхъ размѣровъ послѣдней категоріи доходовъ, валовая доходность лѣсовъ Уфимской губерніи должна быть опредѣлена только по доходности отъ прямого пользованія лѣсомъ. Окончательный выводъ чистаго дохода лѣсовъ губерніи по отдѣльнымъ районамъ приводится въ слѣдующей таблицѣ:

Уѣзды, районы и дачи.	Валовой доходъ съ I дес. въ коп.					Расходъ на I дес. въ коп.			Чистый доходъ съ I дес. въ коп.				
	Молодняковъ.	Дровяныхъ.	Строевыхъ лѣсовъ.			Молодняковъ.	Строев. лѣсовъ.		Молодняковъ.	Дровяныхъ.	Строевыхъ лѣсовъ.		
			Лиственныхъ по-родъ.	Сосновыхъ.	Еловыхъ.		Листвен. породъ.	Хвойн. породъ.			Лиственныхъ по-родъ.	Сосновыхъ.	Еловыхъ.
<b>I группа. Районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.</b>													
Мензелинск. уѣзда 1 районъ	90	200	300	500	—	20	40	50	70	160	260	450	—
„ „ 2 „	50	140	190	500	—	10	20	50	40	120	170	450	—
„ „ 3 „	90	200	300	680	—	20	40	50	70	160	260	630	—
„ „ 4 „	80	170	240	680	—	20	40	50	60	130	200	630	—
Белебеевск. „ 1 „	60	180	200	680	—	10	30	50	50	150	170	630	—
„ „ 2 „	40	90	130	680	—	10	20	50	30	70	110	630	—
„ „ 3 „	140	230	240	680	—	10	30	50	130	200	210	630	—

\*) Подробные отчеты по Катавской и Юрюзанской дачамъ утеряны были при пожарѣ 1898 года.

Уѣзды, районы и дачи.	Валовой доходъ съ I дес. въ коп.					Расходъ на I дес. въ коп.			Чистый доходъ съ I дес. въ коп.				
	Молодяковъ.	Дровяныхъ.	Строевыхъ лѣсовъ.			Молодяковъ.	Строев. лѣсовъ.		Молодяковъ.	Дровяныхъ.	Строевыхъ лѣсовъ.		
			Лиственныхъ породъ.	Сосновыхъ.	Еловыхъ.		Листвен. породъ.	Хвойн. породъ.			Лиственныхъ породъ.	Сосновыхъ.	Еловыхъ.
Бирскаго " 1 "	50	150	150	270	180	10	20	30	40	130	130	240	150
" " 2 "	70	160	180	—	—	10	30	—	60	130	150	—	—
" " 3 "	50	140	150	270	180	10	20	30	40	120	130	240	150
Уфимскаго " 1 "	150	250	420	—	—	20	50	—	130	200	370	—	—
" " 2 "	60	160	210	—	—	10	30	—	50	130	180	—	—
" " 3 "	50	100	140	270	180	10	30	30	40	70	110	240	150
Стерлитама. " 1 "	130	200	340	—	—	20	40	—	110	160	300	—	—
" " 2 "	120	200	280	—	—	20	40	—	100	160	240	—	—
" " 6 "	100	160	190	—	—	10	30	—	90	130	160	—	—
<b>II группа. Районы съ преоблад. выборочной рубки.</b>													
Бирскаго уѣзда 4 районъ	20	70	100	100	100	10	20	20	10	50	80	80	80
Уфимскаго " 4 "	20	70	100	100	100	10	20	20	10	50	80	80	80
Стерлитама. " 3 "	20	70	100	—	—	10	20	20	10	50	80	—	—
" " 5 "	20	30	60	60	—	10	10	10	10	20	40	40	—
" " 8 "	30	60	80	80	—	10	10	10	20	50	70	70	—
Златоуст. " 1 "	50	50	100	100	100	20	20	20	30	30	80	80	80
" " 2 "	20	20	40	40	40	—	—	—	20	20	40	40	40
<b>III группа. Районы горнозаводск. дачъ.</b>													
Уфим. у. 5 р., Симская дача	—	71	—	—	—	—	9	—	—	62	—	—	—
" " 6 " Катавск. "	—	74	—	—	—	—	8	—	—	66	—	—	—
Злат. " 3 " Юрюзанск. и Рудничн. дач.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
" " 4 " Кусинск. "	—	58	—	—	—	—	8	—	—	50	—	—	—
" " 4 " Кусинск. "	—	43	—	—	—	—	7	—	—	36	—	—	—
" " 4 " Златоуст. "	—	32	—	—	—	—	6	—	—	26	—	—	—
" " " " Саткинск. "	—	61	—	—	—	—	6	—	—	56	—	—	—
Стерл. " 4 " Богоявл. "	—	97	—	—	—	—	15	—	—	82	—	—	—
" " 7 " Воскрес. "	—	98	—	—	—	—	15	—	—	83	—	—	—
" " " " Верхотор. "	—	87	—	—	—	—	15	—	—	72	—	—	—

Указанныя въ таблицѣ величины чистаго дохода лѣса непосредственно примѣнны къ дачамъ 2-го разряда. Такъ какъ по каждой отдѣльной дачѣ основнымъ изслѣдованіемъ дано распределеніе лѣса по технической его пригодности, то опредѣленіе доходности каждой такой дачи можетъ быть сдѣлано путемъ перемноженія каждой категоріи лѣса (молодняковъ, дровяного, строевого) на соответственныя величины таблицы.

Къ лѣсамъ 1-го разряда данныя приведенной таблицы непосредственнаго примѣненія имѣть не могутъ; для опредѣленія доходности дачъ 1-го разряда, согласно ст. 78 инстр. мин. фин., необходимо имѣть не величины чистой доходности 1 десятины, а величины цѣнности десятины лѣса на срубъ.

По первой группѣ районовъ, въ которой валовой доходъ (см. стр. 80) выведенъ по продажнымъ цѣнамъ на срубъ, выведенныя величины цѣнности годового прироста вполне примѣнны и для исчисленія цѣнности лѣса на срубъ при сплошныхъ рубкахъ. Зависимость между стоимостью годового прироста (а) и цѣнностью лѣса на срубъ (С), какъ указано во введеніи, изображается такой формулой:

$$a = \frac{C}{n}, \text{ гдѣ } n \text{ — возрастъ эксплуатируемыхъ насажденій; по этой формулѣ}$$

$C = a \cdot n$ , т. е. цѣнность лѣса на срубъ равняется стоимости годового прироста, умноженной на возрастъ эксплуатируемаго лѣса. Такъ какъ лѣса 1-го разряда, какъ имѣющіе, такъ и не имѣющіе узаконенныхъ плановъ лѣсоустройства, вырубаются въ различныхъ возрастахъ, причемъ обороты рубки обычно устанавливаются съ интервалами до 10 лѣтъ для лиственныхъ породъ и до 20 лѣтъ для старовозрастныхъ хвойныхъ породъ, то и при исчисленіи цѣнности лѣса на срубъ необходимо установить цѣнности насажденій съ тѣми же 10-ти и 20-ти лѣтними интервалами. Для дровяныхъ лѣсовъ необходимо будетъ установить такія группы возрастовъ: 30, 40, 50 и 60 лѣтъ; для строевыхъ лиственныхъ лѣсовъ: 50, 60, 70 и 80 и для строевыхъ хвойныхъ породъ: 80, 100 и 120 лѣтъ.

Такимъ образомъ въ основаніе опредѣленія доходности лѣсовъ 1-го разряда, могутъ быть положены слѣдующія цѣнности лѣса на срубъ:

РАЙОНЫ.	Цѣнность 1 десятины лѣса на срубъ въ рубляхъ.													
	Дровяного.				Строевого листвен. породъ.				Строевого сосноваго.			Строевого еловаго.		
	30 лѣтъ.	40	50	60	50	60	70	80	80	100	120	80	100	120
Мензелинскаго у. 1 .	60	80	100	120	150	180	210	240	400	500	600	—	—	—
„ 2 .	42	56	70	84	95	114	133	152	400	500	600	—	—	—
„ 3 .	60	80	100	120	150	180	210	240	544	680	816	—	—	—
„ 4 .	51	68	85	102	120	144	168	192	544	680	816	—	—	—

РАЙОНЫ.	Цѣнность 1 десятины лѣса на срубъ въ рубляхъ.														
	Дровяного.				Строевого листвен. породы.				Строевого соснового.			Строевого елового.			
	30 лѣтъ.	40 "	50 "	60 "	50 "	60 "	70 "	80 "	80 "	100 "	120 "	80 "	100 "	120 "	
Белебеевскаго у. 1 .	54	72	90	108	100	120	140	160	544	680	816	—	—	—	
" 2 .	27	36	45	54	65	78	91	104	544	680	816	—	—	—	
" 3 .	69	92	115	138	120	144	168	192	544	680	816	—	—	—	
Бирскаго у. 1 .	45	60	75	90	75	90	105	120	216	270	324	144	180	216	
" 2 .	48	64	80	96	90	108	126	144	—	—	—	—	—	—	
" 3 .	42	56	70	84	75	90	105	120	216	270	324	144	180	216	
Уфимскаго у. 1 .	75	100	125	150	210	252	294	336	—	—	—	—	—	—	
" 2 .	48	64	80	96	105	126	147	168	—	—	—	—	—	—	
" 3 .	30	40	50	60	70	84	98	112	216	270	324	144	180	216	
Стерлитамакск. у. 1 .	60	80	100	120	170	204	238	272	—	—	—	—	—	—	
" 2 .	60	80	100	120	140	168	196	224	—	—	—	—	—	—	
" 6 .	48	64	80	96	95	114	133	152	—	—	—	—	—	—	

По закону объ оцѣнкѣ (ст. 73) и инстр. мин. финанс. (ст. 72 и 73) къ 1-му разряду относятся: 1) всѣ лѣса, имѣющіе планъ ежегодной вырубкѣ и 2) всѣ лѣса, въ которыхъ по условіямъ сбыта и состоянію дачи возможна ежегодная вырубкѣ по опредѣленному плану. Приведенныя въ таблицѣ величины цѣнности лѣса на срубъ непосредственно примѣнимы къ исчисленію указаннымъ въ инстр. мин. фин. (ст. 78) способомъ доходности только тѣхъ лѣсовъ, которые имѣютъ утвержденныя подлежащими инстанціями планы ежегодной сплошной вырубкѣ. Къ лѣсамъ, имѣющимъ утвержденныя планы для выборочныхъ рубокъ, приведенныя данныя не примѣнимы; эти лѣса должны быть оцѣниваемы индивидуально съ принятіемъ въ расчетъ всѣхъ деталей плана лѣсоустройства; имѣющіяся же данныя о стоимости древесной массы на корню, о запасахъ древесной массы и корневой цѣнкѣ лѣсныхъ матеріаловъ могутъ служить основаніемъ для исчисленія цѣнности назначенныхъ къ ежегодной вырубкѣ матеріаловъ.

Для всѣхъ остальныхъ лѣсовъ, не имѣющихъ законно утвержденныхъ плановъ, необходимо устновить основанія для раздѣленія ихъ на разряды. Такъ какъ въ первой группѣ районовъ полный сбытъ лѣса нужно считать повсемѣстно обезпеченнымъ, то основнымъ признакомъ для отнесенія дачъ, не имѣющихъ законно утвержденного

плана лѣсоустройства, къ тому и или иному разряду необходимо принять состояніе насажденій въ дачѣ, которое, если оставить въ сторонѣ исключительные случаи невозможности естественнаго возобновленія лѣсонасажденій, характеризуется степенью истощенности дачи, или относительнымъ количествомъ вырубокъ и молодыхъ насажденій въ дачѣ. Правильный планъ ежегодной вырубки примѣнимъ только къ тѣмъ дачамъ, въ составѣ которыхъ площадь вырубокъ и молодяковъ занимаетъ не болѣе  $\frac{1}{3}$  общей площади дачи. На основаніи этого указанія къ 1-му разряду должны быть отнесены всѣ дачи, въ которыхъ эта площадь вырубокъ и молодяковъ, опредѣленная мѣстнымъ изслѣдованіемъ, составляетъ не болѣе  $\frac{1}{3}$  площади дачи: дачи же, въ которыхъ эта площадь занимаетъ болѣе  $\frac{1}{3}$  площади дачи, должны быть отнесены ко 2-му разряду.

Если въ дачѣ, отнесенной по указанному выше признаку къ 1-му разряду, площадь строевого лѣса по записи основнаго изслѣдованія не менѣе  $\frac{1}{3}$  общей площади дачи, то такъ какъ такая дача можетъ быть непрерывно эксплуатируема на строевой лѣсѣ, къ ней могутъ быть примѣнены нормы для строевого лѣса; въ противномъ случаѣ, т. е. когда строевой лѣсѣ занимаетъ менѣе  $\frac{1}{3}$  площади дачи, дача въ цѣломъ относится къ дровянымъ лѣсамъ и къ ней примѣняются нормы дровяныхъ лѣсовъ.

При примѣненіи нормъ къ оцѣнкѣ дачъ 1-го разряда требуется установленіе оборота рубки. Правильнымъ, не истощающимъ дачу, способомъ веденія хозяйства при наличности обезпеченнаго сбыта можетъ быть признанъ такой способъ, когда въ рубку поступаютъ насажденія тѣхъ старшихъ возрастовъ, площадь которыхъ составляетъ не менѣе  $\frac{1}{3}$  общей площади дачи; при такомъ хозяйствѣ оборотъ, установленіе котораго требуется п. 1-мъ ст. 74 инстр. мин. фин., можетъ быть принятъ равнымъ среднему возрасту поступающихъ въ рубку насажденій.

Если при оцѣнкѣ отдѣльныхъ дачъ 1 разряда, не имѣющихъ утвержденныхъ плановъ лѣснаго хозяйства, оборотъ рубки устанавливать по возрасту поступающихъ въ рубку насажденій, то исчисленіе валовой доходности отдѣльной дачи по цѣнности ежегодно вырубяемаго лѣса, какъ то указано ст. 78 инстр. мин. фин., дастъ совершенно тождественные результаты съ исчисленіемъ валовой доходности всей дачи путемъ умноженія всей площади дачи на валовую доходность 1 дес.

Валовая доходность всей дачи  $D_0 = p \cdot C$ , гдѣ  $p$  = площади ежегодной вырубки по установленному плану и  $C$  = цѣнности 1 десятины лѣса на срубъ въ возрастѣ  $n$  лѣтъ; площадь ежегодной вырубки ( $p$ ) при оборотѣ, соответствующемъ возрасту вырубяемыхъ насажденій ( $n$ ),  $= \frac{P}{n}$ , гдѣ  $P$  площадь всей дачи; такимъ образомъ

$D_0 = \frac{P}{n} C = P \cdot \frac{C}{n}$ ; величина  $\frac{C}{n}$  — цѣнность десятины лѣса на срубъ, дѣленная на возрастъ вырубяемаго лѣса —  $n$  есть тотъ валовой доходъ 1 дес. (а), опредѣленный въ таблицѣ на стр. (80); такимъ образомъ  $D_0 = p \cdot C = P \cdot \frac{C}{n} = P \cdot a$ .

Чистый доходъ всей дачи получается путемъ вычета необходимыхъ расходовъ, опредѣляемыхъ въ расчетѣ на 1 д. дачи, т. е.  $D_z = D_0 - P \cdot r$ , гдѣ  $r$  есть расходъ, падающій

на 1 десятину; подставляя вмѣсто  $D_6$ , равную ей величину  $P.a$ , получим  $D_z = P.a - Pr = P(a - r)$ ; но величина  $(a - r)$  и есть тотъ чистый доходъ, который при-  
мѣняется при оцѣнкѣ лѣсовъ 2-го разряда.

Такимъ образомъ въ конечномъ результатѣ для опредѣленія чистой доходности дачъ 1-го разряда, не имѣющихъ законно утвержденныхъ плановъ ежегодныхъ вырубокъ, могутъ быть примѣнены тѣ же нормы чистой доходности, которыя примѣняются и къ дачамъ 2-го разряда, съ тѣмъ различіемъ, что чистый доходъ дачи 1-го разряда, въ которой возможна непрерывная эксплуатація сѣлаго лѣса, опредѣляется по нормѣ, выведенной для сѣлыхъ насажденій (дровяныхъ или строевыхъ); чистый же доходъ дачъ 2-го разряда, въ которыхъ непрерывная эксплуатація сѣлыхъ насажденій безъ окончательнаго истощенія дачи не возможна, опредѣляется по доходности отдѣльныхъ частей дачи, занятыхъ молодяками, дровянымъ лѣсомъ, строевымъ лѣсомъ.

Пояснимъ это различіе слѣдующимъ примѣромъ. Дача въ 300 дес., лежащая въ 1-мъ районѣ Мензелинскаго уѣзда, имѣетъ слѣдующій составъ: строевого 60 дес. дровяного 140 дес. и молодяковъ съ вырубками 100 дес.; по своему составу она можетъ быть отнесена къ дачамъ дровянымъ 1-го разряда; доходность ея опредѣляется перемноженіемъ всей площади на доходность 1 дес. дровяного лѣса, равной 1,6 р. въ 480 р. 2) Дача въ 300 дес., лежащая въ томъ же районѣ, имѣетъ такой составъ: 60 дес. строевого, 100 дес. дровяного и 140 молодяковъ; по преобладанію молодяковъ дача должна быть отнесена къ 2-му разряду; доходность ея опредѣлится такъ:  $60 \times 2,6 + 100 \times 1,6 + 140 \times 0,7 = 414$  р.

Во второй группѣ районовъ, въ лѣсахъ которыхъ преобладаютъ безсистемныя выборочныя рубки, при отсутствіи обезпеченнаго сбыта, и при измѣнчивости цѣнъ и спроса на отдѣльные сортименты, разновозрастность большинства дачъ и полная невыясненность даже для владѣльцевъ запаса матеріаловъ въ дачахъ не даютъ ни малѣйшей возможности установить опредѣленныхъ признаковъ для сужденія о томъ, возможны ли въ данной дачѣ правильныя ежегодныя рубки по опредѣленному плану безъ сдѣланнаго впередъ лѣсоустройства дачи. Въ виду такой невыясненности въ разсматриваемой группѣ районовъ къ 1 разряду можно будетъ отнести только тѣ дачи, которыя имѣютъ утвержденные планы лѣсоустройства; всѣ же остальные дачи должны быть отнесены къ дачамъ 2-го разряда.

При выводѣ валовой доходности дровяныхъ лѣсовъ въ районахъ 2-й группы была принята въ расчетъ цѣнность всѣхъ вырабатываемыхъ матеріаловъ, кромѣ хвороста и самыхъ мелкихъ дровъ; такъ какъ цѣнность послѣднихъ матеріаловъ въ районѣ крайне незначительна, то выведенный валовой доходъ можетъ быть принятъ равнымъ цѣнности всего годового прироста древесной массы; разъ между выведеннымъ доходомъ и цѣнностью годового прироста существуетъ соотвѣтствіе, то цѣнность десятины дровяного лѣса на срубъ можетъ быть опредѣлена путемъ помноженія валового дохода на возрастъ лѣса и эта цѣнность можетъ быть принята для дровяныхъ лѣсовъ, имѣющихъ утвержденные планы лѣсного хозяйства.

Цѣнность десятины дровяныхъ лѣсовъ разныхъ возрастовъ можетъ быть опредѣлена по слѣдующей таблицѣ:

	Цѣнность 1 дес. дровяного лѣса на срубъ въ руб.			
	Въ 30 лѣтъ. возрастъ	Въ 40 „	Въ 50 „	Въ 60 „
Бирскаго уѣзда 4-й . . . . .	21	28	35	42
Уфимскаго „ 4-й . . . . .	21	28	35	42
Стерлитам. „ 3-й . . . . .	21	28	35	42
„ „ 5-й . . . . .	9	12	15	18
„ „ 8-й . . . . .	18	24	30	36
Златоуст. „ 1-й . . . . .	24	32	40	48
„ „ 2-й . . . . .	15	20	25	30

Выводъ валовой доходности строевыхъ лѣсовъ въ районахъ 2-й группы основанъ на цѣнности части матеріаловъ, имѣющихъ по условіямъ лѣсного рынка обезпеченный сбытъ; сравнительно съ общимъ количествомъ запаса древесной массы, имѣющіе сбытъ матеріалы составляютъ отъ 10 до 30% общаго запаса. Такъ какъ въ зависимости отъ условій мѣстонахожденія, состава насажденій каждой отдѣльной дачи, а также отъ направленія лѣсного хозяйства дачи, % назначаемыхъ къ вырубкѣ матеріаловъ колеблется въ очень широкихъ предѣлахъ, то и оборотъ рубокъ въ устроенныхъ дачахъ и ежегодная площадь рубокъ должны мѣняться въ очень широкихъ предѣлахъ, а въ соотвѣтствіи съ послѣдними должна мѣняться и цѣнность лѣса на срубъ, которая въ этомъ случаѣ не можетъ быть опредѣлена какъ произведеніе выведенной валовой доходности на возрастъ вырубяемаго лѣса. Оцѣнка строевыхъ лѣсовъ 1-го разряда въ разсматриваемой группѣ районовъ, которые, какъ указано выше, должны имѣть планы лѣсоустройства, можетъ быть сдѣлана только индивидуальная съ принятіемъ въ расчетъ всѣхъ деталей плана лѣсоустройства. Имѣющіяся же въ настоящей работѣ данныя о корневыхъ цѣнахъ на матеріалы и о запасѣ годнаго къ сбыту матеріала могутъ служить только коррективомъ къ тѣмъ выводамъ предполагаемой доходности, которые обычно дѣлаются въ планахъ лѣсоустройства.

Въ 3-й группѣ районовъ, лѣсное хозяйство въ которыхъ находится въ связи съ дѣятельностью горныхъ заводовъ, принадлежащихъ владѣльцамъ лѣсныхъ дачъ, дѣленіе дачъ на разряды при выводѣ доходности ихъ не имѣетъ ни малѣйшаго значенія, такъ какъ независимо отъ того, устроена или не устроена дача, способы и размѣры выработокъ обуславливаются нуждами заводовъ въ лѣсныхъ матеріалахъ, которые и были приняты въ расчетъ при выводѣ доходности этихъ дачъ.





# ТАБЛИЦЫ.

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Таблица 1-я.

Мензелинскій уѣздъ.

№№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ.)				°/о лѣсной площади къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 годъ			Приходится на дворъ десятины.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ такс. сам.).		
		Строевымъ.	Дровянымъ.	Молодякомъ и ку-старникомъ.	ВСЕГО.		Въ селеніяхъ.	Въ прочихъ населенныхъ пунктахъ.	ВСЕГО.	Строевого лѣса.	Дровяного лѣса.	Молодякомъ и ку-старниковъ.	На постройки.	На топливо.	ВСЕГО.
<b>Районъ 1-й.</b>															
1	Старо-Мелькенская . . .	318,08	1767,08	215,84	2301	8	1785	27	1812	0,18	0,97	0,12	1449,6	4892,4	6312
2	Кузкеевская . . . . .	324	970,33	13472,86	14767,19	34	3420	21	3441	0,09	0,28	3,92	2672,8	9290,7	11963,5
3	Макаровская . . . . .	6640	3528,27	3184,54	13652,81	32	1872	63	1935	3,43	1,82	1,80	1548	5224,5	6772,5
4	Мысово-Челнинская . . .	94,40	30	212,50	336,90	2	1596	23	1619	0,06	0,02	0,13	1295	4371,3	5666,3
5	Бетькинская . . . . .	1000	3000	318	4318	14	2258	27	2285	0,44	1,31	0,14	1828	6169,5	7997,5
6	Афонасовская . . . . .	4041	8403,45	1183	13627,45	40	2198	58	2256	1,79	3,72	0,52	1804,8	6091,2	7896
	По району . . . . .	12417,48	17699,13	18886,74	49003,35	24	13129	219	13349	0,93	1,33	1,41	10598,2	36039,6	46637,8
<b>Районъ 2-й.</b>															
7	Сухаревская . . . . .	1443	2275,12	620	4338,12	14	1837	46	1883	0,77	1,21	0,33	1506,4	5084,1	6590,5
8	Токмакская . . . . .	440	10484,23	306	11230,23	32	2307	53	2360	0,19	4,44	0,13	1880	6372	8252
9	Зайнская . . . . .	5713	21019,90	2982,03	29714,93	43	2836	69	2905	1,97	7,24	1,03	2324	7813,5	10167,5
10	Акташевская . . . . .	30	7652,25	741	8423,25	23	2399	21	2420	0,01	3,16	0,31	1936	6534	8470
11	Троицко-Юсупкинская . . .	3307,43	9268,63	318,60	12894,66	34	1599	65	1664	1,99	5,57	0,19	1331,2	4492,8	5824
12	Ерсубайкинская . . . . .	—	—	763,29	763,29	4	2080	12	2092	—	—	0,36	1673,6	5648,4	7322
	По району . . . . .	10933,43	50700,13	5730,92	67364,48	29	13058	266	13324	0,82	3,80	0,43	10651,2	35974,8	46626
<b>Районъ 3-й.</b>															
13	Старо-Кашировская . . .	2081	5100,79	3063,65	10245,44	26	1947	94	2041	1,02	2,50	1,50	1632,8	5510,7	7143,5
14	Ново-Спаская . . . . .	717	4285,29	1109,41	6112	19	1593	50	1643	0,44	2,61	0,67	1314,4	4436,1	5750,5
15	Языковская . . . . .	868,40	2416,09	486,60	3771,09	17	1878	17	1895	0,46	1,27	0,36	1516	5096,5	6612,5
16	Ахметевская . . . . .	2426,33	8414,75	2565,31	13406,39	30	3102	51	3153	0,77	2,67	0,81	2522,4	8513,1	11035,5
17	Биш.-Останковская . . .	880,26	2078,09	978,26	3936,61	16	1460	73	1533	0,57	1,36	0,64	1226,4	4139,1	5365,5
18	Балтаевская . . . . .	142	1063,82	569,08	1774,90	11	857	22	909	0,16	1,17	0,63	727,2	2454,3	3181,5
19	Мензелинская . . . . .	2695,02	5258,53	2004,56	9958,11	26	1217	17	1234	2,18	4,26	1,62	987,2	3331,8	4319
20	Матвѣевская . . . . .	774,25	2119,03	1091,40	3984,68	16	900	41	941	0,82	2,25	1,16	752,8	2540,7	3293,5
21	Богодаровская . . . . .	5160,49	1061,35	2256,61	8478,45	29	1144	17	1161	4,44	0,91	1,94	928,8	3134,7	4063,5
	По району . . . . .	15744,75	31798,04	14124,88	61667,67	22	14128	382	14510	1,08	2,19	0,98	11608	39157	50765
<b>Районъ 4-й.</b>															
22	Алекс.-Карамалинская . . .	708	5228,22	3535,52	9471,74	20	2532	56	2588	0,27	2,02	1,37	2070,4	6987,6	9058
23	Альметьмуллинская . . .	—	1275,95	6257,19	7533,14	18	2655	10	2665	—	0,48	2,35	2132	7195,5	9327,5
24	Нуркеевская . . . . .	—	1177,10	6211,19	7388,29	18	2770	22	2792	—	0,42	2,22	2263,6	6110,1	8373,7
25	Ирехтинская . . . . .	5	808,51	7879,12	8692,63	23	1967	26	1993	—	0,41	3,95	1594,4	5381,1	6975,5
26	Амикѣевская . . . . .	—	398,88	16710,71	17109,59	43	2184	75	2259	—	0,18	7,40	1807,2	6099,3	7906,5
27	Поисевская . . . . .	—	2930,38	5262,25	8192,63	19	3413	12	3425	—	0,86	1,54	2747,2	9271,8	12019
28	Байсаровская . . . . .	—	1806,12	7038,57	8844,69	7	3245	15	3260	—	0,55	2,16	2680	8802	11482
	По району . . . . .	713	13625,16	52894,55	67232,71	22	18766	216	18982	0,04	0,72	2,79	15294,8	49847,4	65142,2
<b>Районъ 5-й.</b>															
29	Семіостровская . . . . .	—	3133,10	3977,46	7110,56	18	2809	43	2852	—	1,10	1,39	2281,6	7970,4	10252
30	Шарыповская . . . . .	—	1229,89	7091,07	8320,96	28	2121	25	2146	—	0,57	3,30	1716,8	5794,2	7511
31	Актанышевская . . . . .	—	1100	1059	2159	11	1304	—	1304	—	0,84	0,81	1043,2	3530,8	4564
	По району . . . . .	—	5462,99	12127,53	17590,52	19	6234	68	6302	—	0,87	1,92	5041,6	17285,4	22327
	По уѣзду . . . . .	39808,66	119285,45	103764,62	262858,73	23	65315	1151	66466	0,60	1,79	1,56	53193,8	178304,2	231498

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Таблица 1-я.

Белебеевскій уѣздъ.

№№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ).				% лѣсной площ. къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 г.			Приходится на 1 дворъ десят.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ такс. саж.).		
		Строевымъ.	Дровянымъ.	Молодымъ и кустарникомъ.	ВСЕГО.		Въ селеніяхъ.	Въ прочихъ населен. мѣстахъ.	ВСЕГО.	Строевого лѣса.	Дровяного лѣса.	Молодыя и кустари.	На постройкн.	На топливо.	ВСЕГО.
<b>Районъ 1-й.</b>															
1	Бакалинская . . . . .	9785,10	6045,33	11094,44	26924,87	35	3381	60	3431	2,85	1,76	3,23	2744,8	9263,7	12008,5
2	Нагайбакская . . . . .	2422,50	5019,92	5027,32	12469,71	35	1247	23	1270	1,91	3,95	3,96	1016	3429	4445
3	Никольская . . . . .	3424,25	10471,25	2654,40	16549,90	49	1359	31	1390	2,46	7,53	1,91	1112	3753	4865
4	Зайтовская . . . . .	146	3756	6345,73	10247,73	33	1744	17	1761	0,08	2,13	3,60	1408,8	4754,7	6163,5
5	Куручевская . . . . .	—	13373,90	28929,82	42303,72	58	3341	10	3351	—	3,99	8,63	2680,8	9047,7	11728,5
6	Каръявдинская . . . . .	186	10942,67	21507,21	32635,88	44	3618	35	3653	0,05	3	5,89	2922,4	9863,1	12785,5
7	Имяныкулевская . . . . .	—	72,54	4089,47	4162,01	14	2218	7	2225	—	0,03	1,83	1780	6007,5	7787,5
8	Старо-Калмашевская . . . . .	—	1004,50	3528,56	4533,06	7	3115	25	3140	—	0,32	1,14	2505	8452	10957
9	Кичкинйашевская . . . . .	2714,02	14124,15	5766,16	22604,33	48	2492	31	2523	1,07	5,60	2,27	2018,4	6812,1	8830,5
10	Тюрюшевская . . . . .	1024	5172,38	14000,31	20196,69	23	3242	36	3278	0,31	1,58	4,27	2622,4	8850,6	11473
11	Тюменяковская . . . . .	292	4392,25	5798,77	10483,02	18	3832	31	3863	0,08	1,14	1,50	3090,4	10430,1	13520,5
12	Богадинская . . . . .	—	7607,60	7179,79	14787,39	12	4917	32	4949	—	1,54	1,45	3959,2	13362,3	17321,5
13	Верхне-Вишандин . . . . .	—	2093	4917	7010	21	2105	12	2117	—	0,99	2,32	1693,6	5716,9	7410,5
14	Чукадытамакская . . . . .	50	8711,02	1733,84	16494,86	16	5091	35	5126	0,01	1,60	1,51	4100,8	13840,2	17941
	По району . . . . .	20043,87	92786,51	128572,82	241403,20	25	41702	375	42077	0,48	2,21	3,06	33631,6	113582,9	147237,5
<b>Районъ 2-й.</b>															
15	Усень-Ивановск. (Сѣв.) . . . . .	5462	10996,61	1740,49	18199,10	67	402	57	459	11,90	13,95	3,79	367,2	1239,3	1606,5
16	Верхне-Троицкая . . . . .	51391,60	132,15	462,58	51986,33	63	1468	26	1494	34,40	0,09	0,31	1195,2	4033,8	5229
	По району . . . . .	56853,60	11128,76	2203,07	70185,43	64	1870	83	1953	29,11	5,70	1,13	1562,4	5273,1	8835,5
<b>Районъ 3-й.</b>															
17	Елизаветинская . . . . .	800	522,50	1514	2836,50	27	1001	12	1013	0,78	0,51	1,49	810,4	2735,1	3545,5
18	Семено-Макаровская . . . . .	—	2938,86	2199,50	5138,36	19	1602	12	1614	—	1,82	1,36	2191,2	4357,8	5649
19	Ермекеевская . . . . .	—	2162,34	6400,04	8562,38	11	3321	50	3371	—	0,64	1,90	2696,8	9101,7	11798,5
20	Ильинская . . . . .	2264	2650,43	1708,96	6623,39	13	1029	118	1147	1,97	2,31	1,49	917,6	3096,9	4014,5
21	Надеждинская . . . . .	921	3537,97	2002,09	6461,06	23	666	130	796	1,16	4,44	2,52	636,8	2149,2	2786
22	Усень-Иванов. (Южн.) . . . . .	18156,65	944,46	—	19101,11	49	518	—	518	35,05	1,82	—	414,4	1398,6	1813
23	Менеузъ-Башевская . . . . .	2596	5951	2736,42	11283,42	24	1395	38	1433	1,81	4,15	1,91	1146,4	3869,1	5015,5
24	Васильевская . . . . .	250	2777,80	3369,34	6397,14	15	1638	46	1684	0,15	1,65	2	1347,2	4546,8	5894
25	Гайцыямаковская . . . . .	500	10337,18	22584,50	33421,68	19	4457	53	4510	0,12	2,29	5,01	3608	12177	15785
26	Киргизъ-Миякинская . . . . .	25	1466,50	6357,43	7848,93	26	1648	9	1657	0,02	0,88	3,84	1325,6	4473,9	5799,5
27	Илькульминская . . . . .	—	1006,40	8618,50	9624,90	15	1089	35	1124	—	0,90	7,66	899,2	3034,8	3934
28	Зильдаровская . . . . .	740,80	5163,91	4512,42	10417,13	21	2179	31	2210	3,35	2,34	2,04	1728	5832	7560
29	Артюховская . . . . .	823	1712,12	11593,01	14128,13	66	780	29	809	1,02	2,12	14,33	647,2	2184,3	2831,5
	По району . . . . .	27076,45	41171,47	73596,21	141844,13	22	21323	563	21886	1,24	1,88	3,37	17468,8	58957,2	76426
<b>Районъ 4-й.</b>															
30	Альшеевская . . . . .	50	7732,97	11298,10	19081,07	11	4885	295	5180	0,01	1,49	2,18	4144	13986	18130
31	Казангуловская . . . . .	23	934,75	9401,50	10359,25	8	3578	135	3713	—	0,25	2,53	3070,4	10125,1	13195,5
	По району . . . . .	73	8667,72	20699,60	29440,32	10	8463	430	8893	0,01	0,97	2,33	7214,4	24111,1	31325,5
	По уѣзду . . . . .	104046,92	153754,46	225071,70	482873,08	25	73358	1451	74809	1,39	2,06	3,01	59900,2	201924,3	261824,5

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Таблица 1-я.

Бирскій уѣздъ.

№№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ).				% лѣсной площади къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 г.			Приходится на дворъ десятины.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ танс. саж.).		
		Стрѣвымъ.	Дрова-нымъ.	Молодыя и кустарн.	ВСЕГО.		Въ селе-ніяхъ.	Въ прочіихъ населен. мѣстахъ.	ВСЕГО.	Строевого лѣса.	Дровяного лѣса.	Молодыя и кустарн.	На построй-ки.	На топливо.	ВСЕГО.
<b>Районъ 1-й.</b>															
1	Касевская . . . . .	6329,01	3634,58	15948,06	25911,65	39	3045	29	3074	2,06	1,18	5,19	2459,2	8299,8	10759
2	Кутеремская . . . . .	1869,60	1160,93	4250,98	7281,51	16	2489	45	2534	0,71	0,46	1,67	2927,2	6841,8	8869
3	Канилыковская . . . . .	2177,71	10794,22	32667,62	45639,55	51	2807	17	2818	0,77	3,81	11,59	2254,4	7608,6	9863
4	Анастасьевская . . . . .	9797,91	11653,49	10817,14	32268,54	78	987	14	1001	9,79	11,61	10,81	800,8	2702,7	3503,5
5	Калмыковская . . . . .	6112,88	20148,77	17795,79	44057,44	53	4237	27	4264	1,43	4,73	4,17	3411,2	11512,8	14924
6	Никольская . . . . .	1396,56	749,92	1602,64	3749,12	24	1137	8	1145	1,22	0,66	3,27	916	3091,5	4007,5
7	Кіебаковская . . . . .	404,89	2032,02	4825,10	7262,01	27	2021	8	2029	0,20	1	2,38	1623,2	5478,3	7101,5
8	Черауловская . . . . .	1688,50	1842,65	2544,46	6075,61	22	1553	15	1568	1,08	1,17	1,62	1254,4	4233,6	5488
9	Байгузинская . . . . .	320	453,40	5008,40	5781,80	10	3817	31	3848	0,08	0,12	1,30	3078,4	10389,6	13468
10	Ново-Кыргинская . . . . .	—	2249,65	223,90	2473,55	20	944	—	944	—	2,38	0,23	755,2	2548,8	3304
	По району . . . . .	30097,06	54719,63	95684,09	180500,78	39	23031	194	23225	1,30	2,36	4,12	18580	62707,5	81287,5
<b>Районъ 2-й.</b>															
11	Илишевская . . . . .	1949,32	6563,98	16933,26	25446,56	47	2403	37	2440	0,80	2,69	6,94	1952	6588	8540
12	Андреевская . . . . .	533,36	361	1958,78	2853,14	25	985	6	991	0,54	0,36	1,98	792,8	2675,7	3468,5
13	Неманловская . . . . .	213	5286,30	16276,86	21776,16	31	3045	34	3079	0,07	1,72	5,28	2463,2	8313,3	10776,5
14	Асяновская . . . . .	12	2079	15856,60	17947,60	24	4182	11	4193	—	0,50	3,78	3351,4	11321,1	14675,5
15	Ельдякская . . . . .	—	108,29	2428,95	2537,24	24	832	8	840	—	0,12	2,89	672	2268	2910
	По району . . . . .	7177,59	44225,97	418283,28	169686,81	32	29635	287	29922	0,24	1,48	3,95	23937,6	80789,4	104727
<b>Районъ 3-й.</b>															
16	Московская . . . . .	648,50	3282,26	13505,43	17436,19	33	3139	21	3160	0,20	1,04	4,27	2528	8532	11060
17	Базановская . . . . .	477,50	6281,54	3087,26	9846,30	23	1842	22	1864	0,24	3,36	1,66	1491,2	5032,8	6524
18	Старо-Петровская . . . . .	1505,91	3038,93	1997,91	6542,78	31	876	24	900	1,67	3,38	2,21	720	2430	3150
19	Попомаревская . . . . .	1683	8250,43	7035	16968,43	35	2233	39	2272	0,71	3,63	3,10	1817,6	6134,4	7952
20	Чураевская . . . . .	85	2788,09	6665,28	9538,37	31	2254	20	2274	0,04	1,23	2,93	1819,2	6139,8	7959
21	Бураевская . . . . .	—	5	5903,56	5908,56	21	2642	13	2655	—	—	2,22	2124	7168,5	9292,5
22	Кизганбашевская . . . . .	70	5358,15	20740,36	26168,51	48	3048	41	3089	0,02	1,73	6,71	2471,2	8340,3	10811,5
23	Норкинская . . . . .	—	823	5894	6717	25	2154	11	2165	—	0,38	2,72	1732	5845,5	7577,5
	По району . . . . .	7177,59	44225,97	418283,28	169686,81	32	29635	287	29922	0,24	1,48	3,95	23937,6	80789,4	104727
<b>Районъ 4-й.</b>															
24	Мишкинская . . . . .	5118,04	8162,67	15898,83	29179,54	53	2461	12	2473	2,07	3,30	6,42	1978,4	6677,1	8655,5
25	Ново-Троицкая . . . . .	70	12517,54	10212,65	22800,19	44	1905	78	1983	0,04	6,31	5,15	1585,6	5351,4	6937
26	Байкибашевская (зап.)	4800	10695,80	22326,02	37821,82	37	4074	87	4161	1,15	2,57	5,36	3328,8	11234,7	14563,5
27	Байкинская (западн.)	8236,68	6209,95	2220,20	16666,83	39	1500	16	1516	5,43	4,09	1,46	1212,8	4093,2	5306
28	Усы-Степановская . . . . .	1930	3467	2676	8073	45	934	14	948	2,04	3,65	2,82	758,4	2559,6	3318
	По району . . . . .	20154,72	41052,96	53333,70	114541,38	43	10874	207	11081	1,82	3,70	4,81	8864	29916	38780
29	Кызылъяровская . . . . .	12782,75	22425,38	3568,30	38776,43	49	3178	29	3207	3,97	6,99	1,11	2565,6	8658,9	11224,5
30	Ванышь-Алпаутовск.	5186,20	13658,78	14479,84	33323,82	54	2871	19	2890	1,79	4,73	5,01	2312	7803	10115
31	Верхне-Татышлинск. . . . .	20201,96	32667,20	18121,66	70990,82	57	4650	28	4678	4,32	6,98	3,87	3742,4	12630,6	16373
32	Павловская . . . . .	2902	4278,26	1173,80	8354,06	50	1293	28	1321	2,19	3,21	0,89	1056,8	3566,7	4623,5
33	Старо-Балтачевская . . . . .	6604,21	14417,36	15258,22	36279,79	50	3771	27	3798	1,73	3,80	4,01	3038,4	10254,6	13293
34	Аскинская . . . . .	13268,47	13014,57	4083	30366,04	57	2466	51	2517	5,27	5,17	1,62	2005,6	6768,9	8774,5
35	Саринская . . . . .	14574,95	8876,80	4994,14	28445,89	63	1127	14	1141	12,77	7,78	4,37	912,8	3080,7	3993,5
36	Кубязовская . . . . .	76706,25	73685,85	42904,21	193296,31	86	2551	19	2570	29,84	28,67	16,69	2056	6939	8995
37	Байкинская (восточн.)	28776,77	23729,15	1367,97	53873,89	83	676	13	689	41,77	34,47	1,99	551,2	1860,3	2411,5
38	Байкибашевск. (вост.)	29724,36	63012,88	9203,47	101940,71	94	400	40	440	67,55	145,21	20,91	352	1188	1540
	По району . . . . .	210727,92	269765,23	115154,61	595647,76	70	22983	268	23251	9,07	11,60	4,95	18592,8	62750,7	81343,5
	По уѣзду . . . . .	268157,29	409763,79	382455,68	1060376,76	50	86523	956	87479	3,06	4,68	4,37	69974,4	236163,6	306138

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Таблица 1-я.

Уфимскій уѣздъ.

№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ).				‰ лѣсной площади къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 годъ.			Приходится на дворъ десятины.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ такс. саж.).		
		Строенымъ.	Дровянымъ.	Молодыкомъ и кустарникомъ.	ВСЕГО.		Въ селеніяхъ.	Въ прочихъ населенныхъ пунктахъ.	ВСЕГО.	Строевого.	Дровяного.	Молодыка и кустарника.	На постройки.	На топливо.	ВСЕГО.
<b>Районъ 1-й.</b>															
1	Бакаевская . . . . .	350	2069,94	5855,88	8275,82	26	2568	8	2576	0,14	0,80	2,27	2060,8	6955,2	9016
2	Шарыповская . . . . .	—	7275,67	820,74	8096,41	19	2056	21	2077	—	3,50	0,40	1661,6	5607,9	7269,5
3	Новоселовская . . . . .	860,99	4087,38	1978,01	6926,38	14	1052	39	1091	0,79	3,74	1,81	872,8	2945,7	3818,5
4	Казанская . . . . .	3441,45	7055,94	2329,94	12827,33	30	1202	43	1245	2,76	5,66	1,87	996	3366,9	4362,9
5	Сафаровская . . . . .	119	8588,25	8030,20	16737,45	18	3545	52	3597	0,03	2,39	2,23	2877,6	9711,9	12589,5
6	Караякуповская . . . . .	1613,67	13087,58	6181,68	20882,93	32	3416	33	3449	0,47	3,79	1,79	2759,2	9312,3	12071,5
	По району . . . . .	6385,11	42164,76	25196,45	73746,32	23	13839	196	14035	0,45	3,01	1,80	11228	37899,9	49127,9
<b>Районъ 2-й.</b>															
7	Покровская . . . . .	1811,98	5845,81	9030,74	16688,53	37	2387	14	2401	0,75	2,43	3,76	1920,8	6482,7	8403,5
8	Петропавловская . . . . .	1075,97	5535,19	3666,92	10278,08	31	1458	4	1462	0,73	3,78	2,51	1169,6	3947,4	5117
9	Дмитріевская . . . . .	1212,72	7113,03	3340,82	11666,57	28	1346	77	1423	0,85	5	2,34	1138,4	3842,1	4980,5
10	Осоргинская . . . . .	1008,50	6676,67	2827,73	10512,90	26	1728	25	1753	0,58	3,81	1,61	1402,4	4733,1	6135,5
11	Воересенская . . . . .	315,32	5408,56	2479,47	8233,35	22	1758	35	1793	0,19	3,02	1,38	1434,4	4841,1	6275,5
12	Биштягинская . . . . .	258	1466,68	2108,88	3833,56	21	784	9	793	0,32	1,84	2,66	634,4	2141,1	2775,5
	По району . . . . .	5712,49	32045,94	23454,56	61212,99	28	9161	164	9625	0,59	3,33	2,44	7700	25987,5	33687,5
<b>Районъ 3-й.</b>															
13	Емашевская . . . . .	2719	4779,95	1373,68	8872,63	48	1160	8	1168	2,33	4,10	1,17	934,4	3153,6	4088
14	Дуванейская . . . . .	2107,20	16003,96	2549,16	20660,32	46	1881	6	1887	1,12	8,48	1,35	1509,6	5094,9	6604,5
15	Надеждинская . . . . .	11243,83	26621,93	4308,11	42173,87	57	3410	62	3472	3,24	7,67	1,24	2777,6	9574,4	12152
16	Благовѣщенская . . . . .	2586,50	19162,81	13637,24	35386,55	62	2425	61	2486	1,04	7,71	5,38	1988,8	6712,2	8701
17	Богородская . . . . .	837,67	18116,38	4140,04	23094,09	61	1570	81	1651	0,51	10,97	2,51	1320,8	4457,7	5778,5
18	Нагаевская . . . . .	8986,19	26712,26	12964,58	48663,03	67	2177	40	2217	4,05	12,05	5,85	1773,6	5985,9	7759,5
19	Архангельская . . . . .	6379,17	27674,63	14150,40	48204,20	60	3050	100	3150	2,02	8,78	4,49	2520	8505	11025
20	Вишь-Ауль-Упгаров . . . . .	7981	8257,37	7363,20	23601,57	51	1473	20	1493	5,34	5,53	4,93	1194,4	4031,1	5225,5
	По району . . . . .	42840,56	147319,29	60486,41	250656,26	58	17146	378	17524	2,44	8,41	3,45	14019,2	47314,8	61334
<b>Районъ 4-й.</b>															
21	Булекей-Кудейская . . . . .	64113,13	74244,91	9993,80	148351,84	89	3072	38	3110	20,61	23,23	3,21	2480	8370	10850
22	Урманъ-Кудейская . . . . .	70007	75953,81	5193,68	151154,49	98	792	66	858	81,78	88,52	6,05	686,4	2316,6	3003
	По району . . . . .	134120,13	150198,72	15187,48	299506,33	94	3864	104	3968	33,80	37,13	3,83	3166,4	10686,6	13883
<b>Районъ 5-й.</b>															
23	Илекская . . . . .	96174,21	114928,21	19262,40	230364,82	86	784	61	845	27,91	33,35	5,59	676	2281,5	2957,5
24	Еральская . . . . .						459	5	464				371,2	1299,2	1670,4
25	Симская . . . . .						1978	159	2137				1709,6	5769,9	7479,5
<b>Районъ 6-й.</b>															
26	Усть-Катавская . . . . .	34867	62822	28904	126593	74	1928	25	1953	8,13	14,65	6,74	1562,4	5273,1	6835,5
27	Катавъ-Ивановская . . . . .						2295	40	2335				1868	6304,5	8172,5
	По уѣзду . . . . .	320099,50	549488,92	172491,30	1042079,72	60	51754	1132	52886	6,05	10,39	3,26	42300,8	149817	185417,8

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Таблица 1-я.

Стерлитамакскій уѣздъ.

№№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ).				0/0 лѣсной площади къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 г.			Приходится на 1 дворъ десятинъ.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ такс. саж.).		
		Строевымъ.	Дровянымъ.	Молодымъ и кустарник.	ВСЕГО.		Въ селеніяхъ.	Въ прочихъ населенныхъ мѣстахъ.	ВСЕГО.	Строевого лѣса.	Дровяного лѣса.	Молодая и кустарника.	На постройки.	На топливо.	ВСЕГО.
<b>Къ 3-му району Уфим. у.</b>															
1	Дуванъ-Табынская . . .	3971,77	14214,54	11955,64	30141,95	44	2461	32	2493	1,59	5,70	4,80	1338,4	4517,1	5855,5
<b>Районъ 1-й.</b>															
2	Шмитовская . . . . .	656,30	2349,30	6307,57	9313,17	29	1568	38	1606	0,41	1,46	3,93	1394,8	4446,2	5841
3	Миркитлинская . . . . .	355,71	1630,81	3643,40	5629,92	20	1676	32	1708	0,21	0,95	2,13	1366,9	4611,6	5978
4	Бишканинская . . . . .	1891,49	8445,31	8515,54	18852,34	40	2235	14	2249	0,84	3,76	3,79	1799,2	6072,3	7871,5
5	Ишпаровская . . . . .	1497	2785,69	2896,92	7179,61	19	2131	26	2157	0,69	1,29	1,34	2725,6	5823,9	7519,5
6	Бегеняшъ-Абукановск.	—	123,50	3879,79	4003,29	8	1749	2	1751	—	0,07	2,22	1400,8	4727,7	6128,5
7	Уршаклинская . . . . .	260,50	1636,75	4135,20	6032,45	12	1325	38	1363	0,23	1,20	3,03	1090,4	3680,1	4770,5
8	Куганакская . . . . .	1076,32	1352,20	1935,08	4363,60	26	1331	10	1341	0,80	1,01	1,44	1072,8	3620,7	4693,5
	По району . . . . .	5737,32	18323,56	31313,50	55374,38	21	12015	160	12175	0,47	1,51	2,51	9850	32982,5	42832,5
<b>Районъ 2-й.</b>															
9	Резановская . . . . .	386	1974,83	1431,96	3792,79	5	2339	59	2398	0,16	0,82	0,59	1918,4	6474,6	8393
10	Калкашевская . . . . .	—	753,76	4392,18	5145,94	12	1481	13	1494	—	0,50	2,94	1195,2	4033,8	5229
11	Карагушевская . . . . .	—	—	6043,14	6043,14	10	1989	18	2007	—	—	3,01	1605,6	5418,9	7024,5
12	Федоровская . . . . .	—	741,71	2717,64	3459,35	19	997	16	1013	—	0,73	2,68	810,4	2735,1	3545,5
13	Дѣдовская . . . . .	623	3750,83	3398,35	7772,18	18	1626	47	1673	0,37	2,24	2,03	1338,4	4517,1	5855,5
14	Покровская . . . . .	480	3922	3537,23	7939,23	22	1050	14	1064	0,45	3,68	3,32	851,2	2872,8	3724
15	Четырмановская . . . . .	—	86	1269,77	1355,77	2	1759	46	1805	—	0,04	0,70	1444	4873,5	6317,5
16	Аллагуватовская . . . . .	500	1162,25	3172,11	4834,36	9	1736	19	1755	0,28	0,66	1,80	1404	4738,5	6142,5
17	Зиргановская . . . . .	241	454	3799,97	4494,97	10	1899	13	1912	0,13	0,23	1,94	1529,6	5162,4	6692
18	Мелеузовская . . . . .	—	1558,5	2869,47	4427,97	7	2147	46	2193	—	0,63	1,15	1994,4	6731,1	8725,5
	По району . . . . .	2230	14403,88	32631,82	49265,70	9	17323	291	17614	0,13	0,82	1,85	14091,2	47557,8	61649
<b>Районъ 3-й.</b>															
19	Архангельская . . . . .	32387,03	73749,74	21987,12	128123,89	91	2466	19	2485	13,03	29,67	8,83	1988	6709,5	8697,5
20	Калчиръ-Табынская . . . . .	9080	60251,04	11938,96	81270	92	1285	10	1295	7,1	46,53	9,22	1036	3496,5	4532,5
21	Кей-Табынская . . . . .	13046	42510,26	23240,56	78796,82	83	1423	17	1440	9,75	29,53	16,11	1152	3888	5040
	По району . . . . .	54513,03	179511,04	57166,64	288190,71	89	5174	46	5220	10,44	33,81	10,95	4176	14095	18271
<b>Районъ 4-й.</b>															
22	Богоявленская . . . . .	20200	21549,11	5882	47631,11	75	913	2	915	22,08	23,54	6,43	732	2470,5	3202,5
<b>Районъ 5-й.</b>															
23	Гирей-Кипчатская . . . . .	60915,75	45202,16	634,70	106752,61	96	554	—	554	109,96	81,59	1,15	443,2	1495,8	1939
24	Азнаевская (вост.) . . . . .	11764,23	6657,27	343,42	18764,92	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Ильчикъ-Темир. (вост.) . . . . .	4724	4606	—	9330	94	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Петровская (вост.) . . . . .	16950	15374	2679	35003	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	По району . . . . .	94353,98	71839,43	3657,12	169850,53	95	554	—	554	—	—	—	443,2	1495,8	1939
<b>Районъ 6-й.</b>															
27	Карамышевская . . . . .	250	5353,34	7048,13	12651,47	38	2277	6	2283	0,11	2,34	3,10	1826,4	6164,1	7990,5
28	Макаровская . . . . .	17035,40	16260,09	973,20	34268,69	78	1312	5	1317	12,93	12,34	0,74	1053,6	3555,9	4609,5
29	Петровская (западн.) . . . . .	559	8095,83	3537,47	12192,30	45	1468	5	1473	0,38	5,49	2,40	1178,4	3977,1	5155,5
30	Ильчикъ-Темир. (зап.) . . . . .	75	6079	7058,49	13212,49	46	681	14	695	0,11	8,74	10,15	556	1876,5	2432,5
31	Азнаевская (зап.) . . . . .	9737,34	7317,51	19422,31	36507,16	53	1919	20	1939	5,02	3,79	10	1551,2	5235,3	6786,5
	По району . . . . .	27656,74	43135,77	38039,6	108832,11	54	7657	50	7707	3,58	5,60	5,42	6165,6	20808,9	26974,5
<b>Районъ 7-й.</b>															
32	Татьяновская . . . . .	—	—	86	86	8	452	—	452	—	—	0,19	361,6	1220,4	1582
33	Верхоторская . . . . .	5126	17722	9137,75	31985,75	71	903	2	905	5,67	19,58	10,10	724	2443,5	3167,5
34	Воскресенская . . . . .	12407	6204	9975,23	28586,23	55	1267	15	1282	9,68	4,84	7,78	1025,6	3461,4	4487
	По району . . . . .	17533	23926	19198,98	60657,98	61	2622	17	2639	6,65	9,06	7,27	2111,2	7125,3	9236,5
<b>Районъ 8-й.</b>															
35	Бушманъ-Кипчатская . . . . .	9535	15632	10522,70	35689,70	61	739	2	741	12,87	21,10	14,20	592,8	2000,7	2593,5
36	Араслановская . . . . .	12700	15048,33	15542,75	43291,08	62	1096	—	1096	11,58	13,73	14,19	876,8	2959,2	3826
	По району . . . . .	22235	30680,33	26065,45	78980,78	61	1835	2	1837	12,10	16,70	14,19	1469,6	4959,9	6429,5
	По уѣзду . . . . .	248430,84	414583,66	225910,75	888925,25	48	50554	600	51154	4,86	8,10	4,41	40377,2	136012,8	176390

Площадь лѣсовъ и обезпеченіе населенія лѣсомъ.

Златоустовскій уѣздъ.

Таблица 1-я.

№ по порядку.	Районы и волости.	Площадь подъ лѣсомъ (въ десятинахъ).				% лѣсной площади къ удобной.	Принятое число дворовъ на 1900 г.			Приходится на дворъ десятины.			Потребность населенія въ лѣсныхъ матеріал. (въ такс. саж.).		
		Строевымъ.	Дровянымъ.	Молодыкомъ и кустарникомъ.	В С Е Г О.		Въ селеніяхъ.	Въ прочихъ населенныхъ мѣстахъ.	В С Е Г О.	Строевого.	Дровяного.	Молодыя и кустарника.	На постройки.	На отопленіе.	В С Е Г О.
<b>Районъ 1-й.</b>															
1	Емашинская . . . . .	3000	7508	4112	14620	39	1156	26	1182	2,53	6,35	3,48	945,6	3191,4	4137
2	Большекущинская . . . . .	17136,74	37975,08	8685,45	63797,27	54	2196	21	2217	7,73	17,13	3,92	1773,6	5985,9	7759,5
3	Ярославская . . . . .	6987	16152,71	8336	31475,71	56	1815	29	1844	3,79	8,76	4,52	1475,2	4978,8	6454
4	Тастубинская . . . . .	800	2600	1569	4969	25	714	—	714	1,12	3,64	2,20	571,2	1927,8	2499
5	Дуванская . . . . .	4446,26	8993,41	4154,72	17594,39	41	1718	1	1719	2,59	5,53	2,24	1375,2	4641,3	6016,5
6	Сикіязская . . . . .	—	428	6793,15	7221,15	21	1160	—	1160	0,07	0,37	5,86	928	3132	4060
	По району . . . . .	32370	73657,20	33650,32	139677,52	45	8759	77	8836	3,65	8,34	3,81	7068,8	23857,2	30926
<b>Районъ 2-й.</b>															
7	Старо-Бѣлокатайская . . . . .	—	1040	195	1235	21	612	2	614	—	1,69	0,32	491,2	1657,8	2149
8	Бѣлокатайская . . . . .	10935	16290,04	3862,46	31087,50	63	664	4	668	16,37	24,39	5,78	534,4	1803,6	2338
9	Дуванъ-Мечетлинская . . . . .	4703,20	1520	86039,40	92262,60	55	3104	49	3153	1,49	0,48	27,29	2522,4	8513,1	11035,5
10	Айлинская 2-я . . . . .	20438,89	40794,75	1660	62893,64	61	1221	64	1285	15,90	31,74	1,29	1028	3469,5	4497,5
11	Айлинская 1-я . . . . .	30	2495	2013	4538	32	966	7	973	0,03	2,56	2,07	778,4	2627,1	3405,5
12	Тарнаклинская . . . . .	—	6108,27	27918,70	34026,97	42	2572	22	2594	—	2,35	10,76	2075,2	7003,8	9079
13	Насибашевская . . . . .	2400	8304	13881,85	24585,85	49	791	70	861	2,79	9,64	16,12	688,8	2324,7	3013,5
14	Мурзаларская . . . . .	27444,50	45307,36	33216,87	105968,73	62	1795	32	1827	15,02	24,80	18,18	1461,6	4932,9	6394,5
	По району . . . . .	65951,59	121859,42	168787,28	356598,29	56	11725	250	11975	5,51	10,18	14,10	9580	32332,5	41912,5
<b>Районъ 3-й.</b>															
15	Юрюзанская . . . . .	33566,5	55035	21284,5	109886	73	1821	43	1864	18,01	29,58	11,42	1491,20	5032,8	6524
16	Минская . . . . .	—	—	—	—	—	966	5	971	—	—	—	776,8	2621,7	3398,5
17	Рудничная . . . . .	1300	1100	2713	5113	65	397	82	479	2,71	2,30	5,66	383,2	1293,3	1776,5
	По району . . . . .	34866,50	56135	23997,50	114999	72	3184	130	3314	10,52	16,94	7,24	2651,2	8947,8	11599
<b>Районъ 4-й.</b>															
18	Кусинская . . . . .	31107	42792,09	20918	94817,09	85	1955	30	1985	15,67	21,61	10,54	1588	5359,5	6947,5
19	Златоустовская . . . . .	41977	112918,76	—	154895,76	82	3086	33	3119	13,46	36,20	—	2495,2	8121,3	10916,5
20	Саткинская . . . . .	30831	69800,75	18504	119135,75	85	1785	29	1814	17	38,48	10,20	1411,2	4762,8	6174
	По району . . . . .	103915	225511,60	39422	368848,60	83	6826	92	6918	15,02	32,60	5,70	5494,40	18543,60	24038
	По уѣзду . . . . .	237103,09	477163,22	265857,10	980123,41	63	30494	549	31043	7,64	15,37	8,56	24794,4	83681,1	108475,5

Цѣны лѣса при продаж

а) лѣса веѣхъ

Таблица 2-я—а.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины	1 куб. саж. древес. массы	
<b>Районъ 1-й.</b>										
<b>Старо-Мелькенская вол.</b>										
Игимская защитн. каз. дача	426,5	Сосна.	100	?	14,25	5740,30	32,2	400	12,5	—
		Осина.	78	60	2,81	419,60	33,2	149	4,5	0,553
		Дубъ.	66	60	0,35	60,55	25,8	173	6,7	0,430
		Проч. пор.	—	60	1,50	182,25	18,4	121	6,6	0,307
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Осина.	60	60	4,66	662,40	27,9	142	5,1	0,465
Пьяно-Борская удѣльн. дача	190,27	Береза.	77	60	1,75	137	18,7	78	4,2	0,311
		Дубъ.	88	60	1,12	109,70	25	98	3,8	0,416
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Дубъ.	52	60	2,87	246,70	21,5	86	4	0,358
<b>Макаровская вол.</b>										
Боровецкая казен. дача	2552,48	Сосна.	90	120	59,17	26942,65	48,90	456	9,3	0,407
		Ель.	51	60	1,06	156	20,3	147	7,2	0,338
		Липа.	54	60	6,41	597,50	33,7	93	2,8	0,507
		Осина.	41	60	0,50	41	39,2	82	2,1	0,653
		Дубъ.	46	60	1,50	202	37,5	135	3,6	0,625
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	60	60	8,41	840,50	35,6	100	2,9	0,593
Боровецкая роца, каз. дача	3079,90	Сосна.	87	120	71,66	51482,11	62,9	718	11,4	0,524
<b>Ильбухтинская казен. дача</b>										
	1736,69	Сосна.	99	120	10,15	7647,30	56,1	753	13,4	0,468
		Береза.	65	60	2,46	259	27,4	105	3,8	0,457
		Дубъ.	67	60	7,70	1023,71	28,1	133	4,7	0,469
		Проч. пор.	—	60	1,73	204,10	32,8	118	3,6	0,547
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Дубъ.	40	60	11,89	1486,81	28,6	126	4,7	0,477
<b>Бетькинская вол.</b>										
Мелекесская казен. дача	3022,6	Липа.	45	75	45,58	11840,10	58,1	260	4,5	0,773
		Осина.	55	75	29,62	6953,80	58,4	235	4	0,778

ахъ на срубъ площадью.

категорій.

Мензелинскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.				Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.	1 десятины		1 куб. саж. древес. массы		
<b>Бетькинская вол.</b>											
Мелекесская каз. д. (прод.)		Дубъ.	37	75	1,89	477	59,1	252	4,3	0,788	
		Проч. пор.	—	75	2,03	391	56,4	193	3,4	0,753	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	39	75	79,12	19661,90	58,2	249	4,3	0,776	
Биклянская казен. дача	12618,24	Липа.	55	75	184,47	40994,65	49,5	222	4,5	0,660	
		Осина.	51	75	48,51	8816	50,5	183	3,6	0,674	
		Дубъ.	55	75	4,52	1319	52,9	292	5,5	0,705	
		Проч. пор.	—	75	14,58	2702,25	43,5	185	4,3	0,580	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	46	75	252,23	53831,9	49,3	213	4,3	0,657	
Бетькинская казен. дача	2654,25	Липа.	59	75	73,03	14180,50	47,6	194	4,1	0,644	
		Осина.	52	75	12,05	2115	53	175	3,3	0,707	
		Проч. пор.	—	75	19,14	2650,50	38,6	138	3,6	0,515	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	50	75	104,27	18946	46,6	181	3,9	0,621	
<b>Афонасовская вол.</b>											
Афонасовская казен. дача	1027,90	Липа.	59	75	19,48	4986,62	47,7	256	5,4	0,636	
		Осина.	46	75	1,98	225	38,3	114	3,1	0,511	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	58	75	21,46	5211,62	46,7	243	5,2	0,623	
Афонасовская роца, каз. дача	1221,75	Сосна.	95	120	8,92	7562,70	91	848	9,3	0,758	
		Липа.	57	75	1,92	481	49,8	251	5	0,664	
		Осина.	46	75	1,63	284,20	33,7	174	5,2	0,449	
		Дубъ.	41	75	1,96	348,15	27,8	178	6,4	0,371	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	43	75	5,51	1113,35	37,2	202	5,4	0,496	
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Сухаревская вол.</b>											
Тюркменская казен. дача	656,16	Липа.	49	60	17,35	2210,10	44,8	128	2,5	0,738	
		Осина.	46	60	9,38	1029	48,6	110	2,3	0,810	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Липа.	41	60	26,73	3239,10	45,9	121	2,6	0,765	



Цѣны лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Мензелинскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площадью за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій: на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.		
<b>Токмакская вол.</b>											
Бирю-Сарай Лузинск. каз. д.	1761,30	Липа.	48 80	2,38	266	30,7	112	3,1	0,384		
		Осина.	57 80	22,48	2795	36,4	124	3,4	0,430		
		Проч. пор.	— 80	14,02	1335,6	30,1	95	3,2	0,376		
Итого по дачь листов. лѣса	—	и. в. к.	37 80	38,88	4396,6	34,1	113	3,3	0,426		
<b>Уральминская казен. дача .</b>											
	13740,41	Липа.	46 80	39,86	5514,35	45,8	138	3	0,573		
		Осина.	52 80	91,90	10408,70	41,2	113	2,8	0,515		
		Береза	44 80	4,08	615,50	45,8	151	3,3	0,573		
		Дубь.	38 80	4,33	514	41,9	118	2,8	0,524		
		Проч. пор.	— 80	37,02	3489,75	34,9	94	2,7	0,436		
Итого по дачь листов. лѣса	—	Осина.	38 80	177,19	20542,30	41	116	2,8	0,513		
<b>Зайнская вол.</b>											
Налимская казен. дача . . .	836,17	Сосна.	89 100	0,67	559,80	45,9	834	18,2	0,459		
		Липа.	45 70	17,05	1442,60	25,2	85	3,4	0,360		
		Осина.	41 70	1,10	96,60	27,2	88	3,2	0,388		
		Проч. пор.	— 70	3	289,95	29,4	97	3,3	0,420		
Итого по дачь листов. лѣса	—	Липа.	40 70	21,15	1829,15	29,9	87	3,3	0,370		
<b>Зайнская 2-я казен. дача .</b>											
	3987,5	Липа.	50 60	52,66	4965,25	30,6	94	3,1	0,510		
		Осина.	51 60	36,69	3399,95	31,7	93	2,9	0,528		
		Дубь.	41 60	2,63	236	30,2	90	3	0,503		
		Проч. пор.	— 60	8,94	836,10	36,8	93	2,4	0,613		
Итого по дачь листов. лѣса	—	Липа.	39 60	100,92	9437,30	31,8	93	2,9	0,530		
<b>Камышлинская казен. дача .</b>											
	3344,5	Липа.	39 60	3,75	287	29,5	77	2,6	0,492		
		Осина.	57 60	14,68	1601	34,2	109	3,2	0,570		
		Проч. пор.	— 60	2,50	231	36,6	92	2,5	0,610		
Итого по дачь листов. лѣса	—	Осина.	52 60	*20,93	2119	33,6	101	3	0,560		

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площадью за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій: на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.		
<b>Зайнская вол. (продолж.).</b>											
Налимская удѣльн. дача . .	915,75	Липа.	45 60	2,10	220	22,6	104	4,6	0,377		
		Осина.	56 60	7,54	626,50	22,6	83	3,7	0,377		
		Береза.	64 60	1,96	143	16,8	73	4,3	0,280		
		Дубь.	37 60	0,70	58	23,4	83	3,5	0,390		
		Проч. пор.	— 60	59,28	5990,5	24,7	101	4,1	0,411		
Итого по д. листов. лѣса	—	Осина.	45 60	71,58	7038	24,4	98	4	0,406		
<b>Холодковского А. Д. . . . .</b>											
	800	Осина.	30 45	123	4920	30	40	1,33	0,667		
<b>Пальчикова В. Е. . . . .</b>											
	90,5	Сосна.	100 100	—	—	40	600	15	0,400		
<b>Пальчикова В. Е. . . . .</b>											
	403	Липа.	70 60	—	—	30	120	4	0,500		
<b>Акташевская вол.</b>											
<b>Акташевская казен. дача . .</b>											
	5633,8	Липа.	49 70	35,93	2321,50	29,4	65	2,2	0,420		
		Осина.	49 70	15,04	1083,50	31,8	72	2,3	0,454		
		Береза.	41 70	9,73	628,15	27,1	65	2,4	0,388		
		Дубь.	54 70	1,62	81	30	50	1,7	0,429		
		Проч. пор.	— 70	4,72	291	30,5	62	2	0,436		
Итого по д. листов. лѣса	—	Липа.	37 70	67,04	4405,15	29,7	66	2,2	0,429		
<b>Мавринская удѣльн. дача .</b>											
	310,55	Липа.	47 50	0,65	44	19,7	68	3,4	0,394		
		Осина.	47 50	1,53	89,50	21,5	59	2,6	0,430		
		Береза.	59 50	3,09	217	17,9	70	3,9	0,358		
		Дубь.	44 50	0,25	24	18,2	96	5,3	0,364		
		Проч. пор.	— 50	15,24	882,50	20,2	58	2,9	0,401		
Итого по д. листов. лѣса	—	—	43 50	20,76	1258	20	61	3	0,400		
<b>Троицкая вол.</b>											
<b>Козьмодемьяновск. каз. дача</b>											
	5111,04	Липа.	42 70	19,70	1942	39,2	99	2,5	0,560		
		Осина.	46 70	24,33	2379,60	44,7	98	2,2	0,639		
		Дубь.	52 70	0,96	100	45,9	104	2,3	0,656		
		Проч. пор.	— 70	9,25	840,50	41,2	91	2,2	0,589		
Итого по д. листов. лѣса	—	Осина.	35 70	54,24	5262,10	42	97	2,3	0,600		

Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Мензелинскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площадью за 3-хъ л. 1897—1899 г.		Запасъ насажденія на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.	
<b>Троицкая вол. (продолж.).</b>											
Маланьичева В. Ф. . . . .	1514	Осина.	45	70	—	—	30	84	2,7	0,42	
Обухова М. П. н-ки . . . . .	130	Сосна.	90	65	—	—	30	500	16,6	0,46	
Обухова М. П. н-ки . . . . .	504	Липа.	40	55	—	—	30	150	5	0,54	
Ружевской В. Е. . . . .	700	Липа.	30	60	8	576	25	72	2,9	0,41	
		Осина.	30								
Чукашева Н. Е. . . . .	2250	Осина.	40	70	19	1900	36	100	2,8	0,51	
<b>Ерсубайкинская вол.</b>											
Ерсубайкинская каз. дач. . . . .	1636,11	Осина.	42	70	14,92	1460,50	27,9	98	3,4	0,37	
		Проч. пор.	—	70	1	91	30,5	91	3	0,43	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	Осина.	44	70	15,92	1551,50	29	97	3,4	0,41	
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Старо-Кашировская вол.</b>											
Стахѣва В. Г. . . . .	4102	Липа.	30	70	38,75	2690	26	67,2	2,6	0,37	
<b>Ново-Спасская вол.</b>											
Мельгунова Е. С. н-ки . . . . .	258	Осина.	40	65	23,24	3440	30	148	4,9	0,33	
Мельгунова Е. С. н-ки . . . . .	221,20	Береза.	60	45	8	1600	25	200	8	0,53	
Молоствовва В. В. . . . .	595	Осина.	50	55	1,77	275	30	155	5,16	0,54	
Молоствовва В. В. . . . .	150	Осина.	70	65	11,36	2613	35	230	6,5	0,53	
<b>Языковская вол.</b>											
Ляки-Петропавловская каз. д.	894,6	Липа.	39	60	4,16	373,05	23,8	90	3,8	0,39	
		Осина.	56	60	31,17	4046,9	33,9	130	3,8	0,56	
		Проч. пор.	—	60	1,04	105,35	31,6	101	3,2	0,52	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	Осина.	54	60	36,37	4419,95	32,7	122	3,7	0,54	
<b>Ахметевская вол.</b>											
Кабано-Багряжская каз. д. . . . .	1400,41	Сосна.	91	120	0,90	656	50,3	723	14,5	0,41	
	—	Липа.	42	70	71,99	9990,70	33,3	139	4,1	0,45	
<b>Ахметевская вол. (продолженіе)</b>											
Кабано-Багряжская каз. дача . . . . .		Осина.	53	70	209,35	29505,14	38,3	141	3,7	0,547	
		Береза.	31	70	5,06	774,60	30,5	155	5,0	0,436	
		Дубъ.	42	70	0,08	25,10	27,5	314	11,4	0,393	
		Проч. пор.	—	70	65,04	7027,35	33	108	3,3	0,471	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	Осина.	41	70	351,51	47322,89	36,2	135	3,7	0,517	
<b>Бишинды-Останковская вол.</b>											
Татищева В. А. . . . .	340	Липа.	50	45	—	—	33	135	4,1	0,733	
<b>Балтаевская вол.</b>											
Старо-Ашпалинская к. д. . . . .	307,72	Липа.	39	50	0,50	48	24,6	96	3,9	0,492	
		Осина.	72	50	24,68	4866,45	34,3	197	5,7	0,686	
		Береза.	44	50	1,46	160,50	16,6	110	6,6	0,332	
		Проч. пор.	—	50	0,50	41	19,4	82	4,2	0,388	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	Осина.	69	50	27,14	5145,95	32,9	190	5,8	0,658	
<b>Мензелинская вол.</b>											
Мензелинская каз. д. . . . .	2431,2	Липа.	46	75	12	3191,75	54	266	4,9	0,693	
		Осина.	54	75	13,36	3326,9	60,7	249	4,1	0,809	
		Проч. пор.	—	75	7,43	18 2,50	46,5	252	5,4	0,620	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	Осина.	37	75	32,79	8391,15	55	256	4,7	0,733	
Листовскаго И. С. . . . .	250	Береза.	50	50	7	1400	25	200	8	0,500	
<b>Матвѣевская вол.</b>											
Пальчикова В. Е. . . . .	1098	Липа.	55	55	4	1048	37	262	7	0,673	
<b>Богодаровская вол.</b>											
Хвоцинской И. Г. . . . .	6282	Липа.	50	67	—	—	48	281	5,8	0,716	
Катапской Ю. А. . . . .	403	Осина.	65	65	—	—	32	215	6,7	0,553	



Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Белебеевскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площадью за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.	
<b>Нагайбаковская вол.</b>											
Ново-Усыпская казен. дача .	353,30	Сосна.	91	120	0,60	795,21	48	1325	27,6	0,400	
		Береза.	89	80	6,90	899,00	27,1	130	4,8	0,330	
Нагайбаковская казен. дача .	3149	Липа.	66	80	36,58	3485,22	38,6	95	2,5	0,480	
		Осина.	50	80	2,25	277,00	43,0	123	2,9	0,530	
		Береза.	56	80	7,74	747,00	26,9	97	3,9	0,330	
		Дубъ.	55	80	8,10	682	23,4	84	3,6	0,290	
		Проч. пор.	—	80	1,05	68,50	33,1	65	2	0,414	
Итого по дачь листов. лѣса .	—		—	—	55,72	5259,72	34,5	94	2,7	0,491	
<b>Никольская вол.</b>											
Ново-Юзевская казен. дача .	1130	Сосна.	73	120	2,04	782	42,9	383	8,9	0,350	
		Береза.	61	70	0,79	160,75	27	202	7,5	0,380	
Итого по дачь листов. лѣса .	—		—	—	0,79	160,75	27	202	7,5	0,380	
Софронова Ф. С. н-ки . . . . .	1685	Береза.	50	65	22,5	2025	30	90	3	0,431	
Александрова В. Я. . . . .	316	Береза.	50	60	2,6	333	28	128	4,6	0,467	
Леонтьевой О. А. . . . .	1300	Осина.	30	50	—	—	25	80	3,2	0,500	
<b>Зайтовская вол.</b>											
Иваницкаго I. А. . . . .	446	Осина.	70	50	31,50	2537	25	80	3,2	0,500	
<b>Куручевская вол.</b>											
Куручевская казен. дача . .	3155	Осина.	52	60	2	270,65	43,8	135	3,1	0,730	
		Береза.	60	60	4,94	331,85	25,4	67	2,7	0,423	
Итого по дачь листов. лѣса .	—		—	—	6,94	602,50	30,7	87	2,8	0,501	
<b>Каръявдинская вол.</b>											
Мапаузская казен. дача . .	1744,50	Осина.	50	50	5	267,15	28,8	53	1,9	0,570	
<b>Кичкиняшевская вол.</b>											
Кыр-Иланская казен. дача.	5016,75	Липа.	28	60	1,07	35	21,1	33	1,6	0,352	
		Осина.	61	60	12,95	1142,55	29,4	88	3	0,490	
<b>Кичкиняшевская вол.</b>											
Кыр-Иланск каз. дача (прод.)		Береза.	55	60	5,96	515,65	27,5	87	3,2	0,458	
		Проч. пор.	—	60	16,08	1047,80	26,9	65	2,4	0,448	
Всего по дачь листов. лѣса .	—		—	—	36,06	2740,55	27,7	76	2,7	0,462	
Блюменталь Ю. И. н-ки . . . .	912	Ильм. вязъ и кленъ.	40	45	28,50	1852	25	65	2,6	0,555	
<b>Тюрюшевская вол.</b>											
Тевкелева К. Б. . . . .	400	Береза.	100	70	—	—	40	150	3,7	0,571	
		Береза.	30	30	—	—	22	60	2,7	0,733	
Джантюриня С. С. Г. . . . .	745	Береза.	70	60	8	1120	37	140	3,8	0,529	
Тевкелева В. Н. . . . .	1060	Береза.	50	70	13,50	2140	40	158	3,9	0,571	
<b>Чукады-Тамакская вол.</b>											
Софронова В. В. н-ки . . . . .	245	Осина.	40	70	—	—	32	180	5,6	0,457	
		Осина.	50	40	—	—	20	90	4,5	0,500	
Сыртланова Ш. Ш. . . . .	1872	Осина.	50	50	32,15	5145	30	160	5,3	0,600	
Алексѣева А. И. . . . .	222	Береза.	40	80	—	—	35	160	4,6	0,438	
		Береза.	40	40	—	—	22	60	2,7	0,550	
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Верхне-Троицкая вол.</b>											
Верхне-Троицкая казен. дача.	51508	Липа.	51	80	145,61	9845,80	29,2	68	2,3	0,365	
		Осина.	50	80	94,32	9802,65	38,4	101	2,7	0,480	
		Береза.	61	80	91,85	9219,50	28,8	100	3,5	0,360	
		Дубъ.	65	80	28,83	2279,85	22,5	79	3,5	0,281	
		Проч. пор.	—	80	162,98	9666,61	28,3	59	2,1	0,354	
Итого по дачь листов. лѣса .	—		—	—	523,59	40814,41	30,2	78	2,6	0,377	
<b>Усень-Ивановская вол.</b>											
Усень-Ивановская казен. дача	18156	Липа.	39	80	24,15	1468,65	31,9	61	1,9	0,399	
		Осина.	55	80	80,47	6313,84	39,7	85	2,1	0,496	
		Береза.	62	80	106,85	8784,85	30,9	82	2,6	0,386	

Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я-а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Белебеевскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.				Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.	1 десятины.		1 куб. саж. древес. массы		
<b>Усень-Ивановская вол.</b>											
Усень-Ивановск. каз. д. (прод.)		Дубъ.	56	80	9,33	811	29,5	87	2,9	0,369	
		Проч. пор.	—	80	6,64	312,85	29,5	47	1,6	0,369	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	227,44	18191,19	34	80	2,4	0,425	
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Елизаветинская вол.</b>											
Бунина М. И. . . . .	376	Береза.	70	60	—	—	30	150	5	0,500	
		Береза.	60	25	—	—	15	60	4	0,600	
Гавиловскаго Е. Д. . . . .	1116	Береза.	80	80	—	—	35	140	4	0,438	
<b>Семено-Макаровская вол.</b>											
Кр. нѣ д. Ново-Сулей . . . .	159	Береза.	50	65	—	—	26	145	5,4	0,400	
Кр. нѣ д. Суккуловой . . . .	255	Береза.	60	30	—	—	15	60	4	0,500	
<b>Ермекеевская вол.</b>											
Таубашъ-Тау каз. дача . . . .	228	Осина.	40	30	0,5	34,25	17,4	69	3,9	0,580	
		Береза.	50	30	2	77,6	15,6	39	2,5	0,520	
		Дубъ.	50	30	4,98	284	15,9	55	3,6	0,530	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	7,48	396,25	16	53	3,3	0,533	
Кр. нѣ д. Абдуль-Киримовой	71	Осина.	40	20	—	—	16	70	4,4	0,800	
<b>Ильинская вол.</b>											
Дурасова Ал. П. . . . .	715	Сосна.	100	100	—	—	40	400	10	0,400	
" " . . . . .		Береза.	75	60	6	700	26	117	4,5	0,423	
Ляхова В. Э. . . . .	240	Береза.	70	50	—	—	23	140	6,1	0,460	
Кириллова С. А. . . . .	576	Осина.	50	60	2,16	370	24	142	5,9	0,400	
Кириллова С. А. . . . .	750	Береза.	60	60	4,5	740	22	162	7,4	0,367	
Авдѣева М. Н. . . . .	168,8	Береза.	70	80	—	—	30	160	5,2	0,375	
Бунина С. М. . . . .	1270	Береза.	60	80	—	—	28	160	5,7	0,350	
Базилевскаго В. П. . . . .	405	Береза.	80	70	—	—	30	160	5,2	0,429	
<b>Надеждинская вол.</b>											
Коншина П. И. . . . .	1350	Береза.	50	40	—	—	22	120	5,4	0,550	
Родионова А. А. . . . .	748	Береза.	50	55	—	—	20	120	6	0,363	
Родионова А. А. . . . .		Береза.	40	40	—	—	12	60	5	0,300	
Аксакова С. Г. . . . .	920	Береза.	70	50	—	—	25	150	6	0,500	
<b>Усень-Ивановская вол.</b>											
Вѣрниковскаго М. В. . . . .	538	Дубъ.	70	45	—	—	13,50	50	3,6	0,300	
Глуховскаго А. П. . . . .	2000	Дубъ.	40	65	—	—	30	250	8,3	0,461	
Дѣева В. М. . . . .	4020	Сосна.	100	100	—	—	40	400	10	0,400	
		Береза.	40	80	—	—	42	200	4,8	0,525	
Дѣевъ П. М. . . . .	5118	Сосна.	100	100	—	—	40	400	10	0,400	
		Береза.	60	85	—	—	35	200	5,7	0,435	
		Береза.	60	40	—	—	20	100	5	0,500	
Вѣрниковскаго А. П. . . . .	1171	Дубъ.	50	80	—	—	30	180	6	0,375	
		Дубъ.	50	50	—	—	20	120	6	0,400	
Горнова П. М. в-ки . . . . .	750	Дубъ.	50	60	—	—	23	100	4,4	0,383	
Решьева А. А. . . . .	1407	Осина.	40	80	18,41	2375	30	129	4,3	0,375	
Решьева П. А. . . . .	1852	Дубъ.	50	75	26,24	3360	30	128	4,2	0,400	
Сапожниковыхъ М. и А. . . .	94	Осина.	50	60	2	240	29	120	4,1	0,483	
<b>Менеузъ-Башевская вол.</b>											
Общества д. Новопольцева . .	978	Дубъ.	50	30	—	—	16	80	5	0,533	
<b>Гайныямановская вол.</b>											
Мендиновская каз. дача . . .	1061	Осина.	65	15	11	98,26	6,7	9	1,3	0,447	
		Береза.	59	15	6	54,75	3,8	9	2,1	0,253	
		Дубъ.	64	15	4	34,20	2,6	9	3,2	0,174	
		Проч. пор.	—	15	3	23,40	3,4	8	3,4	0,227	
Итого по дачѣ листов. лѣса . .	—	—	—	—	24	210,61	4,9	9	1,8	0,327	
<b>Четеевская каз. дача . . . . .</b>											
	592,80	Лица.	67	15	1	11,50	3,6	12	3,2	0,240	
		Осина.	62	15	3	33,30	9,3	11	1,2	0,620	
		Дубъ.	78	15	14	201,65	5,9	14	2,4	0,393	
		Проч. пор.	—	15	1	13	4	13	3,2	0,267	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	19	259,45	6,2	14	2,2	0,413	

Цѣна лѣса при прода

Таблица 2-я—а.

Белебеевскій уѣздъ.

а) лѣса всеѣхъ

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающаго пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	
<b>Гайныямановская вол. (прод.).</b>										
Никифаровская каз. дача . . . . .	2654	Липа.	45	15	4	48,25	7,9	12	1,5	0,527
		Осина.	36	15	1	13	6,9	13	1,9	0,460
		Береза.	52	15	4,41	56,80	6,6	13	1,9	0,440
		Дубъ.	74	15	20,56	365,75	8,0	18	2,2	0,533
		Проч. пор.	—	15	9,13	125,30	8,7	14	1,6	0,580
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	39,10	609,10	8	16	1,9	—
Осоргина К. Д. . . . .	1770	Дубъ.	30	55	200	11000	25	55	2,2	0,455
<b>Киргизъ-Міакинская вол.</b>										
К-въ д. Уязыбашъ . . . . .	577	Липа.	50	25	—	—	10	54	5,4	0,400
Ивановой М. И. н-ки . . . . .	483	Липа.	40	20	—	—	7,5	50	6,7	0,375
<b>Илькульминская вол.</b>										
Чернова Е. н-ки . . . . .	160	Дубъ.	50	20	—	—	10	45	4,5	0,500
<b>Зильдаровская вол.</b>										
Королева М. Е. . . . .	800	Береза.	50	50	—	—	30	180	6	0,600
Груздева П. н-ки . . . . .	757	Липа.	40	40	—	—	22	90	4,1	0,550
Карбовскаго М. П. . . . .	496	Береза.	50	30	—	—	15	50	3,3	0,500
Арцишевскаго К. Ю. . . . .	258	Разн. пор.	—	40	—	—	20	80	4	0,500
Суорошниковъ А. М. . . . .	500	Липа.	40	40	—	—	22	100	4,5	0,550
Стамма Г. А. . . . .	285	Разн. пор.	—	25	—	—	15	75	5	0,600
<b>Артюховская вол.</b>										
Базилевскаго В. И. . . . .	818	Береза.	50	60	—	—	30	200	6,7	0,500
		Разн. пор.	—	15	—	—	13	65	5	0,873
Соханскаго И. А. . . . .	603	Разн. пор.	—	65	8,66	2500	30	290	9,7	0,461

жахъ на срубъ площадью.

категорій.

Бирскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающаго пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	
<b>Бирскій. Районъ 1-й. Касевская волость.</b>										
Сакловская удѣл. дача . . . . .	944,50	Сосна.	87	120	12,50	5010	57,3	401	7	0,477
		Ель и Пихта.	86	120	3,3	744	51,5	226	4,4	0,429
Березовская удѣл. дача . . . . .	6411,48	Сосна.	83	80	104,4	30059,5	50,7	301	5,9	0,634
		Ель.	73	80	33,90	6150,01	50	181	3,6	0,625
		Береза.	90	60	53,85	4218,50	20	78	3,9	0,333
		Дубъ.	60	60	19,50	3193,50	34	164	4,8	0,567
		Проч. пор.	—	60	17,50	654,42	13	37	2,9	0,217
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	60	90,85	8066,42	21,8	89	4,1	0,363
Останковыхъ Н. П. и М. М.	2243	Сосна.	100	100	—	—	40	300	7,5	0,400
		Ель и Пихта.	80	40	—	—	20	85	4,2	0,500
		Дубъ.	60	25	39,75	1651	15	34	2,3	0,600
<b>Кутеремская вол.</b>										
Кутеремская удѣл. дача . . . . .	363,75	Ель и Пихта.	83	80	11,54	1033,23	43,6	90	2,1	0,545
<b>Каинлыковская вол.</b>										
Муштакская каз. дача . . . . .	6820	Ель и Пихта.	79	80	135	10847,43	24,10	80	3,3	0,301
		Липа.	84	60	1	30	14,70	30	2	0,245
		Осина.	87	60	3	67,25	16,50	22	1,4	0,275
		Береза.	63	60	23,25	916,10	24,4	39	1,9	0,407
		Проч. пор.	—	60	11,20	575,65	23,3	51	2,2	0,389
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	60	38,45	1589	20,9	41	2	0,332
<b>Анастасьевская вол.</b>										
Ангасякская каз. дача . . . . .	6035	Ель и Пихта.	58	60	39,09	4808,25	31,4	123	3,9	0,523
		Липа.	45	60	33,49	2546,86	24,3	76	3,1	0,405
		Осина.	50	60	35,16	2153,47	32,2	61	1,9	0,537

Цѣна лѣса при прода  
а) лѣса всѣхъ

Таблица 2-я—а.

№ района и названіе дача.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика по- ступающихъ въ руб- ку насаждений.			Продажа пло- щадью за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насаждений: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой при- ростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преоблада- ющая по- рода.	% преобла- данія пор.	Возрастъ.	Продапо десятины.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древ. массы	
<b>Анастасьевская вол.</b>										
Ангасяжск. каз. дача (прод.)		Береза.	49	60	11,66	589,06	27,4	51	1,8	0,457
		Дубъ.	50	60	11,43	1356,55	26,10	119	4,6	0,435
		Проч. пор.	—	60	16,15	792,70	25,3	49	1,9	0,422
Итого по дачѣ листов. лѣса	—		—	60	107,89	7438,64	27,5	69	2,5	0,458
Аргишевская каз. дача . . .	1664,70	Ель и Пихта.	75	80	40,22	5546,35	35,20	138	3,9	0,438
		Осина.	54	40	3,7	126,15	19,40	34	1,8	0,485
		Береза.	53	40	7	410,95	21,70	59	2,7	0,542
Итого по дачѣ листов. лѣса	—		—	40	107	537	20,8	50	2,4	0,502
Челкановская каз. дача . . .	2480	Ель и Пихта.	80	60	55,25	3836,13	19,50	69	3,6	0,325
		Осина.	77	60	9,19	413,90	27,10	45	1,7	0,452
		Береза.	57	60	1	47,50	22,10	48	2,2	0,368
		Дубъ.	55	60	1	30,15	19,20	30	1,6	0,320
Итого по дачѣ листов. лѣса	—		—	60	11,19	491,55	26	44	1,7	0,433
Ангасяжская удѣл. дача . . .	1539,50	Ель и Пихта.	50	80	6,63	660	36,6	100	2,7	0,458
		Липа	56	60	4,96	721,22	50	145	2,9	0,833
		Осина.	38	60	0,96	36	31,70	38	1,2	0,600
Итого по дачѣ листов. лѣса	—		—	60	5,82	757,22	47,9	130	2,7	0,798
Бекашевская удѣл. дача . . .	218,29	Сосна.	40	120	1,9	914,15	59,6	481	8,7	0,497
		Ель.	70	120	0,9	122	57,2	136	2,4	0,477
		Береза.	78	80	5,15	732,15	49,7	142	2,9	0,621
Мордвинова А. А. н-ки . . .	14138	Ель и Пихта	40	70	195	26520	31	136	4,4	0,443
Сазонова М. Л. н-ки . . . . .	670	Сосна.	30	60	—	—	30	132	4,4	0,500
Софронова П. В. . . . .	365	Сосна.	60	120	—	—	66	400	6	0,550

жахъ на срубъ площадью.  
категорій.

Бирскій уѣздъ.

№ района и названіе дача.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика по- ступающихъ въ руб- ку насаждений.			Продажа пло- щадью за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насаждений: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой при- ростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преоблада- ющая по- рода.	% преобла- данія пор.	Возрастъ.	Продапо десятины.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древ. массы	
<b>Районъ 2-й.</b>										
<b>Исмаиловская вол.</b>										
Янговской А. М. . . . .	2204	Осина.	70	70	—	—	65	140	2,1	0,929
<b>Асяновская вол.</b>										
Ельдяжская дача . . . . .	12831	Осина.	30	15	—	—	8	10	1,3	0,533
<b>Московская вол.</b>										
Лачентауская каз. дача . . .	2230	Липа.	55	40	7	378,70	19,70	54	2,7	0,492
		Осина.	62	40	53,64	3024,68	27,90	56	2	0,697
		Береза.	34	40	3	60,50	19,10	20	1,1	0,478
		Дубъ.	37	40	5	333,35	16,4	67	4,1	0,410
		Проч. пор.	—	40	28	1099,20	14,90	39	2,6	0,372
Итого по дачѣ листов. лѣса .	—		—	40	96,64	4896,43	22,70	51	2,2	0,567
Погорьлово - Тартышевская удѣл. дача . . . . .	234,95	Осина.	50	30	1,23	44	16,9	36	2,1	0,563
		Береза.	53	30	0,83	13	9,2	16	1,7	0,307
		Дубъ.	40	30	1,79	20	8,5	12	1,4	0,283
		Проч. пор.	—	30	11,55	507,50	13,1	44	3,3	0,437
Итого по дачѣ листов. лѣса .	—		—	30	15,40	584,50	12,7	38	3	0,423
Кузнецова И. Ф. . . . .	500	Дубъ.	50	40	—	—	17	140	8,2	0,425
Баумгартенъ Е. Л. . . . .	3481	Осина.	50	40	131,15	4690	17	35	2	0,425
<b>Базановская вол.</b>										
Галецкая удѣл. дача . . . . .	94,43	Проч. пор.	—	30	6	143,6	11,1	24	2,1	0,367
Ландсбергъ Ц. А. . . . .	456	Дубъ.	50	40	—	—	15	60	4	0,367
<b>Старо-Петровская вол.</b>										
Старо-Угузевская каз. дача	900	Липа.	66	60	37,34	3571,52	38,7	96	2,5	0,645
Юландинская удѣл. дача . . .	290,57	Липа.	84	60	2,94	284,15	17,70	97	5,5	0,295
		Проч. пор.	—	60	9,87	1020,20	21,1	103	5	0,352
Итого по дачѣ листов. лѣса .	—		—	60	12,81	1304,35	20,4	102	5,1	0,333

Цѣна лѣса при прода

а) лѣса всѣхъ

Таблица 2-я—а.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насаждений: на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	
<b>Старо-Петровская в. (продол.)</b>										
Печеновская удѣл. дача . . . . .	323	Липа.	49	60	1,70	164,30	30,6	97	3,2	0,501
		Осина.	44	60	0,93	84,50	37,8	91	2,4	0,630
		Проч. пор.	—	60	13,42	1459,32	27,8	109	3,9	0,463
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	60	16,05	1708,12	28,70	106	3,8	0,476
Симкинская удѣл. дача . . . . .	626,30	Липа.	81	60	7,11	849	45	119	2,7	0,750
		Проч. пор.	—	60	18,48	2628,25	45,6	142	3,2	0,751
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	60	25,59	3477,25	45	132	3	0,750
<b>Пономаревская вол.</b>										
Гребеневская съ Князевской удѣльн. дач. . . . .	2290,19	Липа.	51	40	11,30	633	21,54	56	2,8	0,538
		Проч. пор.	—	40	78,83	6040	23,10	76	3,3	0,578
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	40	90,33	6673	22,9	74	3,2	0,572
Капустина П. С. . . . .	1028	Проч. пор.	—	50	—	—	35	70	2	0,700
<b>Чураевская вол.</b>										
Улѣвская удѣльная дача . . . . .	255,47	Липа.	77	40	0,96	24	22,8	26	1,1	0,570
		Дубъ.	36	40	0,67	8	7	12	1,7	0,209
		Проч. пор.	—	40	15,91	322,50	19,6	20,2	1	0,440
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	40	17,54	354,50	19,30	20	1	0,500
<b>Низганбашевская вол.</b>										
Демидовой О. В. . . . .	800	Береза.	60	45	26	2850	30	109	3,6	0,667
Гоголева А. Ф. . . . .	436	Береза.	60	25	—	—	16	70	4,4	0,640
<b>Районъ 3-й.</b>										
<b>Мишкинская волость.</b>										
Мишкинская каз. дача . . . . .	1009	Ель.	69	60	3	196	22,7	65	2,9	0,378
		Липа.	51	60	25,26	1426,75	27,3	57	2,1	0,455
		Осина.	44	60	3,01	195,05	34,6	65	1,8	0,577
		Проч. пор.	—	60	4,34	237,20	21,8	55	2,4	0,363
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	60	32,59	1859	27	57	2,1	0,450

жахъ на срубъ площадью.

категорій.

Бирскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насаждений: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. дров. массы.	
<b>Мишкинская вол.</b>										
Тимашевская 1-я удѣл. дача	8540,56	Липа.	73	80	50,74	4452	40,5	88	2,1	0,501
		Проч. пор.	—	80	209,37	18692,60	44,70	89	2	0,559
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	80	260,11	23144,60	43,90	89	2	0,549
Юландино-Куткино-Десяткинская удѣл. дачи . . . . .	3303,89	Липа.	75	80	32,90	2749,18	37,6	83	2,2	0,470
		Осина.	65	80	1,03	100	44,3	97	2,2	0,550
		Проч. пор.	—	80	101,60	11379,50	41,7	112	2,7	0,521
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	80	135,53	14228,68	40,7	105	2,6	0,501
<b>Ново-Троицкая вол.</b>										
Тимашевск. 2-я удѣл. дача . . . . .	8640,56	Липа.	65	80	46,33	2170,65	35,7	47	1,3	0,446
		Осина.	52	80	2,03	72	19,6	35	1,8	0,245
		Береза.	91	80	1,07	70	37,8	66	1,7	0,473
		Проч. пор.	—	80	341,18	17709,64	37	51	1,4	0,463
Итого по дачѣ листв. лѣса	—		—	80	390,61	20092,29	36,7	51	1,4	0,459
<b>Байкибашевская в. (Зап. часть).</b>										
Бектемирова Ф. . . . .	215	Липа.	40	40	—	—	15	60	4	0,375
Ельдякская дача вотчин. . . . .	17673	Ель и пихта	40	20	—	—	9	25	2,8	0,450
Сунгурова П. И. . . . .	172	Береза.	60	30	—	—	15	40	2,7	0,500
<b>Байкинская вол. (Зап. часть).</b>										
Байкинская каз. дача . . . . .	1178,25	Сосна.	30	100	4	672,85	35	153	4,4	0,350
Базилевского В. И. . . . .	958	Липа.	80	40	—	—	25	120	4,8	0,625
Балахонцева С. П. . . . .	374	Дубъ.	50	40	—	—	18	60	3,3	0,450
Игнатьевского Н. А. . . . .	582	Сосна.	80	50	—	—	25	65	2,6	0,500
		Береза.	40	40	—	—	20	42	2	0,500
<b>Районъ 4-й.</b>										
<b>Ванышъ-Алпаутовская вол.</b>										
Ирехтинская 2-я каз. дача . . . . .	1979	Ель и пихта	70	60	18,07	596,25	22,10	31	1,5	0,368
<b>Кызыльярговская вол.</b>										
Гарейбашевск. 1-я каз. дача . . . . .	501,80	Ель и пихта	80	60	5,74	243,36	27,10	42	1,7	0,452
<b>Аскинская вол.</b>										
Дачи Никольскаго завода Жуковскаго И. Г. . . . .	7476	Береза.	50	40	—	—	23	30	1,3	0,575
Мамыкина А. Г. . . . .	3500	Ель и пихта	60	60	—	—	32	70	2,2	0,533
		Береза.	50	40	—	—	25	30	1,2	0,625



Цѣна лѣса при прода

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.				Продажа площади за 3-хъ лѣтъ. 1897-1899 г.		Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.	Запасъ насажденій на 1 дес. куб. саж.	1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	
<b>Районъ 1-й.</b>										
<b>Бакаевская волость.</b>										
Нестерова И. П. . . . .	145	Липа.	50	15	—	—	10	35	3,5	0,667
<b>Шарыповская вол.</b>										
вот. д. Акбашевой . . . . .	1800	Ильмъ. Вязъ и Кленъ.	40	20	—	—	6	12	2	0,300
<b>Новоселовская вол.</b>										
Языкова Н. Ю. н-ки . . . . .	900	Липа.	58	60	6,67	1026	22,2	154	6,9	0,370
		Осина.	45	60	3,69	578	24,9	157	6,3	0,415
		Береза.	58	60	8,5	1367	22,2	160	7,1	0,370
		Дубъ.	68	60	7,12	1486	21,8	209	9,6	0,363
		Ольха.	48	60	0,46	77	18	167	9,3	0,300
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	Береза.	32	60	26,44	4534	22,4	171	7,7	0,373
Языкова П. А. н-ки . . . . .	416	Дубъ.	40	60	1,35	—	25	205	8,2	0,417
Федорова А. П. . . . .	150	Береза.	90	25	—	—	21	150	7	0,840
		Дубъ.	80	60	—	—	30	250	8,3	0,500
<b>Казанская вол.</b>										
Смирнова Н. К. . . . .	150	Осина.	40	40	150	18000	13	120	9,2	0,325
Смирнова Л. К. . . . .	640	Осина.	50	55	—	—	30	300	10	0,545
<b>Сафаровская вол.</b>										
Ростковского Ф. Я. . . . .	273	Осина.	40	40	—	—	25	175	7	0,625
<b>Районъ 2-й.</b>										
<b>Покровская волость.</b>										
Ахметевская каз. дача . . . . .	441	Осина.	42	60	0,48	64	59	133	2,3	0,983
		Береза.	55	60	0,27	23	26,3	85	3,2	0,438
		Дубъ.	40	60	3,15	317	36,8	101	2,7	0,613
		Проч. пор.	—	60	15,59	1601	40,6	103	2,5	0,673
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	—	—	—	19,49	2005	40,2	103	2,6	0,670

жахъ на срубъ площадью.

категорій.

Уфимскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.				Продажа площади за 3-хъ лѣтъ. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.	1 десятины.		1 куб. саж. древес. массы		
Шестакова Ю. Ф. . . . .	400	Липа.	50	60	—	—	52	300	5,8	0,866	
Грибушина А. И. . . . .	46	Разнаго.	—	15	—	—	6	30	5	0,400	
Росинскаго Н. Е. . . . .	250	Осина.	40	40	—	—	30	80	2,7	0,750	
Кутлубаева М. В. . . . .	912	Разн. пор.	—	40	7,5	900	27	120	4,4	0,675	
<b>Петропавловская вол.</b>											
Кириново-Медвѣдев. уд. дача	637,44	Липа.	45	50	5,81	306,26	20,7	53	2,6	0,414	
		Проч. пор.	—	50	26,48	1624,99	20,5	61	3	0,401	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	—	—	—	32,29	1935,25	20,7	60	2,9	0,414	
Прокофьева А. К. . . . .	258	Разнаго.	—	40	—	—	18	60	2,2	0,450	
<b>Дмитріевская вол.</b>											
Красноярская удѣл. дача . . . . .	614,41	Береза.	85	40	4,37	165,50	19	38	2	0,475	
		Проч. пор.	—	40	35,71	1497	22,9	42	1,8	0,572	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	—	—	—	40,08	1662,50	22,5	41	1,8	0,562	
<b>Осоргинская вол.</b>											
Демско-Ильчикеев. каз. дача	1658,48	Липа.	48	60	8,09	962,58	52,7	119	2,3	0,878	
		Осина.	52	60	10,99	696,60	34	63	1,9	0,567	
		Береза.	50	60	2	115,08	20,4	58	2,8	0,340	
		Дубъ.	50	60	39,34	5513,96	46,5	140	3	0,775	
		Проч. пор.	—	60	8,40	612,92	27	72	2,7	0,450	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	—	—	—	68,82	7901,14	42	115	2,7	0,700	
Бочкаревская удѣл. дача . . . . .	77,97	Береза.	63	30	0,98	17,50	11,7	18	1,5	0,390	
		Проч. пор.	—	30	4,20	11,50	10,7	17	1,6	0,390	
Итого по дачѣ листв. лѣса	—	—	—	—	5,18	89	10,9	17	1,6	0,348	
<b>Воскресенская вол.</b>											
Кугушева В. А. . . . .	1100	Проч. пор.	—	60	11,27	1273	35	113	3,2	0,583	
Кугушева А. А. . . . .	1845	Осина.	40	60	61,41	9088	50	148	3	0,833	
Ралль О. А. . . . .	1000	Проч. пор.	—	50	—	—	30	120	4	0,600	

Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Уфимскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій: на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	Продажная цѣна въ руб.	
		Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
№ района и названіе дачь.		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	Продажная цѣна въ руб.	
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Емашевская волость.</b>											
Старогородской Ю. М. . . . .	350	Липа.	40	30	—	—	11	25	2,3	0,367	
<b>Дуванейская вол.</b>											
Монаст.-Дуванейск. каз. дача	184	Дубъ.	69	60	8,16	1491,10	46,8	183	3,9	0,780	
		Проч. пор.	—	60	0,30	53	78	177	2,3	1,300	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	8,46	1544,10	47,9	183	3,8	0,798	
Дуванейская удѣл. дача . . .	7148,59	Липа.	67	60	71,91	3780,58	32,3	53	1,6	0,588	
		Осина.	47	60	5,11	172	20,8	34	1,6	0,347	
		Проч. пор.	—	60	283,75	18138,79	31,8	64	2	0,503	
Итого по дачѣ лист. лѣса	—	—	—	—	360,77	22090,67	31,75	61	1,9	0,529	
Мало-Дуванейск. удѣл. дача	595,85	Дубъ.	63	60	4,22	256	31	61	2	0,517	
		Проч. пор.	—	60	42,81	1737	24,65	41	1,6	0,411	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	47,03	1993	25,2	42	1,7	0,420	
Пильца Е. Н. . . . .	904,50	Липа.	40	70	—	—	27	143	5,2	0,386	
		Липа.	30	40	—	—	11	25	2,2	0,275	
Осипова П. Н. . . . .	360	Липа.	40	70	—	—	27	143	5,2	0,386	
		Липа.	30	40	—	—	11	25	2,2	0,275	
<b>Надеждинская вол.</b>											
Токтарская каз. дача . . .	2739	Липа.	68	60	41,22	3542,50	27,3	86	3,1	0,453	
		Проч. пор.	—	60	0,93	31,5	21,1	34	1,6	0,352	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	60	42,15	3574	27,2	85	3,1	0,453	
Хосабова Н. Н. . . . .	400	Ель.	40	100	—	—	35	100	2,9	0,350	
Гирбасова С. М. . . . .	600	Липа.	40	25	—	—	15	30	2	0,600	
Подъячева М. А. . . . .	370	Ель.	100	100	—	—	43	120	2,8	0,430	
		Проч. пор.	—	30	—	—	15	40	2,6	0,500	
<b>Благовъщенская вол.</b>											
Дашковыхъ А. и Д. Д-чей .	15314,18	Липа.	50	80	826	100325,75	40	121	3	0,500	
<b>Богородская вол.</b>											
Вотикеевская каз. дача . . .	1548,70	Липа.	52	60	3,82	168,50	34,4	44	1,3	0,563	
		Осина.	79	60	10,25	520,50	35,6	51	1,4	0,593	
		Береза.	34	60	0,87	51	31,3	59	1,9	0,502	
		Проч. пор.	—	60	5,10	258	35,8	51	1,4	0,597	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	60	20,04	998	35,3	50	1,4	0,583	
Максимовская удѣл. дача .	643	Проч. пор.	—	40	38,07	1059,89	17,1	28	1,6	0,428	
Брудинская удѣл. дача . . .	113,67	Проч. пор.	—	40	7,06	435,50	21,3	62	2,9	0,532	
Богородская удѣл. дача . . .	1181,59	Проч. пор.	—	40	62,08	2693,46	22,7	43	1,9	0,552	
Трампетъ Н. Г. . . . .	433	Липа.	50	40	160	12000	17	75	4,5	0,378	
<b>Нагаевская вол.</b>											
Васильевская каз. дача . . .	1652	Сосна.	61	70	3,92	393	47,70	100	2,1	0,681	
		Липа.	70	70	29,66	3138,93	41,98	106	2,5	0,595	
		Проч. пор.	—	70	1	92	59	92	1,6	0,843	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	—	30,66	3230,93	42,54	105	2,5	0,608	
Жилинско-Нагаевск. каз. дач.	1990,50	Липа.	64	70	17,65	2363,79	41,80	134	3,2	0,597	
		Осина.	48	70	1,25	144,10	40,6	115	2,8	0,580	
		Дубъ.	40	70	1	120,10	44,5	120	2,7	0,650	
		Проч. пор.	—	70	13	1095,84	28,8	84	2,9	0,411	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	70	32,90	3723,83	36,7	113	3	0,524	
Юрмашевская удѣл. дача . . .	586,09	Липа.	50	40	3,75	252	28,4	67	2,4	0,710	
		Дубъ.	57	40	3,12	201	30,2	64	2,1	0,752	
		Проч. пор.	—	40	22,63	1475,43	32	65	2	0,800	
Итого по дачѣ листов. лѣса	—	—	—	40	29,50	1928,43	31,3	65	2,1	0,782	



Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

а) лѣса всѣхъ категорій.

Стерлитамакскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древес. массы
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. саж.	
<b>Ишпарсовская вол. (прод.).</b>											
Месселинская каз. дача . . . . .	1057,50	Липа.	52	60	41,60	6008,50	43,9	144	3,3	0,7	
		Осина.	48	60	3,95	885,30	42	97	2,3	0,7	
		Дубъ.	48	60	3,42	543,50	41,5	159	3,9	0,6	
		Проч. пор.	59	60	25,29	3076,20	41,8	122	2,9	0,6	
Итого по дачъ лѣств. лѣса	—	—	—	60	74,31	10013,50	42,2	135	3,1	0,7	
<b>Бегеняшъ-Абукановская вол.</b>											
д. Семенкиной . . . . .	300	Липа.	60	25	—	—	15	30	2	0,6	
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Резановская волость.</b>											
Амбразанцевой А. В. . . . .	420	Липа.	60	50	0,25	22	25	88	3,5	0,3	
Левашевой М. П. н-ки . . . . .	494	Липа.	40	40	—	—	30	120	4	0,7	
<b>Калкашевская вол.</b>											
Вот. д. Калкашевой и др. . . . .	2160	Разнаго.	15	15	—	—	6	15	2,5	0,4	
<b>Карагушевская вол.</b>											
Вот. д. Табулды . . . . .	105	Ольха.	—	10	—	—	7	14	2	0,7	
„ д. Мухаметъ-Аминева . . . . .	755	Липа.	30	18	—	—	13	40	3,1	0,7	
„ д. Кабыкушево . . . . .	450	Липа.	30	15	—	—	15	25	1,7	1	
„ д. Кабыкушерово . . . . .	373	Липа.	60	15	—	—	9	27	3	0,6	
<b>Федоровская вол.</b>											
Об-ва с. Федоровскаго, над. . . . .	300	Осина.	40	25	—	—	16	36	2,2	0,6	
с. Кузьминскаго над. . . . .	245	Липа.	40	20	—	—	10	30	3	0,3	
<b>Дѣдовская вол.</b>											
Учбуляковская каз. дача . . . . .	629,30	Липа.	31	20	0,50	16,65	16,8	33	2	0,8	
		Осина.	43	20	3,46	202,35	13,10	59	4,5	0,6	
		Дубъ.	63	20	26,82	1668,30	8,80	62	7,4	0,4	
Итого по дачъ лѣств. лѣса	—	—	—	20	30,78	1887,30	9,40	61	6,5	0,4	

жахъ на срубъ площадью.

категорій.

Стерлитамакскій уѣздъ.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 десятина (куб. саж.)	Продажная цѣна въ руб.			Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. саж.	
<b>Дѣдовская вол. (продол.).</b>											
Эннатскихъ Е. Л. и П. В. . . . .	600	Липа.	70	60	—	—	30	200	6,7	0,500	
		Дубъ.	40	30	—	—	15	60	4	0,500	
<b>Мелеузовская вол.</b>											
Иловойскаго Д. И. . . . .	548	Дубъ.	70	80	—	—	40	225	5,6	0,500	
<b>Покровская вол.</b>											
Грамотчикова (бывш. Туръ). . . . .	619	Липа.	50	70	—	—	40	280	7	0,571	
		Липа.	50	30	—	—	13	60	4,6	0,433	
Оглобиной А. Ф. . . . .	663	Липа.	50	70	—	—	40	200	5	0,571	
		Липа.	50	35	—	—	15	60	4	0,429	
Сурошниковой А. М. . . . .	6000	Разнаго.	—	30	2	120	15	60	4	0,500	
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Архангельская вол.</b>											
Тереклы съ 9 деревнями . . . . .	6070	Липа.	30	50	162	2187	21	14	0,6	0,420	
д. Кысынды . . . . .	3000	Осина.	40	40	—	—	14	15	1,1	0,350	
<b>Районъ 5-й.</b>											
<b>Азнаевская часть вол.</b>											
д.д. Аллакаева и Кудакоева (Аллагуватовской в.) . . . . .	681,50	Липа.	40	70	26,50	424	25	16	0,6	0,357	
д. Мустафина (Четырмановской в.) . . . . .	157,80	Сосна.	70	100	3,36	118	25	35	1,4	0,250	
д. Мулла-Муслиной (Аллагуватовской в.) . . . . .	128,86	Сосна.	40	80	25	50	20	20	1	0,250	
д. Табулдина (Карагушевской в.) . . . . .	663	Сосна.	10	100	14	217	25	16	0,6	0,250	
д. Кусянкулова (Азнаевской вол.) . . . . .	282,70	Сосна.	25	100	2,25	105	25	47	1,9	0,250	
д. Максюткова (Азнаевск. в.) . . . . .	317,40	Сосна.	30	100	6,34	52	25	8	0,3	0,250	

Цѣна лѣса при продажахъ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—а.

Стерлитаманскій уѣздъ.

а) лѣса всѣхъ

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ л. 1897—1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 десятина (куб. саж.).	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ руб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	
<b>Районъ 6-й.</b>										
<b>Петровская волость.</b>										
Тимашевой Е. А. . . . .	3173	Осина.	30	50	90	12600	40	140	3,7	0,80
<b>Азнаевская вол.</b>										
д. Арларово св. уч. . . . .	702	Разнаго	—	45	—	—	20	33	1,6	0,449
<b>Ильчикъ-Темировская вол.</b>										
д. Ахмерово св. уч. . . . .	2328	Лица.	40	30	—	—	14	22	1,6	0,467
<b>Районъ 8-й.</b>										
<b>Араслановская вол.</b>										
Таишевскаго общ. св. уч. . . . .	4434	Сосна.	20	70	44	500	30	11	0,4	0,430
Шарыповскаго общ. своб. уч.	4172	Сосна.	10	80	27	675	30	25	0,8	0,375

Златоустовскій уѣздъ.

категорій.

№ района и названіе дачь.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Продажа площади за 3-хъ лѣт. 1897-1899 г.		Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ руб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладающа пор.	Возрастъ.	Продано десятинъ.	На сумму рублей.		1 десятины	1 куб. саж. дров. массы	
<b>Районъ 1-й.</b>										
<b>Большекущинская вол.</b>										
Большекущинская вот. дача	61678	Ель и Пихта.	75	50	64,55	2065	18	32	1,8	0,380
		Береза.	40	50	24,80	670	22	27	1,2	0,440
<b>Дуванская вол.</b>										
Кошелевка . . . . .	320	Сосна.	50	80	—	—	36	120	3,3	0,450
<b>Районъ 2-й.</b>										
<b>Бьлокатайская вол.</b>										
Бьлокатайская вот. дача . . . . .	31087	Осина.	45	60	—	—	30	24	0,8	0,500
<b>Дуванъ-Мечетлинская вол.</b>										
Дуванъ-Мечетлинск. вот. дача	89582	Ель и Пихта.	50	40	—	—	18	20	1,1	0,450
		Береза.	40	15	—	—	6	7	1,2	0,400
<b>Айлинская 2-я вол.</b>										
Айлинская вот. дача . . . . .	35892	Сосна.	80	40	16,75	300	15	18	1,2	0,375
		Ель и Пихта.	50	40	24	430	20	18	0,9	0,500
		Береза.	80	40	240	4800	25	20	0,8	0,625
<b>Насибашевская вол.</b>										
Каратавлинская вот. дача . . . . .	366	Береза.	70	15	—	—	6	6	1	0,400



Цѣна лѣса при продаж

а) лѣса всѣхъ

Таблица 2-я—а.

Уѣздъ и районы.	П Р Е Д ъ Л Ы															
	Отъ 0 до 19 лѣтъ.							Отъ 20 до 39 лѣтъ.								
	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породъ.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породъ.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.
<b>Белебеевск. уѣздъ.</b>																
<b>Районъ 1-й.</b>																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	1	30	30	0,733	2,7	22	60	2	
Дубъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Проч. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Итого лист. пор.</b>	—	—	—	—	—	—	—	1	30	—	0,733	2,7	22	60	2	
<b>Районъ 2-й.</b>																
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дубъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Проч. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Итого листв. пор.</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Районъ 3-й</b>																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Липа . . . . .	2	15	56	0,384	2,3	5,8	13	0,9	2	25	45	0,387	6,1	9,6	59	2,4
Осина . . . . .	3	15	54	0,508	1,5	7,6	11	0,7	2	30	40	0,690	4,2	20,7	87	2,9
Береза . . . . .	2	15	56	0,346	2,1	5,2	11	0,7	4	30	54	0,530	3,5	15,9	56	1,9
Дубъ . . . . .	3	15	72	0,367	2,6	5,5	14	0,9	3	25	50	0,522	4,4	13	57	2,5
Проч. породъ . . . . .	2	15	—	0,812	3,7	12,2	45	3	1	25	—	0,600	5	15	75	3
<b>Итого листв. пор.</b>	4	15	—	0,527	2,7	7,9	21,3	1,4	10	25	—	0,534	4,6	13,3	61	2,4

ахъ на срубъ площадью.

категорій.

Среднія по районамъ.

Уѣздъ и районы.	В О З Р А С Т О В Ъ.															
	Отъ 40 до 59 лѣтъ.						Отъ 60 до 119 лѣтъ.						Отъ 120 и болѣе.			
	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породъ.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породъ.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.
<b>Белебеевск. уѣздъ.</b>																
<b>Районъ 1-й.</b>																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	7	45	47	0,540	3,9	24,3	95	2,1	8	75	54	0,552	4,1	41,3	169	2,3
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дубъ . . . . .	1	40	40	0,555	2,7	22	60	1,5	13	70	64	0,443	4,2	31	130	1,9
Проч. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	4	80	54	0,436	3,8	34,9	133	1,7
<b>Итого лист. пор.</b>	8	45	—	0,543	3,6	24,4	87	1,9	19	70	—	0,483	4,2	33,8	142	2
<b>Районъ 2-й.</b>																
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	45	0,382	2,1	30,6	65	0,8
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	52	0,488	2,4	39,0	95	1,2
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	61	0,373	3,1	29,8	92	1,1
Дубъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	60	0,325	3,2	26	83	1
Проч. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	47	0,361	1,8	28,9	53	0,7
<b>Итого листв. пор.</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	2	80	—	0,401	2,5	32,1	80	1
<b>Районъ 3-й</b>																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	3	100	100	0,400	10	40	400	4
Липа . . . . .	2	40	40	0,555	4,3	22	95	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	3	60	47	0,419	4,8	25,1	120	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	7	50	56	0,468	5,7	23,4	133	2,6	11	70	63	0,435	5,4	30,5	165	2,4
Дубъ . . . . .	3	50	52	0,385	3,9	19,3	75	1,5	4	70	48	0,405	5,7	28,2	161	2,3
Проч. породъ . . . . .	1	40	—	0,550	4,5	22	100	2,5	1	60	—	0,461	9,7	28	270	4,5
<b>Итого листв. пор.</b>	13	50	—	0,464	4,9	23,2	114	2,2	19	70	—	0,426	5,6	29,5	165	2,3









Цѣна лѣса при продаж

а) лѣса всѣхъ

Таблица 2-я—а.

Уѣздъ и районы.	П Р Е Д ъ Л Ы															
	Отъ 0 до 19 лѣтъ.							Отъ 20 до 39 лѣтъ.								
	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.
Златоустов. уѣздъ.																
Районъ 1-й.																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ель и пихта . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого листь. пор.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Районъ 2-й.																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ель и пихта . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	2	15	55	0,400	1,1	6	6,5	0,43	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого листь. пор.	2	15	55	0,400	1,1	6	6,5	0,43	—	—	—	—	—	—	—	—

ахъ на срубъ площадью.

категорій.

Среднія по районамъ.

Уѣздъ и районы.	В О З Р А С Т О В Ъ															
	Отъ 40 до 59 лѣтъ.					Отъ 60 до 119 лѣтъ.					Отъ 120 и болѣе.					
	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.
Златоустов. уѣздъ.																
Районъ 1-й.																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1 80	50	0,450	3,3	36	120	1,5	—
Ель и пихта . . . . .	1 50	75	0,360	1,8	18	32	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Береза . . . . .	1 50	40	0,440	1,2	22	27	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого листь. пор.	1 50	40	0,440	1,2	22	27	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Районъ 2-й.																
Сосна . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ель и пихта . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1 60	45	0,500	0,8	30	24	0,4	—
Береза . . . . .	1 40	80	0,625	0,8	25	20	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого листь. пор.	1 40	80	0,625	0,8	25	20	0,5	—	1 60	45	0,500	0,8	30	24	—	—

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-х-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).			
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.							На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы		
Районъ 1-й. Игимская защ. дача. (Старо-Мелькен. вол.)	Сосна.	50—75	1	0,66	32	48,48	32	100	22,60	70	620	939	19,4	Сосна.	50—75	1	0,66	32	48,48	32	100	22,60	71	620	939	19,4	
		75-100	18	13,59	426,21	31,36	426,21	100	362,80	85	5120,30	377	12		75-100	19	14,25	461,41	32,37	461,41	100	392,38	85	5120,30	359	11,1	
	Осина.	25—50	5	2,81	93,40	33,2	73,3	78	33,20	36	419,6	400	12,5	Осина.	25—50	5	2,81	93,41	33,24	73,40	79	33,22	36	419,60	149	4,5	
		50—75	2	1	20,50	20,5	—	—	10,5	51	138,90	173	6,7		50—75	1	0,35	9,03	25,80	6	66	2,57	28	60,55	173	6,7	
	Дубъ.	25—50	1	0,35	9,03	25,80	6	66	2,7	29	60,55	87	6,1	Дубъ.	25—50	1	0,35	9,03	25,80	6	66	2,57	28	60,55	139	6,8	
		50—75	2	1	20,50	20,5	—	—	10,5	51	138,90	139	6,8		50—75	2	1	20,50	20,50	20,30	99	10,50	51	138,90	139	6,8	
	Проч. пор.	25—50	1	0,50	7,10	14,2	—	—	3,3	46	43,30	121	6,6	Проч. пор.	25—50	1	0,50	7,10	14,20	6,70	94	3,30	46	43,35	143	4,8	
		50—75	2	1	20,50	20,5	—	—	10,5	51	138,90	139	6,8		50—75	2	1	20,50	20,50	20,30	99	10,50	51	138,90	139	6,8	
	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	7	3,66	109,53	29,92	—	—	39,20	35	523,50	143	4,8	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	7	3,66	109,54	29,93	86,10	79	39,09	36	523,50	143	4,8	
		50—75	2	1	20,50	20,50	—	—	10,50	51	138,90	139	6,8		50—75	2	1	20,50	20,50	20,30	99	10,50	51	138,90	139	6,8	
Боровецкая каз. дача. (Макаровской вол.)	Сосна.	0—25	1	1,2	57,50	47,91	45,10	78	—	—	597,20	498	10	Сосна.	0—25	1	1,2	57,50	47,90	45,10	78	—	—	597,20	498	10,4	
		25—50	1	1,06	19,60	18,40	8,50	43	9,4	47	132,20	125	6,8		25—50	1	1,6	19,60	18,40	8,50	43	9,40	47	132,20	125	6,8	
		50—75	13	17,30	717,40	41,40	572,70	79	473,80	66	7181,65	415	10		50—75	13	17,30	717,40	41,40	572,70	79	473,80	66	7181,65	415	11	
		75-100	36	39,61	2100,40	53	1968,80	93	1685,60	80	19031,60	455	9,1		75-100	45	48,60	2626,20	54	2441,30	93	2114,90	80	24135,30	497	9,1	
	Ель.	50—75	1	1,06	21,5	20,30	11	51	12,90	60	156	456	9,3	Ель.	50—75	1	1,06	21,50	20,30	11	51	12,90	60	156	147	7,2	
		0—25	4	2,37	51,30	21,6	26,7	52	3	5	147,60	62	2,9		Лица.	0—25	4	2,37	51,30	21,60	26,70	52	3	5	147,60	62	2,9
		25—50	6	3,04	124,80	41	73,8	59	51,40	41	325,70	107	2,6			25—50	6	3,04	124,80	41	73,80	59	51,40	41	325,70	107	2,6
		50—75	2	1	37,90	37,90	15,60	41	18,90	50	124,20	124	3,2		50—75	2	1	37,90	37,90	15,60	41	18,90	50	124,20	124	3,3	
	Осина.	50—75	1	0,50	19,60	39,20	8,1	41	11,10	56	41	93	2,8	Осина.	50—75	1	0,50	19,60	39,20	8,10	41	11,1	56	41	82	2,1	
		25—50	2	1	38,60	38,60	19	49	17,6	45	162	4,2	Дубъ.		25—50	2	1	38,6	38,60	19	49	17,60	45	162	162	4,2	
		50—75	1	0,5	17,60	35,20	7,10	40	8,8	50	40	80			2,3	50—75	1	0,50	17,60	35,20	7,10	40	8,8	50	40	80	2,3
		3	1,5	56,20	37,50	26,10	46	26,40	47	202	135	3,6	3		1,5	56,20	37,50	26,10	46	22,40	47	202	135	3,6			



Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Названіе дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. др. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. др. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.							На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. др. массы	
(Продолженіе).																										
Ильбухтинск. наз. дача. (Макаровской вол.).	Проч. пор.	0—25	6	1,73	56,8	32,83	—	—	2,9	5	204,10	118	3,6	Проч. пор.	0—25	6	1,73	56,80	32,80	—	—	2,90	5	204,10	118	3,6
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	16	7,55	235,50	31,19	—	—	5,50	2	865,01	115	3,7		0—25	16	7,57	235,50	31,19	—	—	5,50	2	865,01	115	3,7
		25—50	5	2,34	55,70	23,80	—	—	22,30	41	337,90	144	6,1		25—50	5	2,34	55,70	23,80	—	—	23,30	41	337,90	145	6,1
		50—75	4	2	49,40	24,79	—	—	26,40	53	283,90	145	5,7		50—75	4	2	49,40	24,70	—	—	26,40	53	283,09	142	5,8
			25	11,89	340,60	28,64	—	—	55,20	16	1486,81	126	4,7			25	11,89	340,60	28,64	—	—	55,20	16	1486,81	126	4,7
Мелекесовск. наз. дача. (Бетькинской вол.).	Липа.	0—25	42	41,10	2350,04	57,17	1111,50	47	263,30	11	10139,80	247	4,3	Липа.	0—25	45	44,15	2484,22	56,27	1198,20	48	394,03	16	1077,40	244	4,3
		25—50	5	4,48	296,21	66,11	136,66	46	85,90	28	1700,30	380	5,7		25—50	29	29,04	1528,10	52,65	767,20	50	461,70	30	7328,80	252	4,8
			47	45,58	2646,25	58,05	1248,16	47	349,20	13	11840,10	260	4,5		50—75	9	9,17	478,70	52,20	222,30	46	268,90	56	2709,10	295	5,6
	Осина.	0—25	22	22,60	1305,02	57,74	689,50	52	210,95	16	5122,80	227	3,9			88	82,36	4491,02	54,52	2187,70	49	1124,63	23	11115,30	135	2,5
		25—50	7	7,02	423,24	60,29	262,30	59	126,17	29	1831	261	4,3		0—25	22	22,59	1305,02	57,78	689,56	53	211,49	16	5122,80	227	3,9
			29	29,62	1728,26	58,35	951,80	55	337,12	19	6953,80	235	4		25—50	13	13,10	834,90	63,73	483,30	58	291,40	35	3643,60	278	4,4
	Дубъ.	0—25	2	1,89	111,80	59,14	41,20	37	11,70	10	477	252	4,3		50—75	10	10,39	657,40	63,27	337,90	51	410,40	62	3116,30	300	4,7
	Проч. пор.	0—25	2	2,03	114,50	56,40	—	—	11,20	9	391	193	3,4			45	46,08	2797,32	60,70	1510,76	54	913,29	33	11882,70	258	4,2
	Итого лиственныхъ породъ.	0—20	68	67,62	3881,36	57,39	—	—	497,15	12	16130,60	239	4,2		0—25	5	2,89	152,18	52,60	57,40	38	21,50	14	674,30	233	4,4
		25—50	12	11,50	719,45	62,56	—	—	212,07	29	3531,30	307	4,9		25—50	3	3,12	148,72	47,67	52,71	35	38,66	26	797,50	256	5,4
			80	79,12	4600,81	58,10	—	—	709,22	15	19661,90	249	4,9		50—75	1	1,04	52	50	18,55	36	27,10	52	293,70	282	5,6
															7	7,05	352,90	50	128,66	36	87,26	25	1765,50	250	5	
	Проч. пор.	0—25	2	2,03	114,50	56,54	—	—	11,20	9	391	193	3,4		0—25	2	2,03	114,50	56,54	—	—	11,20	9	391	193	3,4
		25—50	1	1,04	49,40	47,50	—	—	24,10	49	293,70	266	5,6		25—50	1	1,04	49,40	47,50	—	—	24,10	49	293,70	266	5,6
			3	3,07	163,90	53,38	—	—	35,30	22	668,10	218	4,1			3	3,07	163,90	53,38	—	—	35,30	22	668,10	218	4,1
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	72	71,66	4055,92	56,59	—	—	638,22	16	7265,50	236	4,2		0—25	72	71,66	4055,92	56,59	—	—	638,22	16	7265,50	236	4,2
		25—50	46	46,30	2561,12	55,03	—	—	815,86	32	12047	260	4,7		25—50	46	46,30	2561,12	55,03	—	—	815,86	32	12047	260	4,7
		50—75	20	20,60	1188,10	57,66	—	—	706,40	59	6119,10	297	5,2		50—75	20	20,60	1188,10	57,66	—	—	706,40	59	6119,10	297	5,2
			138	138,56	7805,14	56,33	—	—	2160,48	28	25431,60	254	4,5			138	138,56	7805,14	56,33	—	—	2160,48	28	25431,60	254	4,5

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 1-я—б.

б) лѣса казенны и удѣда.

Мензелинскій уѣздъ.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находитя:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находитя:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).			
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.							На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы		
Биклянская каз. дача. (Бетькинской вол.)	Липа.	0—25	159	156,83	7737,27	49,33	4198,20	54	1121,20	14	33202,35	212	4,3	Липа.	0—25	225	225	11147,60	44,65	5815,90	52	1877,14	17	50707,85	230	4,5	
		25—50	29	27,64	1387,58	50,20	849,80	61	424,81	30	7762,30	282	5,6		25—50	136	139,91	6796,74	48,58	3743,10	55	2187,58	32	35647	255	5,3	
	Осина.			188	184,47	9124,85	49,46	5048	55	1546,01	16	40994,65	222	4,5			395	399,60	19682,34	49,25	10490,80	53	5020,72	26	95191,16	238	4,8
		0—25	49	46,57	2337,24	50,18	1208,72	51	270,60	11	8300,50	178	3,6	Осина.	0—25	49	46,57	2337,24	50,18	1208,72	51	270,60	12	8300,50	178	3,6	
		25—50	2	1,94	114,90	59,22	47,50	41	30	26	515,50	266	4,5		25—50	17	17,82	1075,30	60,34	570	53	351,20	33	4419,50	248	4,1	
				51	48,51	2452,14	50,44	1256,22	51	300,60	12	8816	183		3,6	50—75	16	16,63	903,50	54,34	489	54	540,70	60	3950,30	238	4,4
	Дубъ.	0—25	4	3,67	163,90	44,65	68,80	42	21,90	13	856	233	5,2	Дубъ.			82	81,02	4316,04	53,19	2267,72	53	1162,50	27	16676,30	206	3,9
		25—50	1	1,05	75,25	71,66	27,80	37	19,65	26	463	441	6,2		0—25	23	23,06	1203,14	52,17	522	40	232	11	7705	334	6,4	
			5	4,52	239,15	52,90	96,60	40	41,55	17	1319	292	5,5		25—50	1	1,05	75,25	71,66	27,80	37	19,65	26	463	441	6,2	
	Проч. пор. Итого лиственныхъ породъ.	0—25	14	14,58	634,90	43,54	—	—	71,60	11	2702,25	185	4,3		Проч. пор.			24	24,11	1278,39	53,04	549,80	42	251,65	11	8168	339
		0—25	226	221,65	10873,31	49,05	—	—	1485,30	13	45061,10	203	4,1	0—25		33	33,65	1561,13	46,39	—	—	241,10	15	7049,20	209	4,5	
		25—50	32	30,63	1577,73	51,50	—	—	467,46	30	8770,80	286	5,6	25—50		7	7,08	329,90	46,59	—	—	123,50	37	1718,20	243	5,2	
		258	252,28	12451,94	49,30	—	—	1952,76	16	53831,90	213	4,3	50—75	1	1,10	51,80	47,09	—	—	28,30	55	217	197	4,2			
Бетькинская каз. дача. (Бетькинской вол.)	Липа.	0—25	64	59,47	2696,41	45,34	1518,23	56	375,11	14	9839	165	3,7	Липа.	0—25	78	74,59	3411,82	45,75	1859,50	55	514,70	15	13706,50	184	4	
		25—50	14	13,61	777,88	57,08	520,79	67	238,70	31	4341,50	319	5,6		25—50	35	34	1358,91	54,67	1135,60	61	602,25	32	10376,25	305	5,6	
	Осина.			78	73,08	3474,29	47,54	2039,02	59	613,81	14	14180,50	194	4,1			23	22,81	1076,80	47,21	690,20	64	609,20	56	5312,40	233	4,9
		0—25	49	46,57	2337,24	50,18	1208,72	51	270,60	11	8300,50	178	3,6	Осина.	0—25	330	328,38	16248,27	49,17	—	—	2625,91	16	73787,25	225	4,5	
		25—50	2	1,94	114,90	59,22	47,50	41	30	26	515,50	266	4,5		25—50	161	165,86	8277,19	49,90	—	—	2681,93	32	42247,70	255	5,1	
				51	48,51	2452,14	50,44	1256,22	51	300,60	12	8816	183		3,6	50—75	51	52,42	2693,30	51,37	—	—	1525	56	13009,55	248	4,8
	Проч. пор. Итого лиственныхъ породъ.	0—25	14	14,58	634,90	43,54	—	—	71,60	11	2702,25	185	4,3	Проч. пор.			41	41,83	1942,83	46,44	—	—	392,90	20	8984,40	215	4,6
		0—25	226	221,65	10873,31	49,05	—	—	1485,30	13	45061,10	203	4,1		0—25	330	328,38	16248,27	49,17	—	—	2625,91	16	73787,25	225	4,5	
		25—50	32	30,63	1577,73	51,50	—	—	467,46	30	8770,80	286	5,6		25—50	161	165,86	8277,19	49,90	—	—	2681,93	32	42247,70	255	5,1	
			258	252,28	12451,94	49,30	—	—	1952,76	16	53831,90	213	4,3	50—75	51	52,42	2693,30	51,37	—	—	1525	56	13009,55	248	4,8		
	Итого лиственныхъ породъ.			542	546,66	27218,76	49,79	—	—	6832,84	25	129044,50	236	4,7			542	546,66	27218,76	49,79	—	—	6832,84	25	129044,50	236	4,7
		Липа.	0—25	64	59,47	2696,41	45,34	1518,23	56	375,11	14	9839	165	3,7	Липа.	0—25	78	74,59	3411,82	45,75	1859,50	55	514,70	15	13706,50	184	4
25—50			14	13,61	777,88	57,08	520,79	67	238,70	31	4341,50	319	5,6	25—50		35	34	1358,91	54,67	1135,60	61	602,25	32	10376,25	305	5,6	
			78	73,08	3474,29	47,54	2039,02	59	613,81	14	14180,50	194	4,1	50—75		23	22,81	1076,80	47,21	690,20	64	609,20	56	5312,40	233	4,9	
		542	546,66	27218,76	49,79	—	—	6832,84	25	129044,50	236	4,7			136	131,40	6347,53	50,12	3685,30	55	1726,15	27	29395,15	224	4,6		





Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Название дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.																	
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.		1 куб. саж. древ. массы	На всей площади.					На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы				
Афонасовская корабель- ная роща казен. дача. (Афонасовской вол.).	Сосна.	25—50	1	1,15	23,70	20,60	8,11	34	8,60	36	108,70	95	4,6	Афонасовск. дача и корабельн. роща (продолж.).	Осина.	0—25	4	3,61	128,50	35,59	58,70	46	21,80	17	509,20	141	4		
		50—75	2	1,52	195,47	128,59	190,50	97	73,80	37	1420	934	7,3			50—75	5	4,04	88	21,67	36,60	42	53,20	60	613,60	151	7		
		75—100	9	6,25	595,98	95,35	579,73	97	491,50	82	6034	965	10,1			75—100	9	7,67	216,50	28,22	95,30	44	75	34	1122,80	146	5,2		
	Липа.	25—50	12	8,92	815,15	91	778,34	95	573,90	68	7562,70	848	9,3		Дубъ.	25—50	2	1,96	54,50	27,80	22,51	41	20,04	36	348,15	178	6,4		
			2	1,92	95,62	49,80	54,28	57	27,13	28	481	251	5			Прочія породы.	0—25	1	1,08	30,10	27,90	—	—	2,60	9	88	81	2,9	
		Осина.	0—25	2	1,63	54,90	33,68	24,48	46	12,90	23	284,20	174				5,2	Итого ли- ствен- породъ.	0—25	14	12,97	575,60	44,44	—	—	102,80	18	2481,20	114
		Дубъ.	25—50	2	1,96	54,50	27,80	22,51	41	20,04	36	348,15	178			6,4	25—50		18	17,75	953,07	53,70	—	—	319,74	34	5438,27	306	5,7
		Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	2	1,63	54,90	33,68	—	—	12,90	23	284,20	174			5,2	50—75		19	17,95	783,22	43,64	—	—	443,75	57	5497,90	306	7
		Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	4	3,88	150,12	38,69	—	—	47,17	31	829,15	214			5,5	Итого ли- ствен- породъ.	50—75	51	48,65	2311,89	47,52	—	—	866,29	37	13417,37	276	5,8
			6	5,51	205,02	37,20	—	—	60,07	29	1113,35	202	5,4			Итого ли- ствен- породъ.		0—25	9	4,09	85,82	21,25	—	—	—	—	349,20	85	4,1
Старо-Пьяно-Борская удѣл. дача. (Старо-Мелькенской вол.).	Береза.	0—25	3	1,75	32,70	18,70	25,10	77	—	—	137	78	4,2	Береза.	0—25	5	2,55	45	17,64	36,30	81	—	—	190	75	4,2			
	Дубъ.	0—25	3	1,12	29,10	25	25	88	—	—	109,70	98	3,8	Дубъ.	0—25	4	1,54	40,82	26,51	26,20	89	—	—	159,20	103	3,9			
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	6	2,87	61,80	21,50	—	—	—	—	246,70	86	4	Итого ли- ствен- породъ.	0—25	9	4,09	85,82	21,25	—	—	—	—	349,20	85	4,1			

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣда.

Мензелинскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.							1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.		Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.
<b>Районъ 2-й.</b> Атыно-Тюркменская казенная дача. (Сухаревской вол.).	Сосна.	75-100	13	12,33	317,20	24,50	317,20	100	270	85	3465,50	268	10,9	Сосна.	75-100	26	25,82	776,80	30,1	776,80	100	666,60	86	6887,20	267	8,9
	Липа.	50—75	4	4,28	105,90	24,80	105,90	100	63,60	60	984	221	9,3	Липа.	50—75	4	4,28	105,90	24,80	105,90	100	63,60	60	984	230	9,3
	Итого ли- ствен. пор.	50—75	4	4,28	105,90	24,80	—	—	63,60	60	984	221	9,3	Итого ли- ствен. пор.	50—75	4	4,28	105,90	24,80	105,90	100	63,60	60	984	230	9,3
<b>Тюркменская казен- ная дача.</b> (Сухаревской вол.).	Липа.	0—25	22	17,35	768,96	44,32	374,40	49	70,40	9	2210,10	128	2,9	Липа.	0—25	23	18,32	814,13	44,50	388,80	48	81,30	10	2352,35	128	2,9
	Осина.	0—25	13	9,28	456,10	48,62	208,90	46	41,20	9	1029	110	2,3		25—50	7	7,09	320,80	45,20	159,14	50	92,70	29	1096,50	155	3,9
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	35	26,73	1225,06	45,83	—	—	111,60	9	3239,10	121	2,6		30	25,41	1135,10	44,67	547,94	48	17,40	15	3448,85	136	3	
														Осина.	0—25	15	11,45	583,30	51	283,10	48	71,90	12	1374,50	120	2,4
														25—50	11	10,62	513,80	48	216,60	42	140,44	27	1606,35	151	3,1	
															26	22,07	1097,10	49,71	499,70	46	212,34	19	2980,85	135	2,7	
														Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	38	29,77	1397,60	46,94	671,90	48	153,20	11	3726,85	125	2,7
														25—50	18	17,71	834,60	47,12	375,74	45	233,14	28	2702,85	152	3,2	
															56	47,48	2232,20	47,01	1047,64	47	386,34	17	6429,70	135	2,9	
<b>Бирю-Сарай-Лузинская казенная дача.</b> (Токмакской вол.).	Липа.	0—25	3	2,38	86,10	30,75	41,60	48	5,19	6	266	112	3,1	Липа.	0—25	3	3,39	87,06	36,40	41,50	47	5,19	6	267	112	3,1
	Осина.	0—25	23	22,48	818,11	36,39	466,30	57	100	12	2795	124	3,4	Осина.	0—25	24	23,46	848,85	37,50	473,40	56	102,40	12	2592,50	111	3,6
	Проч. пор.	0—25	14	14,02	422,17	30,10	—	—	33,84	8	1335,60	95	3,2		25—50	3	2,84	75,35	26,50	38,50	51	20,27	27	230,65	81	3,1
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	40	38,88	1326,38	34,10	—	—	139,03	10	4396,60	113	3,3		50—75	2	2	68,30	34,10	36,50	53	37	54	291,20	146	4,3
															29	28,30	992,50	35,07	548,40	55	159,67	16	3114,35	110	3,1	
														Проч. пор.	0—25	14	14,02	422,17	30,10	237,60	56	33,84	8	1335,30	95	3,2
														25—50	9	9	271,10	30,10	194	72	89,20	33	1057,10	117	3,9	
														50—75	1	1	42,30	42,30	36	85	26,40	62	158	158	3,7	
															24	24,02	735,47	30,61	467,60	64	149,44	20	2550,40	106	3,5	
														Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	41	39,87	1358,08	34,06	752,50	55	141,43	10	4194,80	105	3,1
														25—50	12	11,84	346,35	29,25	232,50	67	109,77	32	1287,75	109	3,7	
														50—75	3	3	110,60	36,86	72,50	66	63,40	57	449,20	150	4,1	
															56	54,71	1815,03	33,17	1057,50	58	314,30	17	5931,75	108	3,3	

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
(6 лѣса казенны и удѣда.)

Таблица 2—я б.

Мензелинскій уѣздъ.

Названіе дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	На всей площади.							На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
Уральминская казен. дача. (Токмакской вол.)	Липа.	0—25	49	39,11	1797,90	45,97	825,50	45	229,30	12	5399,35	138	3	Липа.	0—25	91	81,59	3700,10	45,35	1615,70	44	577,70	15	11354,20	139	3,1	
		25—50	1	0,75	26,10	34,80	16,04	61	6,70	25	115	153	4,4		25—50	4	3,76	195,50	51,99	99,70	51	53,90	28	704	187	3,6	
	Осина.	0—25	97	78,44	3159,10	40,27	1597,30	50	366	11	8348,20	106	2,6	Осина.	0—25	199	181,21	7747,70	42,75	3994,50	52	1071,10	14	19757,79	109	2,6	
			25—50	15	13,46	623,20	46,30	361,60	58	187,20	30	2060,50	153		3,3	25—50	24	21,46	1046,60	48,79	575	55	305,20	29	3352,65	156	3,2
		Береза.	112	91,90	3782,30	41,16	1958,90	52	553,20	14	10408,70	113	2,8	Береза.	0—25	5	5,08	219,90	43,28	93,30	42	32,80	15	696,65	137	3,2	
			0—25	4	4,08	191	45,81	84,90	44	32,80	17	615,50	151		3,3	0—25	8	4,33	182,23	42,08	68,40	37	11,80	6	514	119	2,8
	Дубъ.	0—25	8	4,33	182,20	41,88	68,40	38	11,80	6	514	118	2,8	Дубъ.	0—25	8	4,33	182,23	42,08	68,40	37	11,80	6	514	119	2,8	
			25—50	16	14,21	649,30	45,69	—	—	197,90	29	2175,50	153		3,4	25—50	28	25,22	1242,10	49,25	674,70	54	359,10	29	4056,65	161	3,3
		Проч. пор.	45	37,02	1292,70	34,92	—	—	124,23	9	3489,75	94	2,7	Проч. пор.	0—25	69	59,93	2153,50	35,93	918,10	43	229,90	11	5808,95	97	2,7	
			0—25	203	163,02	6622,90	40,63	—	—	764,13	11	18366,80	113		2,8	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	372	332,14	14003,42	42,16	6690	48	1923,30	14	38131,59	115
	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	16	14,21	649,30	45,69	—	—	197,90	29	2175,50	153	3,4	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	28	25,22	1242,10	49,25	674,70	54	359,10	29	4056,65	161	3,3	
		219	177,19	7272,20	41,04	—	—	958,03	13	20542,30	116	2,8	400		357,36	15245,52	42,66	7364,70	48	2282,40	15	42188,24	118	2,8			
Налимская казенная дача. (Заинской вол.)	Сосна.	50—75	6	0,51	22,30	43,72	19,50	87	13,70	61	396,20	777	17,8	Сосна.	25—50	6	0,51	22,30	43,72	19,50	87	13,70	61	396,20	777	17,8	
		75—100	2	0,16	8,40	52,50	7,90	94	6,80	80	163,60	1022	19,5		75—100	2	0,16	8,40	52,50	7,90	94	6,80	80	163,60	1023	19,5	
		8	0,67	30,70	45,82	27,40	89	20,50	66	559,80	834	18,2	8		0,67	30,70	45,82	27,40	89	20,50	66	559,80	834	18,2			
	Липа.	0—25	15	15,05	368,20	24,46	167,50	45	53,10	14	1206,40	80	3,3	Липа.	0—25	15	15,05	368,20	24,46	167,50	45	53,10	14	1206,40	80	3,3	
		25—50	2	2	60,95	30,47	27,40	44	16,60	27	236,20	118	3,9		25—50	2	2	60,95	30,47	27,40	44	16,60	27	236,20	118	3,9	
		17	17,05	429,15	25,17	194,90	45	69,70	16	1442,60	85	3,4	17		17,05	429,15	25,17	194,90	45	69,70	16	1442,60	85	3,4			
	Осина.	0—25	1	1,10	30,97	27,15	12,80	41	4,80	15	96,60	88	3,1	Осина.	0—25	1	1,10	30,97	27,15	12,80	41	4,80	15	96,60	88	3,0	
		0—25	3	3	88,20	29,40	—	—	17,30	17	289,95	97	3,3		Проч. пор.	0—25	3	3	88,20	29,40	34,30	39	17,30	17	289,95	97	3,3
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	19	19,15	487,37	25,45	—	—	75,20	15	1592,95	83	3,3	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	19	19,15	487,37	25,45	—	—	75,20	15	1592,95	83	3,3	
		25—50	2	2	60,95	30,47	—	—	16,60	27	236,20	118	3,8		25—50	2	2	60,95	30,47	27,40	44	16,60	27	236,20	118	3,8	
		21	21,15	548,32	25,93	—	—	91,80	16	1829,15	87	3,3	21		21,15	548,32	25,93	242	44	91,80	16	1829,15	87	3,3			

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	На всей площади.							На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
Зайнская 2-я казенн. дача. (Зайнской вол.).	Лица.	0—25	47	45,71	1368,40	29,93	682,40	49	187,50	13	3886,15	85	2,8	Лица.	0—25	51	50,59	1491,70	29,48	775,70	52	215,01	14	4312,65	85	2,9	
		25—50	7	6,95	243,49	35,03	119,70	48	67,32	27	1079,10	155	4,4		25—50	19	18,88	666,35	35,29	361,31	54	205,92	31	2767,60	147	4,2	
	Осина.	0—25	54	52,66	1611,89	30,60	802,10	50	254,82	15	4965,25	94	3,1	Осина.	0—25	71	70,49	2192,65	31,10	1163,71	54	438,65	20	7297,75	104	3,3	
		25—50	24	23,13	699,90	30,25	347,60	49	110,23	16	1918,15	83	2,7		25—50	25	24,03	731,89	30,45	391,24	54	123,70	16	2032,65	85	2,8	
	Дубъ.	0—25	38	36,69	1162,82	31,69	598,23	51	256,23	22	3399,95	93	2,9	Дубъ.	0—25	45	43,80	1378,89	31,48	775,53	56	339,90	25	4334,55	99	3,1	
		25—50	3	2,63	79,40	30,19	32,70	41	10,93	14	236	90	3		25—50	20	19,77	647	32,72	384,29	59	216,20	33	2301,90	117	3,5	
	Проч. пор.	0—25	6	5,92	246	41,55	—	—	30,52	12	433,50	73	1,8	Проч. пор.	0—25	6	5,92	245,97	41,55	—	—	30,52	12	433,50	73	1,8	
		25—50	3	3,02	106,8	35,36	—	—	28,52	26	402,60	133	3,8		25—50	5	4,97	172,03	34,61	—	—	45,95	27	657,10	132	3,8	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	9	8,94	352,80	36,78	—	—	59,40	16	836,10	94	2,4	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	11	10,89	418	38,38	—	—	76,47	16	1090,60	100	2,6	
		25—50	80	77,39	2393,70	30,93	—	—	345,18	14	6473,80	84	2,7		0—25	85	83,17	2548,96	30,64	—	—	380,13	14	7014,80	84	2,8	
		25—50	24	23,53	813,21	34,56	—	—	235,84	28	2963,50	126	3,7		25—50	44	43,62	1485,38	34,05	—	—	468,07	32	5726,60	131	3,9	
		104	100,92	3206,91	31,78	—	—	581,02	18	9437,30	94	2,9	50—75		1	1,02	34,60	33,92	—	—	17,72	51	217,50	213	6,3		
											130 127,81 4068,94 31,83 — — 865,82 21 12958,90 101 3,2																
Камышлинская казен. дача. (Зайнской вол.).	Лица.	0—25	6	3,25	95,31	29,32	37,80	39	17,52	18	244	75	2,6	Лица.	0—25	6	3,25	95,31	29,32	37,80	39	17,52	18	244	75	2,6	
		25—50	1	0,50	15,29	30,60	5,10	33	4,41	28	43	86	2,8		25—50	1	0,50	15,29	30	5,10	33	4,41	28	43	86	2,8	
	Осина.	0—25	7	3,75	110,60	29,49	42,90	39	21,93	19	287	77	2,6	Осина.	0—25	7	3,75	110,60	29,49	42,90	39	21,93	19	287	77	2,6	
		25—50	5	2,50	80,81	32,32	35,46	43	15,20	18	194	78	2,4		25—50	5	2,50	80,81	32,32	35,40	43	15,20	18	194	78	2,4	
	Проч. пор.	0—25	17	10,68	386,20	35,22	230,11	54	140,60	36	1227	115	3,2	Проч. пор.	0—25	17	10,68	386,20	35,22	230,11	54	140,60	36	1227	115	3,2	
		25—50	2	1,50	34,40	22,93	21,82	63	19,95	57	180	120	5,3		25—50	2	1,50	34,40	22,93	21,82	63	19,95	57	180	120	5,2	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	24	14,68	501,41	34,15	287,39	57	175,75	35	1601	109	3,5	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	24	14,68	501,41	34,15	287,39	57	175,75	35	1601	109	3,2	
		25—50	2	2	73,93	36,78	—	—	9,20	12	181	91	2,5		25—50	1	0,50	17,57	35,14	7,40	42	4,55	25	50	100	2,8	
		3	2,50	91,50	36,60	—	—	13,75	15	231	92	2,5	0—25		3	2,50	91,50	36,60	44,44	49	13,75	15	231	92	2,5		
		13	7,75	250,05	32,26	—	—	42,92	16	619	79	2,5	25—50		19	11,68	419,06	35,78	242,61	57	154,21	36	1320	113	3,2		
												120 5,2 34 20,93 703,51 33,61 — — 216,08 30 2119 101 3															

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса	1 куб. саж дров. массы					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса	1 куб. саж дров. массы
Акташевская каз. дача. (Акташевской вол.).	Липа.	0—25	48	33,98	985,79	29,01	496,51	54	46,13	4	2090,50	62	2,1	Липа.	0—25	82	68,93	1936,10	28,08	910,70	47	153,74	8	4138,10	60	2,1
		25—50	2	1,95	69,66	35,72	24,39	35	17,81	25	231	118	3,3		25—50	2	1,95	69,70	35,74	24,40	35	17,90	26	231	118	3,3
	Осина.	0—25	18	12,02	361,43	30,07	180,04	49	19,45	5	734,50	61	2	Осина.	0—25	39	33	997,31	30,22	484,20	49	91,71	9	2090,60	63	2,1
		25—50	3	3,02	116,38	38,53	56,43	39	40,36	34	349	116	3		25—50	3	3,02	116,40	38,54	56,40	48	40,40	35	349	116	3
	Береза.	0—25	21	15,04	477,81	31,76	236,47	49	59,81	12	1083,50	72	2,3	Береза.	0—25	42	36,02	1113,71	30,91	540,60	48	132,11	12	2439,60	68	2,2
		25—50	12	9,73	263,56	27,09	108,59	41	7,82	3	628,13	65	2,4		0—25	15	12,74	305,90	24,01	146,80	48	22,20	7	834,35	65	2,7
	Дубъ.	0—25	3	1,62	48,52	29,95	26,12	54	—	—	81	50	1,7	Дубъ.	0—25	4	2,7	68,50	25,37	42,40	62	0,80	1	127	47	1,9
		25—50	8	4,72	144,22	30,55	—	—	6,73	5	291	62	2		0—25	17	13,96	381,50	27,33	147,10	39	24,95	7	740,35	53	1,9
	Проч. пор.	0—25	80	62,07	1803,52	29,05	—	—	80,13	4	3825,15	62	2,2	Проч. пор.	0—25	157	131,33	3689,31	28,09	1731,20	47	293,40	8	7930,40	60	2,2
		25—50	5	4,97	186,04	37,43	—	—	58,17	31	580	117	3,1		0—25	5	4,97	186,10	37,44	80,80	43	58,30	31	580	117	3,1
Итого лиственныхъ породъ.	0—25	94	67,04	1989,56	29,68	—	—	138,30	6	4405,15	66	2,2	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	162	136,30	3875,41	28,43	1812	47	351,70	9	8510,40	62	2,2	
	25—50	5	4,97	186,04	37,43	—	—	58,17	31	580	117	3,1		25—50	5	4,97	186,10	37,44	80,80	43	58,30	31	580	117	3,1	
Козьмодемьяновская казенная дача. (Троицкой вол.).	Липа.	0—25	27	19,70	771,40	39,16	325	42	82,10	10	19,42	99	2,5	Липа.	0—25	36	28,73	1096,45	38,16	463,35	42	139,02	13	2725,06	95	2,5
		25—50	2	1,95	99,70	51,12	50,56	50	29,34	29	200,50	103	2		25—50	1	1,06	43,46	41	19,09	44	12,33	28	126,15	119	2,9
	Осина.	0—25	28	24,33	1088,30	44,73	501,86	46	108,34	10	2379,60	98	2,2	Осина.	0—25	37	29,79	1139,91	38,26	482,44	42	151,35	13	2851,21	96	2,5
		25—50	1	0,96	44,10	45,93	22,90	52	0,4	4	100	104	2,3		0—25	55	49,85	2041,56	40,90	953,46	46	246,40	12	4713,36	95	2,4
	Дубъ.	0—25	12	9,25	381,20	41,21	—	—	30,30	7	840,50	91	2,2	Дубъ.	0—25	2	1,95	99,69	51,10	50,56	51	29,44	29	200,50	103	2
		25—50	66	52,29	2185,30	41,79	—	—	191,84	8	5061,60	97	2,3		25—50	57	51,80	2141,25	41,30	1004,02	46	275,84	13	4913,86	95	2,3
	Проч. пор.	0—25	2	1,95	99,70	51,12	—	—	29,34	29	200,50	103	2	Проч. пор.	0—25	1	1	19,79	19,79	6,59	33	3,32	16	49	49	2,5
		25—50	68	54,24	2285	42,15	—	—	221,48	9	5262,10	97	2,3		25—50	1	0,20	3,94	19,70	1,78	45	1,02	28	15,30	77	3,9
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	122	105,89	4117,91	38,85	1884,95	46	468,45	11	9581,76	90	2,3	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	2	1,20	23,73	19,77	8,37	35	4,34	18	64,30	54	2,7
		25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3		0—25	1	0,96	44,10	45,94	22,90	52	0,36	1	100	104	2,3
Итого лиственныхъ породъ.	0—25	126	109,20	4265	39,05	1956,38	46	511,24	12	9923,71	91	2,3	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	29	25,45	916,01	35,99	438,65	48	79,35	9	1994,34	78	2,2	
	25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3		25—50	122	105,89	4117,91	38,85	1884,95	46	468,45	11	9581,76	90	2,3	
Итого лиственныхъ породъ.	0—25	126	109,20	4265	39,05	1956,38	46	511,24	12	9923,71	91	2,3	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3	
	25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3		0—25	122	105,89	4117,91	38,85	1884,95	46	468,45	11	9581,76	90	2,3	
Итого лиственныхъ породъ.	0—25	126	109,20	4265	39,05	1956,38	46	511,24	12	9923,71	91	2,3	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3	
	25—50	4	3,21	147,09	45,79	71,43	49	42,79	29	341,95	107	2,3		0—25	122	105,89	4117,91	38,85	1884,95	46	468,45	11	9581,76	90	2,3	

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Названіе дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.							На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы	1 дес. лѣса.
Ерсубайкинская казен. дача. (Ерсубайкинск. вол.)	Осина.	0—25	10	9,95	296,10	29,75	118,50	40	41,70	14	872,50	88	3	Осина.	0—25	28	30,24	900,49	29,84	393,56	44	115,40	13	2207,73	73	2,5
		25—50	6	4,97	135,10	27,18	62,70	46	43,30	32	588	118	4,3		25—50	6	4,97	135,08	27,18	62,69	46	43,25	32	588	118	4,3
	Прочія пор.	0—25	1	1	30,50	30,50	—	—	1,9	6	91	98	3,4	Дубъ.	0—25	3	2,36	62,33	26,41	25,08	40	4,28	7	130,78	55	2,1
		25—50	6	4,97	135,10	35,23	—	—	43,30	23	588	91	3		25—50	6	6,02	175,30	29,11	60,15	34	14,71	8	405,18	67	2,3
	Итого листов. породъ.	0—25	11	10,95	326,60	29,82	—	—	43,60	13	963,50	88	3	Прочія пор.	0—25	37	38,62	1138,12	29,47	478,79	42	134,39	12	2743,69	71	2,4
		25—50	6	4,97	135,10	35,23	—	—	43,30	23	588	118	4,3		Итого листов. породъ.	0—25	37	38,62	1138,12	29,47	478,79	42	134,39	12	2743,69	71
			17	15,92	461,70	29	—	—	86,90	18	1551,50	97	3,4		25—50	6	4,97	135,08	27,17	62,69	46	43,25	32	588	118	4,4
															43	43,59	1273,20	29,20	541,48	43	177,64	14	3331,69	76	2,6	
Налимская удѣл. дача. (Зайицкой вол.)	Липа.	0—25	5	2,10	47,57	22,65	21,49	45	—	—	220	104	4,6	Липа.	0—25	15	6,16	123,10	19,98	49,08	40	—	—	676	110	5,5
	Осина.	0—25	14	7,54	170,40	22,60	96,24	56	0,28	—	626,50	83	3,7	Осина.	0—25	53	23,69	506	21,36	282,60	56	0,31	—	2392,07	101	4,7
	Береза.	0—25	4	1,96	33	16,84	21,20	64	—	—	143	73	4,3	Береза.	0—25	16	7,17	121,75	16,98	63,60	52	—	—	568	79	4,7
	Дубъ.	0—25	1	0,70	16,40	23,43	6,07	37	—	—	58	83	3,5	Дубъ.	0—25	2	1,36	30	22,05	9,54	32	—	—	109	80	3,6
	Прочія пор.	0—25	81	59,28	1466,42	24,74	—	—	20,97	1	5990,50	101	4,1	Прочія пор.	0—25	132	78,11	1941,27	24,85	—	—	21,09	1	8521,70	109	4,4
Итого листов. породъ.	0—25	105	71,58	1743,79	24,36	—	—	21,26	1	7038	98	4	Итого листов. породъ.	0—25	218	116,49	2722,12	23,36	—	—	21,40	1	12266,77	105	4,5	
Мавринская удѣл. дача. (Акташевской вол.)	Липа.	0—25	2	0,65	12,80	19,69	6,05	47	—	—	44	68	3,4	Липа.	0—25	2	0,65	12,80	19,69	6,05	48	—	—	44	68	3,4
	Осина.	0—25	6	1,33	34,45	21,51	16,30	47	—	—	89,50	58	2,6	Осина.	0—25	15	4,57	95,40	21,09	47,24	50	—	—	287,50	63	3
	Береза.	0—25	11	3,09	55,38	17,92	32,65	59	—	—	217	70	3,9	Береза.	0—25	23	6,84	126,14	18,44	72,27	57	—	—	478,50	70	3,8
	Дубъ.	0—25	1	0,25	4,56	18,24	1,99	44	—	—	24	96	5,3	Дубъ.	0—25	1	0,25	4,56	18,20	1,99	44	—	—	24	96	5,3
	Прочія пор.	0—25	38	15,24	308,37	20,23	—	—	—	—	882,50	58	2,9	Прочія пор.	0—25	67	24,73	506,48	20,48	—	—	—	—	1545,50	62	3
Итого листов. породъ.	0—25	58	20,76	415,56	20,02	—	—	—	—	1258	61	3	Итого листов. породъ.	0—25	108	37,04	745,38	20,12	—	—	—	—	2379,50	64	3,2	

Цѣны лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		
												Господств. породы въ куб. саж.
<b>Районъ 3-й.</b> Ляки-Петропавловская казенная дача. (Языковской вол.).	Лица.	0—25	3	3,16	80,90	25,60	26,60	32	13	16	301,05	
		25—50	1	1	18,30	18,30	12,50	68	4,6	25	72	
	Осина.	0—25	12	12,28	396,30	32,27	209,60	52	72,80	18	1325,35	
		25—50	20	18,89	660,70	34,97	378,60	57	232,80	35	2721,55	
	Проч. пор.	0—25	1	1,04	32,90	31,63	—	—	4,7	14	105,35	
		Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	16	16,48	510,10	30,95	—	—	90,50	17	1731,75
		25—50	21	19,89	679	34,13	—	—	237,40	46	2793,55	
			37	36,37	1189,10	32,69	—	—	327,90	27	4419,95	
	<b>Кабано-Багряжная</b> казенная дача. (Ахметевской вол.).	Сосна.	50—75	6	0,52	24,90	47	21,30	86	17,40	70	345,60
			75—100	4	0,38	21,10	53,68	19,60	93	16,70	79	310,40
Лица.		0—25	72	69,95	2325,25	33,24	975,27	41	377,80	16	9680,20	
		25—50	2	2,04	73,21	33,88	34,92	47	18,90	25	310,50	
Осина.		0—25	74	71,99	2398,46	33,32	1010,19	42	396,70	16	9990,70	
		25—50	170	165,38	6338,40	38,33	3289,20	5	989,20	15	22715,44	
Береза.		0—25	45	43,99	1685,70	38,32	954,60	56	425	25	6789,70	
		25—50	215	209,35	8024,10	38,32	4243,80	53	1414,20	17	29505,14	
		0—25	4	4,04	119,40	29,55	34,80	29	18,40	15	583,50	
		25—50	1	1,01	34,70	34,35	12,40	35	10,30	30	191,10	
		5	5,05	154,10	30,51	47,80	31	28,70	18	774,60		

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).			
					1 дес. лѣса.	1 куб. саж древ. массы	На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.		Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж древ. массы
96 3,7	Лица.	0—25	3	3,16	80,90	25,60	26,60	32	13	16	301,05	96	3,7		
		25—50	1	1	18,30	18,30	12,50	68	4,60	25	72	72	3,9		
90 3,8	Осина.	0—25	12	12,28	396,30	32,27	209,60	52	72,80	18	1325,35	90	3,8		
108 3,3		25—50	20	18,89	660,70	34,97	378,60	57	232,80	35	2721,55	108	3,3		
144 4,1	Проч. пор.	0—25	1	1,04	32,90	31,63	—	—	4,70	14	105,35	144	4,1		
130 3,8		Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	16	16,48	510,10	30,95	—	—	90,50	17	1731,75	130	3,8	
101 3,20	Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	21	19,89	679	34,13	—	—	237,40	46	2793,55	101	3,2		
99 3,2			37	36,37	1189,10	32,69	—	—	327,90	27	4419,95	99	3,2		
140 4,1		0—25	1	1,04	32,90	31,63	—	—	4,70	14	105,35	140	4,1		
122 3,7		25—50	21	19,89	679	34,13	—	—	237,40	46	2793,55	122	3,7		
664 13,9	Сосна.	50—75	7	0,59	29,40	49,83	23,50	80	21,6	73	401,25	664	13,9		
		75—100	4	0,38	21,10	55,68	19,60	93	16,70	79	310,40	817	14,7		
723 14,5	Лица.	0—25	72	69,95	2325,25	33,24	975,27	41	377,80	16	9680,20	723	14,5		
138 4,1		25—50	2	2,04	73,21	33,88	34,92	47	18,90	25	310,50	138	4,1		
152 4,2	Осина.	0—25	74	71,99	2398,46	33,32	1010,19	42	396,70	16	9990,70	152	4,2		
139 4,1		25—50	170	165,38	6338,40	38,33	3289,20	5	989,20	15	22715,44	139	4,1		
137 3,6	Береза.	0—25	45	43,99	1685,70	38,32	954,60	56	425	25	6789,70	137	3,6		
154 4		25—50	215	209,35	8024,10	38,32	4243,80	53	1414,20	17	29505,14	154	4		
141 3,7		0—25	4	4,04	119,40	29,55	34,80	29	18,40	15	583,50	141	3,7		
144 4,9		25—50	1	1,01	34,70	34,35	12,40	35	10,30	30	191,10	144	4,9		
189 5,5		0—25	4	4,04	119,40	29,55	34,80	29	18,40	15	583,50	189	5,5		
155 5		25—50	1	1,01	34,70	34,35	12,40	35	10,30	30	191,10	155	5		
			5	5,05	154,10	30,51	47,80	31	28,70	18	774,60				

Цѣны лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 1-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
(Продолженіе). Кабано-Багряжская казенная дача. (Ахметевской вол.).	Дубъ.	25—50	1	0,08	2,2	27,50	0,92	42	0,8	36	25,10
	Проч. пор.	0—25	65	65,04	2146,40	33	—	—	262,80	12	7027,35
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	311	301,39	10929,45	35,90	—	—	1643,20	15	40006,49
		25—50	49	47,12	1795,81	38,11	—	—	455	25	7316,40
			360	351,51	12725,26	36,20	—	—	2103,22	15	47322,89
Старо-Ашпалинская казенная дача. (Балтаевской вол.).	Лица.	0—25	1	0,50	12,30	24,60	4,80	39	2	16	48
	Осина.	0—25	1	0,66	17,70	26,82	14,70	83	4	23	70,20
		25—50	30	16,17	552,40	34,16	376,80	68	240,50	44	3167,10
		50—75	14	7,85	277,80	35,38	215,80	78	151,50	55	1659,15
			45	24,68	847,90	34,35	607,30	72	396	47	4896,45
	Береза.	25—50	3	1,46	24,30	16,64	10,80	44	9,90	41	160,50
	Проч. пор.	25—50	1	0,50	9,70	19,40	—	—	2,80	29	41
		0—25	2	1,16	30	25	—	—	6	20	118,20
	Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	34	18,13	586,40	32,34	—	—	253,20	43	3368,60
		50—75	14	7,85	277,80	35,38	—	—	151,50	54	1659,15
			50	27,14	894,20	32,94	—	—	410,70	45	5145,95

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
Дубъ.	25—50	1	0,08	2,20	27,50	0,92	42	0,80	36	25,10	314	11,40	
Проч. пор.	0—25	78	78,65	2552,60	32,45	—	—	321,70	13	8506,65	108	3,3	
Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	337	334,76	11837,83	35,36	—	—	1808,07	15	43447,79	130	3,7	
	25—50	50	48,38	1865,71	38,56	—	—	474,77	25	7775,25	161	4,2	
		837	383,14	13703,54	35,76	—	—	2282,84	16	51223,04	134	3,7	
Лица.	0—25	1	0,50	12,30	24,60	4,80	39	2	16	48	96	3,90	
Осина.	0—25	1	0,66	17,70	26,82	14,70	83	4	23	70,20	106	3,4	
	25—50	30	16,17	552,40	34,16	376,80	68	240,50	44	3167,10	196	5,7	
	50—75	14	7,85	277,80	35,38	215,80	78	151,50	55	1659,15	211	6	
		45	24,68	847,90	34,35	607,30	72	396	47	4896,45	197	5,7	
Береза.	25—50	3	1,46	24,30	16,64	10,80	44	9,90	41	160,50	110	6,6	
Проч. пор.	25—50	1	0,50	9,7	19,4	—	—	2,8	29	41	82	4,3	
	0—25	2	1,16	30	25	—	—	6	20	118,20	82	3,9	
Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	34	18,13	586,40	32,34	—	—	253,20	43	3368,60	186	5,7	
	50—75	14	7,85	277,80	35,38	—	—	151,50	54	1659,15	211	6	
		50	27,14	894,20	32,94	—	—	410,70	45	5145,95	190	5,8	



Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.							1 куб. саж. древ. массы	На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
Мензелинская казен- ная дача. (Мензелинской вол.).	Липа.	25—50	16	9	478,10	53,12	216,60	53	203,14	42	2358,25	262	4,9	Липа.	25—50	16	9	478,10	53,12	216,60	53	203,14	42	2358,25	262	4,9	
		50—75	3	3	168,70	56,23	77,70	46	97	57	833,50	278	4,9		50—75	6	6	332,71	55,45	146,70	44	180,50	54	1493,40	249	4,5	
	Осина.	25—50	8	6,12	309,60	50,58	137,20	44	131,34	42	1419,65	232	4,6	Осина.	25—50	8	6,12	309,60	50,58	137,20	44	131,34	42	1419,65	232	4,6	
		50—75	8	7,24	502	69,33	273,50	54	279,8	55	1907,25	263	3,8		50—75	16	15,24	957,30	62,81	503,50	53	549,40	57	3656,85	240	3,8	
	Проч. пор.	0—25	1	0,41	20	48	—	—	4,6	23	106,50	260	5,3	Проч. пор.	0—25	1	0,41	20	48	—	—	4,60	23	106,50	260	5,3	
		25—50	10	7,02	325,20	46,32	—	—	126,30	38	1766	252	5,4		25—50	10	7,02	325,20	46,32	—	—	126,30	38	1766	252	5,4	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	1	0,41	20	48,77	—	—	4,60	23	106,50	260	5,3	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	1	0,41	20	48	—	—	4,60	23	106,50	260	5,3	
		25—50	34	22,14	1112,90	50,26	—	—	460,78	41	5543,90	250	5		25—50	34	22,14	1112,90	50,26	—	—	460,78	41	5543,90	250	5	
		50—75	11	10,24	670,70	66	—	—	376,80	56	2740,75	268	4,1		50—75	22	21,24	1290,01	60,73	—	—	729,90	57	5150,25	242	4	
			46	32,79	1803,60	55	—	—	842,18	46	8391,15	256	4,7			57	43,79	2422,91	55,33	—	—	1195,28	49	10800,65	247	4,4	

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казенны и удѣла.

Мензелинскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.															
	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	На всей площади.							На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
Районъ 4-й. Шугановская каз. дача. (Алекс.-Карамалин-ской вол.).	Осина.	25—50	5	2,89	98,40	34,04	57	57	42,80	43	365,40	126	3,7	Осина.	25—50	5	2,89	98,40	34,04	57	57	42,80	43	365,40	126	3,7	
		50—75	6	2,90	88,20	30,06	66,30	75	54,20	61	412	142	4,7		50—75	6	2,9	88,20	30,06	66,30	75	54,20	61	412	142	4,7	
	Береза.		11	5,79	186,60	32,23	123,30	66	97	51	777,40	134	4,2	Береза.		11	5,79	186,60	32,23	123,30	66	97	51	777,40	134	4,2	
		0—25	9	6,74	126,10	17,21	103,94	12	16,30	12	373,10	55	3		0—25	9	6,74	126,10	17,21	103,94	12	16,30	12	373,10	55	3	
		25—50	18	11,42	261,98	22,87	172,50	62	83	31	1036,30	91	4		25—50	18	11,42	261,98	22,87	172,50	62	83	31	1036,30	91	4	
	Дубъ.	50—75	1	0,99	20,80	21,01	13,50	64	11,10	53	90,15	91	4,3	Дубъ.	50—75	1	0,99	20,80	21,01	13,50	64	11,10	53	90,15	91	4,3	
			28	19,15	408,88	20,97	289,94	71	110,40	27	1499,55	79	3,7			28	19,15	408,88	20,97	289,94	71	110,40	27	1499,55	79	3,7	
		0—25	4	3,96	70,80	17,87	40,90	57	11,50	16	241,80	61	3,4		0—25	4	3,96	70,80	17,87	40,90	57	11,50	16	241,80	61	3,4	
	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	3	2,98	65,80	22,08	43,50	66	17,50	26	287,50	96	4,4	Итого лиственныхъ породъ.	25—50	3	2,98	65,80	22,08	43,50	66	17,50	26	287,50	96	4,4	
			7	6,94	136,60	19,68	84,40	62	29	21	529,30	76	3,9			7	6,94	136,60	19,68	84,40	62	29	21	529,30	76	3,9	
		0—25	13	10,70	196,90	18,40	—	—	27,80	14	614,90	57	3,1		0—25	13	10,70	196,90	18,40	—	—	27,80	14	614,90	57	3,1	
		25—50	26	17,29	426,18	24,59	—	—	142,30	33	1689,20	95	3,9		25—50	26	17,29	426,18	24,59	—	—	142,30	34	1689,20	95	3,9	
	50—75	7	3,89	109	28,02	—	—	65,30	59	502,15	129	4,6		50—75	7	3,89	109	28,02	—	—	65,30	59	502,15	129	4,6		
		46	31,88	732,08	22,96	—	—	235,40	32	2806,25	87	3,8			46	31,88	732,08	22,96	—	—	236,40	32	2806,25	87	3,8		
Мензелибашевская казен. дача. (Алекс.-Карамалин-ской вол.).	Осина.	0—25	10	9,68	128,20	13,24	100,70	79	15	11	361,31	37	2,8	Осина.	0—25	10	9,68	128,20	13,24	100,70	79	15	11	361,31	37	2,8	
	Береза.	0—25	9	8,79	94,10	10,70	59	63	11	11	328,85	37	3,5	Береза.	0—25	9	8,79	94,10	10,70	59	63	11	11	328,85	37	3,5	
	Дубъ.	0—25	4	4	29,80	7,45	18,80	63	2	6	96,97	24	3,3	Дубъ.	0—25	4	4	29,80	7,45	18,80	63	2	6	96,97	24	3,3	
	Итого листвен. пор.	0—25	23	22,47	252,10	11,22	—	—	28	11	787,13	35	3,1	Итого листвен. пор.	0—25	23	22,47	252,10	11,22	—	—	28	11	787,13	35	3,1	
Шугано-Баланинская казен. дача. (Алекс.-Карамалин-ской вол.).	Осина.	0—25	1	1	6,33	6,33	3,30	52	0,20	3	30,30	30	4,8	Осина.	0—25	11	10,68	134	12,54	104	78	15,20	11	391,61	37	2,9	
	Береза.	0—25	46	45,82	348,10	7,60	231,10	66	5,50	1	1271,55	28	3,7	Береза.	0—25	55	54,54	438,60	8,04	291,70	67	16,20	4	1607,27	29	3,7	
	Дубъ.	0—25	11	11,27	65,30	5,71	42,60	65	3,20	4	232,83	20	3,6	Дубъ.	0—25	16	16,41	103,40	6,30	66,10	64	3,40	3	357,83	22	3,5	
	Итого листвен. пор.	0—25	58	58,09	419,73	7,22	—	—	8,90	2	1534,68	26	3,7	Итого листвен. пор.	0—25	82	81,63	676	8,28	—	—	34,80	5	2356,71	29	3,5	

Цѣны лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-х-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Тогашево-Икская каз. дача. (Ирехтинской вол.).	Сосна.	25—50	1	1,0	6,40	6,4	3,70	59	2,20	34	31,19
	Осина.	0—25	2	2,0	17,50	8,75	8,60	49	0,70	4	58,85
	Береза.	0—25	31	31,07	237	7,62	160,20	68	8,70	3	845,79
	Дубъ.	0—25	7	7,90	58,90	7,46	27	46	1,60	2	195,55
	Итого листв. породъ.	0—25	40	40,97	313,40	7,65	—	—	11	—	3
Русско-Мушугинская казенная дача. (Поисевской вол.).	Береза.	0—25	3	1,63	27,40	16,81	15,80	58	0,1	—	70
	Проч. пор.	0—25	12	9,74	193	19,81	126,20	65	4,5	2	474,55
	Итого листв. породъ.	0—25	15	11,37	220,40	19,43	—	—	4,6	2	544,55
Районъ 5-й. Семіостровская казен. дача. (Семіостровской вол.).	Осина.	0—25	16	7,68	163,60	21,30	127,40	78	24,40	15	566,95
		25—50	14	7,50	167,30	22,31	120,70	72	58,80	35	726,55
	Береза.	25—50	5	2,79	29,40	10,53	21,40	73	11,80	40	130,55
		50—75	9	5,29	50,70	9,58	50,10	99	28,60	56	249,10
		—	14	8,08	80,10	9,90	71,50	89	40,40	50	379,65
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	16	7,68	163,60	21,30	—	—	24,40	14	566,95
		25—50	19	10,29	196,70	19,11	—	—	70,60	35	857,10
		50—75	9	5,29	50,70	9,59	—	—	28,60	56	249,10
	—	44	23,26	411	17,66	—	—	123,60	30	1673,15	

на срубъ площадью.  
ны и удѣда.

Мензелинскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
														Господств. породы въ куб. саж.
31 4,9	Сосна.	25—50	1	1	6,40	6,40	3,70	58	2,2	34	31,10	31 4,9		
29 3,4	Осина.	0—25	2	2	17,50	8,70	8,60	49	0,70	4	58,85	29 3,4		
27 3,6	Береза.	0—25	39	39,32	271,90	6,91	189	70	10,30	4	957,69	24 3,5		
24 3,3	Дубъ.	0—25	9	9,09	75,80	8,33	36,70	48	1,60	2	262,90	29 3,5		
27 3,5	Итого листв. породъ.	0—25	50	50,41	365,20	7,21	—	—	12,60	4	1310,54	26 3,6		
43 2,6	Липа.	0—25	2	2,4	31	12,90	18	58	1	3	37,34	16 1,2		
49 2,5	Береза.	0—25	3	1,63	27,40	16,80	15,80	58	0,1	—	70	43 2,6		
49 2,5	Проч. пор.	0—25	16	13,74	278,40	20,30	—	—	6,40	2	600,71	44 2,2		
—	Итого листв. породъ.	0—25	21	17,77	336,80	13,32	—	—	7,5	2	708,05	40 2,1		
74 3,5	Осина.	0—25	16	7,68	163,60	21,30	127,40	78	24,40	15	566,95	77 3,5		
97 4,3		25—50	14	7,50	167,30	22,31	120,70	72	58,80	35	726,55	97 4,3		
85 3,9	Береза.	—	30	15,18	330,90	21,70	248,10	75	83,20	25	1293,50	85 3,9		
47 4,4		25—50	5	2,79	29,40	10,53	21,40	73	11,80	40	130,55	47 4,4		
47 4,9		50—75	9	5,29	50,70	9,58	50,10	99	28,60	56	249,10	47 4,9		
47 4,7	—	—	14	8,08	80,10	9,90	71,50	89	40,40	50	379,65	47 4,7		
74 3,5	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	16	7,68	163,60	21,30	—	—	24,40	14	566,95	74 3,5		
83 4,4		25—50	19	10,29	196,70	19,11	—	—	70,60	35	857,10	83 4,4		
47 4,9		50—75	9	5,29	50,70	9,59	—	—	28,60	56	249,10	47 4,9		
72 4,1	—	—	44	23,26	411	17,66	—	—	123,60	30	1673,15	72 4,1		



Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	Преобладающая порода.	ПРОДАЖА ЗА 3-х-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.									
		% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на-ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
(Продолженіе). Бакалинская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Береза.	0—25	44	44,24	1062,50	23,20	943,10	92	90,30	9	3962,90
		25—50	4	3,83	95,10	24,83	84,60	89	27,60	29	462,50
	Проч. пор.	0—25	1	0,46	9,90	21,50	—	—	1,2	12	75
		Итого лиственныхъ породъ.	0—25	49	48,70	1170,70	24,03	—	—	105,80	9
		25—50	6	5,83	175,90	30,17	—	—	53	30	872
			55	545,30	1346,60	24,69	—	—	158,80	12	5572,40
Костеевская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Осина.	0—25	8	4,45	224,10	50,35	157	70	—	—	1009
		25—50	7	5,08	206,40	40,62	126,40	61	68,30	33	1077,25
		50—75	3	3	135,40	45,13	78,80	58	75,50	56	498
	Дубъ.	0—25	18	12,53	565,90	45,16	362,20	64	143,80	26	2584,25
		25—50	1	1	53,30	53,30	28,80	54	21,90	41	205,25
		0—25	8	4,45	224,10	50,35	—	—	—	—	1009
		25—50	8	6,08	259,70	42,71	—	—	90,20	35	1282,50
	Итого лиственныхъ породъ.	50—75	3	3	135,40	45,13	—	—	75,50	56	498
			19	13,53	619,20	45,76	—	—	165,70	26	2789,50
	Ново-Матынская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Осина.	0—25	1	0,96	34,70	36,14	19	55	1,80	5
25—50			1	0,99	43,10	43,53	21,80	51	15	35	179,50
Береза.		0—25	2	1,95	77,80	39,89	40,80	52	16,80	22	310
		25—50	3	2,86	106,80	37,34	73	68	16,10	15	405,10
		0—25	2	1,73	81,80	47,28	54,30	66	38,22	47	334,70
		25—50	5	4,59	188,60	41,10	127,30	67	54,32	29	739,80

на срубъ площадью.

ны и удѣда.

Белебеевскій уѣздъ.

Название дачи и волости.	Преобладающая порода.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.											
		% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на-ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.
(Продолженіе). Бакалинская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Береза.	0—25	69	69,20	1667,71	24,10	1465,93	88	201,49	12	5500,02	79	3,2
		25—50	4	3,83	95,10	24,83	84,60	89	27,60	29	462,50	121	4,9
	Проч. пор.	0—25	1	0,46	9,90	21,52	—	—	1,20	12	75	163	7,6
		Итого лиственныхъ породъ.	0—25	78	77,66	1956,17	25,19	—	—	249,68	12	6522,52	84
		25—50	8	7,83	261,45	33,39	—	—	74,59	28	1037	132	4
			86	85,49	2217,62	25,94	—	—	324,27	15	7559,52	88	3,4
Костеевская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Липа.	0—25	2	1,99	77,22	38,80	35,70	46	16,67	22	146	73	1,9
		25—50	11	7,45	375,48	50,40	226,59	60	34,34	9	1288	173	3,4
		50—75	12	10,30	471,30	45,75	283,31	60	137,53	29	1583,61	154	3,4
	Осина.	0—25	3	3	135,40	45,13	78,80	59	75,50	56	498	166	3,8
		25—50	26	20,75	982,18	47,33	588,70	60	247,37	24	3369,61	162	3,4
		0—25	1	1	39,22	39,22	13,43	34	7,35	19	81	81	2,1
		25—50	1	1	53,30	53,30	28,80	54	21,90	41	205,25	205	3,9
	Береза.	0—25	14	10,44	491,92	47,11	—	—	58,36	12	1515	145	3,1
		Итого лиственныхъ породъ.	25—50	13	11,30	524,60	46,42	—	—	159,43	30	1788,86	158
		50—75	3	3	135,40	45,13	—	—	75,50	55	498	166	3,7
		30	24,74	1151,92	46,56	—	—	293,29	24	3801,86	154	3,3	
Ново-Матынская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Осина.	0—25	1	0,96	34,70	36,14	19	55	1,80	5	130,50	136	3,8
		25—50	1	0,99	43,10	43,53	21,80	51	15,10	35	179,50	181	4,2
	Береза.	0—25	2	1,95	77,80	39,90	40,80	52	16,80	22	310	159	4
		25—50	3	2,86	106,80	37,12	92,56	64	20,68	14	505	131	3,5
		0—25	2	1,73	81,80	47,28	54,30	66	38,22	47	334,70	199	4,1
		25—50	5	4,59	188,60	41,12	127,30	67	54,32	29	739,80	161	3,9

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2—я б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-х-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		
(Продолженіе). Ново-Матынская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Дубъ.	0—25	7	7,60	244,50	32,17	147,40	60	11,90	5	841,01	
Итого лиственныхъ породъ.	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	11	11,42	386	33,80	—	—	29,80	8	1376,61	
		25—50	3	2,72	124,90	45,91	—	—	53,22	42	514,20	
			14	14,14	510,90	36,13	—	—	83,02	17	1890,81	
Умировская каз. дача. (Бакалинской вол.).	Липа.	0—25	1	0,94	27,80	29,57	18,20	65	6,70	24	200,50	
	Береза.	0—25	5	4,94	177,50	35,93	115,40	65	24,20	14	1170	
		25—50	7	5,67	184,30	32,50	113,80	62	56,60	31	705,50	
	Итого лиственныхъ породъ.	Итого лиственныхъ породъ.		12	10,61	361,80	34,10	229,20	63	80,80	22	1875,50
			25—50	1	0,84	25,80	30,71	12,70	49	8,30	32	113,25
			0—25	6	5,88	205,30	34,91	—	—	30,90	15	1370,50
25—50			8	6,51	210,10	32,27	—	—	64,90	31	818,75	
		14	12,39	415,40	33,53	—	—	95,80	23	2189,25		
Ново-Усынская казен. дача. (Нагайбакской вол.).	Сосна.	50—75	1	0,27	12,20	45,18	10,70	88	8,50	70	400	
		75-100	1	0,33	6,60	50,30	15,50	93	13,20	80	395,21	
	Береза.	Береза.		2	0,60	28,80	48	26,20	91	21,70	75	795,21
			0—25	4	2,36	55,80	23,64	49,10	88	4,80	9	215
			25—50	6	4,54	131,30	28,92	118	90	49,60	38	684
	Итого лиственныхъ породъ.	Итого лиственныхъ породъ.		10	6,90	187,10	27,12	167,10	89	54,40	29	899
			0—25	4	2,36	55,80	23,64	—	—	4,80	9	215
			25—50	6	4,54	131,30	28,92	—	—	49,60	38	684
				10	6,90	187,10	27,12	—	—	54,40	29	899

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Белебеевскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.																		
Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).					
1 дес. лѣса	1 куб. саж. дров. массы					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы				
111	3,4	Дубъ.	0—25	12	12,60	414,71	32,91	241,26	58	31,58	8	1296,21	103	3,1				
121	3,6					Итого лиственныхъ породъ.	0—25	17	17,42	592,69	34,02	—	—	54,06	9	1931,71	111	3,3
189	4,1									25—50	4	3,78	173,26	45,83	—	—	60,79	35
134	3,7			21	21,20	765,95	36,13	—	—				114,85	15	2576,11	122	3,4	
213	7,2	Липа.	0—25	1	0,94	27,80	29,57	18,20	65	6,70	24	200,50	213	7,2				
237	6,6					Береза.	0—25	11	11,48	384,98	33,53	231,51	60	56,58	15	1674,06	146	4,4
124	3,8	25—50	7	5,67	184,30					32,50	113,80	62	56,60	31	705,50	124	3,8	
177	5,2							18	17,15	569,28	33,20	345,31	61	113,18	20	2379,56	139	4,2
135	4,4	Дубъ.	0—25	1	1	38,88	38,88	17,61	45	5,13	13	90,35	90	2,3				
233	6,7					25—50	1	0,84	25,80	30,71	12,70	49	8,3	32	113,25	135	4,4	
126	3,9			2	1,84					64,68	35,15	30,31	47	13,43	21	203,60	111	3,2
177	5,3	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	13	13,42	451,66	33,65	—	—	68,41	15	1964,91	146	4,4				
						25—50	8	6,51	210,10	32,27	—	—	64,90	31	818,75	126	3,9	
												21	19,93	661,76	33,25	—	—	133,31
1481	32,8	Сосна.	50—75	2	0,60	34,30	57,16	28,73	84	23,82	69	636	1060	18,5				
1198	23,8					75-100	1	0,33	16,60	50,30	15,50	93	13,20	80	395,21	1198	23,8	
1325	27,6			3	0,93					50,90	54,73	44,23	87	37,02	73	1031,21	1109	20,3
91	3,9	Береза.	0—25	4	2,36	55,80	23,64	49,10	88	4,8	9	215	91	3,9				
151	5,2					25—50	6	4,54	131,30	28,92	118	90	49,60	38	684	151	5,2	
130	4,8			10	6,90					187,10	27,12	167,10	89	54,40	29	899	130	4,8
91	3,9	Дубъ.	0—25	1	0,9	3,3	3,66	3,10	94	0,10	3	67,50	75	20,5				
151	5,2					Итого лиственныхъ породъ.	0—25	5	3,26	59,10	18,13	—	—	4,90	8	282,50	87	4,7
130	4,8	25—50	6	4,54	131,30					28,92	—	—	49,60	38	684	151	5,2	
								11	7,80	190,40	24,41	—	—	54,50	28	966,50	124	5,1

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.												
Названіе дачи и во- лости.	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ)		Общее колич. древ. массы (въ куб. с.)		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.			
										Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Нагайбаковская казен. дача. (Нагайбаковской вол.)	Лица.	0—25	54	36,58	1412,30	38,60	937,10	66	140	9	3485,22	
		Осина.	0—25	2	1,23	50,10	40,73	26,80	53	9,40	19	137
	Береза.	25—50	1	1,02	46,70	45,78	21,40	46	17,90	38	140	
			3	2,25	96,80	43	48,20	50	27,30	28	277	
		0—25	3	2,75	52,80	19,20	28,90	55	8,60	16	172	
		25—50	5	3,59	105,20	27,04	56,80	54	31,90	30	396	
		50—75	1	1,10	33	30	21,20	64	17,70	54	179	
			9	7,74	191	24,68	106,90	56	58,20	30	747	
	Дубъ.	0—25	10	7,05	163,50	23,19	89,50	55	34,20	21	572,50	
		25—50	2	1,05	24,40	25,14	14,70	55	7,20	27	109,50	
	Проч. пор.		12	8,10	189,90	23,44	104,20	55	41,40	22	682	
		0—25	2	1,05	34,80	33,14	—	—	1,70	5	68,50	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	71	48,66	1713,50	35,21	—	—	193,90	11	4435,22	
		25—50	8	5,96	178,30	29,91	—	—	57	32	645,50	
		50—75	1	1,1	33	30	—	—	17,70	54	179	
		80	55,72	1924,80	34,54	—	—	268,60	14	5259,72		
Ново-Юзевская казен. дача. (Никольской вол.)	Сосна.	50—75	5	1,29	46,80	36,28	30,70	66	29,40	63	290	
		75—100	3	0,75	40,70	54,26	34,10	83	32,30	79	492	
	Береза.		8	2,04	87,50	42,89	64,80	74	61,70	71	782	
		25—50	1	0,25	6,70	26,80	3,78	56	2,60	39	45,80	
		50—75	2	0,54	14,60	27,03	9,20	63	8,40	58	114,95	
	Итого листв. породъ.		3	0,79	21,30	26,96	12,98	61	11	52	160,75	
		25—50	1	0,25	6,70	26,80	—	—	2,60	39	45,80	
		50—75	2	0,54	14,60	27,03	—	—	8,40	58	114,95	
			3	0,79	21,30	26,96	—	—	11	52	160,75	

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Белебеевскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ)		Общее колич. древ. массы (въ куб. с.)		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				1 дес. лѣса.	1 куб. саж древ. массы	На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.			
													1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
95 2,5	Лица.	0—25	67	50,18	2047,64	40,81	1310,78	64	205,87	11	4415,92	88	2,2	
111 2,7		Осина.	0—25	2	1,23	50,10	40,73	26,80	53	9,40	19	137	111	2,7
137 3	Береза.	25—50	1	1,02	46,70	45,78	21,40	46	17,90	38	140	137	3	
123 2,9			3	2,25	96,80	43	48,20	50	27,30	28	277	123	2,9	
63 3,3		0—25	4	4,08	100,23	24,56	48,89	49	15,05	15	279	63	2,8	
102 3,8		25—50	6	4,81	140,43	29,20	73,70	52	45,85	33	475	102	3,4	
163 5,4		50—75	1	1,10	33	30	21,20	64	17,70	54	179	163	5,4	
97 3,9			11	9,99	273,66	27,39	143,79	53	78,60	29	933	97	3,4	
81 3,5	Дубъ.	0—25	11	7,97	191,59	24,42	101,38	52	38,61	20	642,50	81	3,3	
104 4,2		25—50	2	1,05	26,40	25,14	14,70	55	7,20	27	109,50	104	4,2	
84 3,6	Проч. пор.		13	9,02	220,99	24,50	116,08	53	45,81	21	752	84	3,4	
65 2		0—25	2	1,05	34,80	33,14	—	—	1,70	5	68,50	65	2	
91 2,6		Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	86	64,51	2427,36	37,63	—	—	270,63	11	5542,92	86	2,3
108 3,6		25—50	9	6,88	213,53	31,04	—	—	70,95	33	724,50	108	3,4	
163 5,4		50—75	1	1,10	33	30	—	—	17,70	54	179	163	5,4	
94 2,7			96	72,49	2673,89	36,89	—	—	359,28	13	6446,42	94	2,4	
225 6,2	Сосна.	50—75	7	1,79	70,90	39,61	51	72	45,70	64	539	225	7,6	
656 12,1		75—100	3	0,75	40,70	54,26	34,10	83	32,30	79	492	656	12,1	
383 8,9	Береза.		10	2,54	111,60	43,94	85,10	76	78	70	1031	383	9,2	
183 6,8		25—50	1	0,25	6,70	26,80	3,78	56	26	39	45,80	183	6,8	
213 7,9		50—75	2	0,54	14,60	27,03	9,20	63	8,40	58	114,95	213	7,9	
203 7,6			3	0,79	21,30	27	12,98	61	11	52	160,75	203	7,6	
183 6,8	Итого листв. породъ.	25—50	1	0,25	6,70	26,80	—	—	26	39	45,80	183	6,8	
213 7,9		50—75	2	0,54	14,60	27,03	—	—	8,40	58	114,95	213	7,9	
203 7,60			3	0,79	21,30	27	—	—	11	52	160,75	203	7,6	

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Куручевская каз. дача. (Куручевской вол.).	Осина.	25—50	2	2	87,50	43,75	45,20	52	24,70	28	270,65
	Береза.	0—25	4	4,94	125,30	25,36	74,70	60	12,70	10	331,85
	Итого листв. породъ.	0—25	4	4,94	125,30	25,36	—	—	12,70	10	331,85
		25—50	2	2	87,50	43,75	—	—	24,70	28	270,65
			6	6,94	212,80	30,66	—	—	37,40	18	602,50
Манаузская каз. дача. (Каръявдинской в.).	Осина.	0—25	5	5	144,10	28,02	77,20	54	9,60	7	267,15
Кырѣ-Иланская казенная дача. (Кичкиняшевской в.).	Липа.	0—25	1	1,07	22,60	21,10	6,40	28	2,70	12	35
	Осина.	0—25	6	6,11	183	29,95	99,10	54	35,40	19	493,55
		25—50	7	6,84	198,30	28,98	134	67	62,10	31	649,05
			13	12,95	381,30	29,44	233,10	61	97,50	25	1142,60
	Береза.	0—25	3	3,04	79,20	26,05	41,40	52	14,70	18	220,90
		25—50	3	2,92	84,50	28,93	48,10	56	24,80	29	294,75
			6	5,96	163,70	27,46	89,50	55	39,50	24	515,65
	Прочія пор.	0—25	14	14,20	372,60	26,23	—	—	45,50	12	847,30
		25—50	2	1,83	60	31,91	—	—	18,30	31	200
			16	16,08	432,60	26,90	—	—	63,80	15	1047,30
	Итого листв. породъ.	0—25	24	24,42	657,40	26,92	—	—	98,30	15	1596,75
		25—50	12	11,64	342,80	29,45	—	—	105,20	31	1143,80
			36	36,06	1000,20	27,73	—	—	203,50	20	2740,55

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Белебеевскій уѣздъ.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.												
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса	1 куб. саж. дров. массы
Куручевская каз. дача. (Куручевской вол.).	Осина.	25—50	2	2	87,50	43,75	45,20	52	24,70	28	270,65	135	3,1
	Береза.	0—25	4	4,94	125,30	25,36	74,70	60	12,70	10	331,85	67	2,7
	Итого листв. породъ.	0—25	4	4,94	125,30	25,36	—	—	12,70	10	331,85	67	2,7
		25—50	2	2	87,50	43,75	—	—	24,70	28	270,65	135	3,1
			6	6,94	212,80	30,66	—	—	37,40	18	602,50	87	2,8
Манаузская каз. дача. (Каръявдинской в.).	Осина.	0—25	5	5	144,10	28,02	77,20	54	9,60	7	267,15	53	1,9
Кырѣ-Иланская казенная дача. (Кичкиняшевской в.).	Липа.	0—25	6	5,98	131,70	22,02	46,20	35	13,60	10	203,60	34	1,5
	Осина.	0—25	38	38,15	998,90	26,18	520,80	52	170,40	17	1843,44	48	1,8
		25—50	7	6,84	198,30	28,98	134	67	62,10	31	649,05	95	3,3
			45	44,99	1197,20	26,61	654,80	55	232,5	19	2492,49	55	2,1
	Береза.	0—25	6	5,88	106,40	18,09	62,70	59	19,70	18	282,90	48	2,7
		25—50	3	2,92	84,50	28,93	48,10	56	24,80	29	294,75	101	3,5
			9	8,80	190,90	21,69	110,80	58	44,50	23	577,65	66	3
	Проч. пор.	0—25	28	28,54	713,30	24,99	—	—	81,80	11	1399,84	49	2
		25—50	2	1,88	60	31,91	—	—	18,30	31	200	106	3,3
			30	30,42	773,30	25,42	—	—	100,1	13	1599,84	53	2,1
	Итого листв. породъ.	0—25	78	78,55	1950,30	24,82	—	—	285,5	12	3729,78	47	1,9
		25—50	12	11,64	342,80	29,45	—	—	105,2	31	1143,80	98	3,4
			90	90,19	2293,10	25,42	—	—	390,7	18	4873,58	54	2,1



Цѣны лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Районъ 2-й. Верхне-Троицкая наз. дача. (Верхне-Троицкой в.).	Липа.	0—25	150	116,58	3438,55	29,49	1743,20	51	496,48	14	7584,25
		25—50	45	29,03	814,11	28,04	419,70	52	245,45	31	2261,55
	Осина.	0—25	80	56,62	2101,24	37,11	1026,72	49	318,23	15	4616,30
		25—50	52	32,70	1310,40	40,07	678	52	480,50	37	4835
		50—75	8	5	214,58	42,91	110,58	52	116	54	851,35
		0—25	140	94,32	3626,22	38,45	1815,30	50	914,73	25	9802,65
		25—50	47	39,40	735,30	18,66	519,60	71	155,50	21	2394,35
		50—75	65	44,55	1546,33	34,71	865,57	56	581,27	38	5307,05
	Береза.	0—25	11	7,90	365,62	46,27	229,13	63	201,28	55	1518,10
		25—50	123	91,85	2647,27	28,82	1614,30	61	938,05	35	9219,50
	Дубъ.	0—25	21	18,40	400,12	21,79	250,10	63	51,27	13	1084,45
		25—50	18	10,43	249,60	23,93	169,26	68	77,56	31	1195,40
Проч. пор.	0—25	39	28,83	649,72	22,53	419,36	65	128,83	20	2279,85	
	25—50	224	159,94	4500,91	28,14	—	—	320,60	7	9325,41	
Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	5	3,04	114,60	37,69	—	—	32,80	29	341,20	
	25—50	229	162,98	4615,51	28,32	—	—	353,4	8	9666,61	
	0—25	522	390,94	11176,12	28,58	—	—	1342,08	12	25004,76	
	25—50	185	119,75	4035,06	33,69	—	—	1417,58	35	13440,20	
	50—75	19	12,90	580,20	44,97	—	—	317,28	55	2369,45	
		726	523,59	15791,38	30,16	—	—	3076,94	19	40814,41	
Усень-Ивановская наз. дача. (Усень-Ивановск. в.).	Липа.	0—25	26	24,15	769,53	31,86	301	39	54,84	7	1468,65
	Осина.	0—25	80	65,92	2587,49	39,25	1398,39	54	175,40	7	4961,44
		25—50	18	14,55	609,70	41,83	349,70	57	216,10	35	1852,40
		98	80,47	3197,19	39,70	1748,09	55	391,50	12	6813,84	

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Белебеевскій уѣздъ.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
	1 дес. лѣса	1 куб. саж древ. массы	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:			Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
							На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.		Тоже въ %.	1 дес. лѣса.
66 2,2	78 2,8	Липа.	0—25	332	299,29	8586,90	28,69	4338,10	51	1104,10	13	17036,64	57	2
			25—50	45	29,03	814,11	28,04	419,70	52	245,45	31	2261,55	78	2,8
68 2,3		Осина.	0—25	377	328,32	9401,01	28,04	4757,80	51	1349,55	14	19298,19	59	2,1
82 2,2	25—50		208	184,84	7088,70	38,35	3556,80	50	1027,90	15	14261,34	77	2	
133 3,3	50—75		57	37,63	1521,70	40,43	819,20	54	539	35	4814,68	128	3,2	
170 4			9	5,87	237,50	39,95	122,90	52	126,10	54	890,10	152	3,8	
104 2,7			274	228,34	8844,90	38,73	4498,90	51	1693	19	19966,12	87	2,3	
61 3,3	119 3,4		Береза.	0—25	131	123,36	3457,10	28,02	1860,80	54	586,20	17	8023,82	65
192 4,2		25—50		67	46,08	1587,10	34,44	884,70	56	590,10	37	5329,70	116	3,4
		50—75		12	8,40	378,50	45,06	236,70	63	209,30	55	1578,10	188	4,2
100 3,5		Дубъ.	0—25	210	177,84	5422,70	30,49	2982,20	55	1385,60	26	14931,62	84	2,8
59 2,7	25—50		53	51,73	1166,60	22,55	711,50	61	158,50	14	3061,88	59	2,6	
114 4,8		Проч. пор.	0—25	18	10,43	249,60	23,93	169,26	68	77,56	31	1195,40	115	4,8
80 3,5	25—50		71	62,16	1416,20	22,78	880,76	62	236,06	17	4257,28	69	3	
59 2,1	113 3	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	441	383,51	9375,70	24,45	—	—	569,80	6	18841,05	49	2
59 2,1	25—50		5	3,04	114,60	37,69	—	—	32,80	29	341,20	112	3	
64 2,2		Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	446	386,55	9490,30	24,55	—	—	602,60	7	19182,25	50	2,1
112 3,3	25—50		1165	1042,73	29675	28,84	—	—	3446,50	12	61224,73	59	2,1	
184 4,1	50—75		192	126,21	4287,11	33,96	—	—	1484,91	35	13942,53	110	3,3	
71 2,6			21	14,27	613	42,95	—	—	335,40	55	2468,20	173	4	
				1378	1183,21	34575,11	29,22	—	—	5266,81	15	77635,46	66	2,3
61 1,9	75 2	Липа.	0—25	41	39,99	1510,60	37,59	583	39	169,20	11	2792,95	70	1,8
127 3	Осина.		0—25	189	172,96	7693,80	44,49	4159	54	841,50	11	14446,72	84	1,9
85 2,1			25—50	19	15,42	663,63	43,03	388,60	59	235,51	35	1992,70	129	3
			208	188,38	8357,43	44,36	4547,60	55	1077,01	13	16439,42	87	2	



Цѣны лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и во- лости.		ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Никфаровская казен. дача. (Гайныямаковской в.)	Липа.	0—25	4	4	31,50	7,87	14,20	45	—	—	48,25	
	Осина.	0—25	1	1	6,90	6,90	2,50	36	—	—	13	
	Береза.	0—25	4	4,41	29,30	6,63	15,30	52	—	—	56,80	
	Дубъ.	0—25	20	20,56	164,40	8	121,10	74	—	—	365,75	
	Прочія пор.	0—25	9	9,13	79,60	8,71	—	—	—	—	125,30	
	Итого листв. породъ.	0—25	38	39,10	311,70	7,97	—	—	—	—	609,10	
Четеевская каз. дача. (Гайныямаковской в.)	Липа.	0—25	1	1	3,60	3,6	2,40	67	—	—	11,50	
	Осина.	0—25	3	3	28	9,33	17,50	62	—	—	33,30	
	Дубъ.	0—25	14	14	82,40	5,88	64,30	78	—	—	201,65	
	Прочія пор.	0—25	1	1	4	4	—	—	—	—	13	
	Итого листв. породъ.	0—25	19	19	118	6,21	—	—	—	—	259,45	
Бирскій. Районъ 1-й. Ангасякская каз. дача. (Анастасьевской в.)	Ель и пихта.	0—25	6	7,23	195,20	27	90,60	46	29,70	15	507,90	
		25—50	28	28,86	903,80	31,30	535	59	343,20	37	3896,20	
		50—75	3	3	129,90	43,30	76,90	58	69,90	53	404,15	
			37	39,09	1228,90	31,44	702,50	57	442,80	36	4808,25	
	Липа.	0—25	31	32,55	772,80	23,74	339,70	43	84,50	11	2395,71	
		25—50	1	0,41	11	26,82	4,60	42	3	27	21,15	
		75—100	1	0,53	28,60	53	15,30	53	22,30	77	130	
			33	33,49	812,40	24,26	359,60	44	109,80	14	2546,86	
	Осина.	0—25	19	19,13	573,30	29,87	296,70	52	54,30	9	965,76	
		25—50	15	16,03	557,70	34,79	285,80	51	180,70	32	1187,71	
		34	35,16	1131	32,17	582,50	51	235	21	2153,47		

на срубъ площадью.

ны и удѣда.

Белебеевскій и Бирскій уѣзды.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
12	1,5	Липа.	0—25	4	4	31,50	7,87	14,20	45	—	—	48,25	12	1,5
13	1,9	Осина.	0—25	1	1	6,90	6,90	2,50	36	—	—	13	13	1,9
13	1,9	Береза.	0—25	4	4,41	29,30	6,63	15,30	52	—	—	56,80	13	1,9
18	2,2	Дубъ.	0—25	20	20,56	164,40	8	121	74	—	—	365,75	18	2,2
14	1,6	Прочія пор.	0—25	9	9,13	79,60	8,71	—	—	—	—	125,30	14	1,6
16	1,9	Итого листв. породъ.	0—25	38	39,10	311,70	7,97	—	—	—	—	609,10	16	1,9
12	3,2	Липа.	0—25	1	1	3,60	3,6	2,40	67	—	—	11,50	12	3,2
11	1,2	Осина.	0—25	3	3	28	9,33	17,50	62	—	—	33,30	11	1,2
14	2,4	Дубъ.	0—25	14	14	82,40	5,88	64,30	78	—	—	201,65	14	2,4
13	3,2	Прочія пор.	0—25	1	1	4	4	—	—	—	—	13	13	3,3
14	2,2	Итого листв. породъ.	0—25	19	19	118	6,21	—	—	—	—	259,45	14	2,2
70	2,60	Ель и пихта.	0—25	11	12,26	350,20	31,08	156,70	45	29,70	8	937,05	76	2,7
135	4,3		25—50	31	31,86	1131,20	35,47	592,10	52	387,86	34	4231,75	132	3,7
135	8,1		50—75	3	3	129,90	39,96	76,90	58	69,90	53	404,15	135	3,1
123	3,9	Липа.		45	47,12	1611,30	34,20	825,70	51	487,40	30	5572,95	118	3,4
74	3,10		0—25	43	44,83	1074,40	23,97	496,10	46	98	9	3030,05	63	2,8
52	1,9		25—50	3	2,41	59,60	24,73	26,73	44	20,28	34	113,40	47	1,9
245	4,5		75—100	1	0,53	28,60	53,96	15,30	53	22,30	77	130	245	4,5
76	3,1	Осина.		47	47,77	1162,60	24,34	538,13	46	140,58	12	3273,45	69	2,8
50	1,7		0—25	19	19,13	573,30	29,44	296,70	51	54,30	9	965,76	50	1,7
74	2,1		25—50	17	18,13	633,90	34,96	312,10	49	160,70	26	1341,11	74	2,1
61	1,9			36	37,26	1207,20	32,40	608,80	50	215	18	2306,87	62	1,9

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.		ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
(Продолженіе).												
Ангасякская каз. дача. (Анастасьевской вол.).	Береза.	0—25	11	10,66	284,90	26,72	129,50	45	25,10	9	505,96	
		25—50	1	1	35,20	35,20	15,30	43	10,30	30	83,10	
			12	11,66	320,10	27,43	144,80	45	35,40	12	589,06	
	Дубъ.	0—25	10	10,43	264,60	25,36	123,60	46	46,60	17	1203,55	
		25—50	1	1	33,40	33,40	25,90	77	10,60	31	153	
			11	11,43	298	26,10	149,50	50	57,20	19	1356,55	
	Проч. пор.	0—25	14	15,15	386,90	25,53	—	—	33,10	9	745,20	
		25—50	1	1	21,70	21,70	—	—	7,20	33	47,50	
			15	16,15	408,60	25,30	—	—	40,30	10	792,70	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	85	87,92	2282,50	25,96	—	—	243,60	11	5816,18	
		25—50	19	19,44	659	33,90	—	—	211,80	32	1492,46	
		75-100	1	0,53	28,60	53,96	—	—	22,30	81	130	
		105	107,89	2970,10	27,53	—	—	477,70	16	7438,64		
Муштакская каз. дача (Кайныльковской вол.).	Ель и пихта.	0—25	51	56,10	1240,10	22,10	939,80	76	37,80	3	2750,13	
		25—50	56	63,65	1542,60	24,20	1096,20	71	605,80	39	5603,05	
		50—75	15	15,77	489,20	31,02	383,30	79	260,70	53	2494,25	
			122	135,52	3271,90	24,14	2419,30	73	904,30	27	10847,43	
	Лица.	0—25	1	1	14,70	14,70	12,40	84	0,4	2	30	
	Осина.	0—25	3	3	49,50	16,50	24,90	87	—	—	67,25	
	Береза.	0—25	17	21,25	426,10	20,05	272,80	64	32,10	7	784,90	
		25—50	1	1	18,90	18,90	9,60	50	8,10	42	41,20	
		50—75	1	1	30,30	30,30	19	62	18	59	90	
			19	23,25	475,30	20,35	301,40	63	58,20	12	916,10	

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Названіе дачи и во- лости.		ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
(Продолженіе).															
Ангасякская каз. дача. (Анастасьевской вол.).	Береза.	0—25	12	11,66	319,10	27,36	144,30	45	28,70	9	566,01	49	1,8		
		25—50	1	1	35,20	35,20	15,30	43	10,30	29	83,10	83	2,4		
			13	12,66	354,30	27,98	159,60	45	39	11	649,11	51	1,8		
	Дубъ.	0—25	13	13,90	341,90	24,59	160,33	47	53,10	15	1428,35	103	4,2		
		25—50	1	1	33,40	33,40	25,90	77	10,60	31	153	153	4,6		
			14	14,90	375,30	25,19	186,23	50	63,70	17	1581,35	106	4,2		
	Проч. пор.	0—25	18	19,63	503,50	25,58	—	—	35,58	7	979,55	50	2		
		25—50	1	1	21,70	21,70	—	—	7,20	33	47,50	47	2		
			19	20,63	525,20	25,31	—	—	42,78	8	1027,05	50	2		
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	105	109,20	2812,20	25,75	—	—	269,68	10	6969,72	64	2,5		
		25—50	23	23,54	783,80	33,30	—	—	209,08	26	1738,11	74	2,2		
		75-100	1	0,53	28,60	53,96	—	—	22,30	77	130	245	4,5		
		129	133,27	3624,60	27,19	—	—	501,06	11	8837,83	66	2,4			
Муштакская каз. дача (Кайныльковской вол.).	Ель и пихта.	0—25	75	81,75	1701,90	23,17	1083,41	64	37,80	2	3964,53	54	2,3		
		25—50	56	63,65	1542,60	24,23	1096,20	71	605,80	39	5603,05	88	3,6		
		50—75	15	15,77	489,20	30,64	383,30	79	260,70	53	2494,25	158	5,1		
			146	161,17	3733,70	23,17	2562,94	69	904,30	24	12061,83	75	3,2		
	Лица.	0—25	1	1	14,70	14,70	12,40	84	0,40	2	30	30	2		
	Осина.	0—25	3	3	49,50	16,50	24,90	50	—	—	67,25	22	1,4		
	Береза.	0—25	53	77,48	1177,20	15,19	24,90	72	32,10	3	2223,45	29	1,9		
		25—50	1	1	18,90	18,90	9,60	50	8,10	42	41,20	41	2,2		
		50—75	1	1	30,30	30,30	19	62	18	59	90	90	3		
			35	79,48	1226,40	15,43	874,50	71	58,20	50	2353,65	30	1,9		

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2—я б.

Название дачи и во- лости.	Преоблада- ющая по- рода.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.									
		% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
(Продолженіе). Муштакская каз. дача. (Кайялыговской вол.)	Проч. пор.	0—25	12	11,20	261,60	23,30	—	—	29,11	11	575,65
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	33	36,45	751,90	20,76	—	—	60,81	8	1457,80
		25—50	1	1	18,90	18,90	—	—	8,10	42	41,20
		50—75	1	1	30,30	30,30	—	—	18	59	90
			35	38,45	801,10	20	—	—	86,91	10	1589
Аргишевская каз. дача. (Анастасьевской в.)	Ель и пихта.	0—25	1	2,94	110,10	34,38	93,50	84	6	5	360
		25—50	23	29,54	970,60	32,85	693,80	71	410,40	42	3773,40
		50—75	7	7,74	334,90	43,26	276,10	82	207	61	1412,95
	Осина.	0—25	4	3,70	71,70	19,40	38,60	54	1,9	2	126,15
		0—25	5	5	101	20,20	54,30	53	10,5	10	321,75
		25—50	2	2	50,90	25,45	26,10	51	15,10	29	89,20
	Береза.	0—25	7	7	151,90	21,70	80,40	53	25,60	20	410,95
		0—25	9	8,70	172,70	19,85	—	—	12,40	7	447,90
		25—50	2	2	50,90	25,45	—	—	15,10	29	89,20
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	11	10,70	223,60	20,89	—	—	27,50	14	537,10
0—25		1	1	5,2	5,2	3	57	1,10	21	40	
25—50		25	20,05	428,34	21,36	321,70	72	177,31	41	1363,88	
Челкановская казен. дача. (Анастасьевской в.)	50—75	33	33,20	629,62	18,96	524,70	83	345,92	54	2377,25	
	75—100	1	1	14,60	14,60	14,10	96	12,70	86	55	
		60	55,25	1077,76	19,50	863,50	80	537,03	49	3836,13	
	0—25	1	1	5,2	5,2	3	57	1,10	21	40	
Челкановская казен. дача. (Анастасьевской в.)	25—50	25	20,05	428,34	21,36	321,70	72	177,31	41	1363,88	
	50—75	33	33,20	629,62	18,96	524,70	83	345,92	54	2377,25	
	75—100	1	1	14,60	14,60	14,10	96	12,70	86	55	
		60	55,25	1077,76	19,50	863,50	80	537,03	49	3836,13	

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.												
		% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
51 2,2 40 1,9 41 2,2 90 3 41 2	Проч. пор.	0—25	31	38,42	868,80	22,61	—	—	42,19	5	1533,75	40	1,8	
		25—50	1	1	20	20	—	—	9,10	45	46	46	2,3	
			32	39,42	888,80	22,54	—	—	51,29	6	1579,75	40	1,8	
			0—25	88	119,96	2110,20	17,60	—	—	74,69	4	3854,45	32	1,8
			25—50	2	2	38,90	19,45	—	—	17,20	44	86,20	19	2,2
Итого ли- ственныхъ породъ.	50—75	1	1	30,30	30,30	—	—	18	60	90	90	3		
		91	122,90	2179,40	17,73	—	—	109,89	5	4030,65	32	1,9		
	Ель и пихта.	0—25	1	2,94	110,10	37,44	93,50	84	6	5	360	122	3,3	
25—50		23	29,54	970,60	32,82	693,80	71	410,40	42	3773,40	128	3,9		
50—75		7	7,74	334,90	43,26	276,10	82	203,60	60	1412,95	182	4,2		
		31	40,22	1415,60	35,19	1063,40	11	620	43	5546,35	138	3,9		
Осина.		0—25	4	3,70	71,70	19,37	38,60	53	1,90	2	126,15	34	1,8	
		0—25	5	5	101	20,20	54,30	53	10,50	10	322	64	3,2	
		25—50	2	2	50,90	25,45	26,10	51	15,10	29	89	45	3,2	
Береза.		0—25	7	7	151,90	21,70	80,40	53	25,60	20	411	59	2,7	
		0—25	9	8,70	172,70	19,85	—	—	12,40	7	448	51	2,6	
		25—50	2	2	50,90	25,45	—	—	15,10	29	89	45	1,7	
Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	11	10,70	223,60	20,89	—	—	27,50	14	537	50	2,4		
	0—25	1	1	5,20	5,2	3	57	1,10	21	40	40	7,70		
	25—50	25	20,05	428,34	21,36	321,70	72	177,31	41	1363,88	68	3,2		
40 7,70 68 3,2 72 3,8 55 3,8 69 3,6	Ель и пихта.	50—75	33	33,20	629,62	18,96	524,70	83	345,92	54	2377,25	72	3,9	
		75—100	1	1	14,60	14,60	14,10	96	12,70	86	55	55	3,8	
			60	55,25	1077,76	19,50	863,50	80	537,03	49	3836,13	69	3,6	
		0—25	1	1	5,20	5,2	3	57	1,10	21	40	40	7,70	
40 7,70 68 3,2 72 3,8 55 3,8 69 3,6	Ель и пихта.	25—50	25	20,05	428,34	21,36	321,70	72	177,31	41	1363,88	68	3,2	
		50—75	33	33,20	629,62	18,96	524,70	83	345,92	54	2377,25	72	3,9	
		75—100	1	1	14,60	14,60	14,10	96	12,70	86	55	55	3,8	
			60	55,25	1077,76	19,50	863,50	80	537,03	49	3836,13	69	3,6	

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	Преоблада- ющая по- рода.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.									
		% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
(Продолженіе).											
Челкановская каз. дача. (Анастасьевской в.)	Осина.	0—25	5	5,19	155,10	29,88	130,30	84	28,70	18	230
		25—50	4	4	94,34	23,58	62,10	65	34,03	36	183,90
	Береза.	25—50	1	1	22,13	22,13	12,79	57	8,57	38	47,50
		25—50	1	1	19,20	19,20	10,50	55	5	26	30,15
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	5	5,19	155,10	29,88	—	—	28,70	18	230
		25—50	6	6	135,67	22,61	—	—	47,60	27	261,55
			11	11,19	290,77	25,98	—	—	76,30	26	491,55
Санловская удѣл. дача. (Касевской вол.).	Сосна.	25—50	7	6,47	342,72	52,97	265	77	139,99	40	2023
		50—75	6	6,03	373,45	61,93	358,61	95	198,30	53	2987
			13	12,50	716,17	57,30	623,61	87	338,29	47	5010
	Ель и пихта.	0—25	1	0,58	35,80	61,72	29,69	83	8,67	24	129
		25—50	3	2,72	134	44,59	82,10	60	42,12	31	615
			4	3,30	169,80	51,50	111,79	66	50,79	29	744
Березовская уд. дача. (Касевской вол.).	Сосна.	0—25	21	19,12	941,60	48,20	667,80	70	204	21	4258
		25—50	69	65,81	3380,20	51,36	2813,20	83	1279,80	37	20659,60
		50—75	15	15,47	764,50	48,77	757,60	99	406,20	53	5141,90
	Ель и пихта.		105	100,04	5086,33	50,70	4238,60	83	1890	37	30059,50
		0—25	24	22,68	1090,10	43,65	733,60	67	222,10	20	4152,87
		25—50	11	11,23	604,90	52,97	445,10	75	178,60	29	1997,14
Береза.		35	33,91	1695	50	1178,70	70	400,70	24	6150,01	
	0—25	54	51,04	1050,90	20,58	945,20	89	102,50	9	4104,50	
	25—50	3	2,81	37,30	13,27	34,20	91	10,65	28	114	
		57	53,85	1088,20	20,21	979,40	90	113,15	10	4218,50	

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.										Средняя продажная стоимость (въ руб.).
		% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		
1 дес. лѣса.												
1 куб. саж. древ. массы												
44 1,5	Осина.	0—25	5	5,19	155,10	29,88	130,30	84	28,70	18	230	44 1,5
46 1,9		25—50	4	4	94,34	23,58	62,10	65	34,03	36	183,90	46 2
45 1,6	Береза.	25—50	1	1	22,13	22,13	12,79	57	8,57	38	47,50	45 1,6
48 2,2		25—50	1	1	19,20	19,20	10,50	55	5	26	30,15	48 2,2
30 1,8	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	5	5,19	155,10	29,88	—	—	28,70	18	230	30 1,8
44 1,9		25—50	6	6	135,67	22,60	—	—	47,60	27	261,55	44 1,9
44 1,7			11	11,19	290,77	25,98	—	—	76,30	26	491,55	44 1,7
315 5,9	Сосна.	25—50	7	6,47	342,72	52,97	265	77	139,99	40	2023	313 5,9
495 8		50—75	8	7,81	451,35	57,80	402,11	89	249,90	55	3373,90	432 7,5
401 7		75—100	6	5,10	268,90	52,72	198,40	73	211,50	79	1584,70	311 5,9
222 3,6	Ель и пихта.		21	19,38	1062,97	54,84	865,51	81	601,39	57	6981,60	360 6,5
226 4,6		0—25	1	0,58	35,80	61,72	29,69	83	8,67	24	129	222 3,6
226 4,4		25—50	3	2,72	134	44,59	82,10	60	42,12	31	615	226 4,6
		50—75	1	0,80	57,50	71,87	40,50	70	39	69	264	330 4,6
			5	4,10	227,30	55,43	152,29	67	89,79	39	1008	246 4,4
223 4,5	Сосна.	0—25	21	19,12	941,60	49,24	667	70	204	22	4258	235 4,5
314 6,1		25—50	69	65,81	3380,20	51,21	3545,60	82	1648,80	38	25234,60	302 5,9
332 6,7		50—75	15	15,47	764,50	48,77	757,60	99	406,20	52	6349,90	313 6,3
301 5,9	Ель и пихта.		131	122,85	6227	50,68	5216,60	84	2388,40	38	35842,50	292 5,8
183 3,8		0—25	34	31,73	1522	47,96	1045,30	71	311,70	20	5401,87	170 3,6
178 3,3		25—50	13	13,01	698	63,39	499,50	77	210,40	30	2398,14	184 3,4
181 3,6	Береза.		47	44,74	2220	49,62	1544,80	70	522,10	24	7800,01	174 3,5
80 3,9		0—25	76	73,15	1449,90	19,82	1318,20	89	134,60	9	5570,50	76 3,8
40 3,1		25—50	3	2,81	37,30	13,27	34,20	91	10,65	28	114	41 3,1
78 3,9			79	75,96	1487,20	19,58	1352,40	91	145,25	90	5684,50	75 3,8

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		
(Продолженіе).												
Березовская удѣл. дача. (Касевской вол.).	Дубъ.	0—25	20	19,50	662,60	33,97	397,30	60	49,60	7	3193,50	
		Проч. пор.	0—25	3	12,82	168,70	13,15	—	—	28,90	17	519,42
			25—50	4	3,68	40,67	11,03	—	—	12,77	31	88,50
			50—75	1	1	17,40	17,40	—	—	9,50	56	46,50
	Итого лиственныхъ породъ.			8	17,50	226,77	12,96	—	—	51,17	20	654,42
			0—25	77	83,36	1882,20	22,58	—	—	181,10	10	7817,42
			25—50	7	6,49	77,97	10,41	—	—	23,42	30	202,50
			50—75	1	1	17,40	17,40	—	—	9,50	56	46,50
				85	90,85	1977,57	21,76	—	—	214,02	11	8066,42
Кутеремская удѣл. дача. (Кутеремской вол.).	Ель и пихта.	0—25	22	7,96	352,82	42,32	294,95	83	72,95	20	677,25	
		25—50	9	3,58	150,61	42,06	126,62	84	42,23	28	356	
		31	11,54	503,43	43,62	421,57	83	115,18	22	1033,25		
Ангасянская удѣл. дача. (Анастасьевской вол.).	Ель и пихта.	0—25	5	4,87	190,28	39,07	82,43	43	33,26	17	470,50	
		25—50	2	1,76	52,15	29,63	40,89	78	16,37	31	189,50	
	Лица.		7	6,63	242,42	36,60	123,32	50	49,63	20	660	
		0—25	5	4,96	248,30	50,06	142,80	56	37,45	16	721,22	
		Осина.	0—25	1	0,96	30,45	31,71	11,70	38	3,12	10	36
	Итого листвен. пор.	0—25	6	5,82	278,75	47,90	—	—	40,57	14	757,22	
	Бекашевская удѣл. дача. (Анастасьевск. вол.).	Сосна.	25—50	5	1,90	113,27	59,56	44,96	39	36,47	32	914,15
Ель и пихта.		0—25	1	0,45	26,27	58,38	16,42	62	6,22	23	82	
		25—50	1	0,45	25,59	56,20	14,32	56	9,49	37	40	
		2	0,90	51,56	57,29	30,74	60	15,71	30	122		

на срубъ площадью.

ны и удѣда.

Бирскій уѣздъ.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.					
1 дес. лѣса.															
1 куб. саж. дров. массы															
164 4,8	Дубъ.	0—25	31	29,14	1032,70	33,43	655,50	63	104,60	10	4605,45	158	4,5		
41 3,1		Проч. пор.	0—25	6	15,85	205,20	13,45	—	—	32,35	15	562,92	36	2,7	
24 2,2			50—75	5	4,66	51,20	10,98	—	—	15,45	30	112,50	24	2,2	
47 2,7			50—75	1	1	17,40	17,40	—	—	9,50	56	46,50	47	2,7	
37 2,9	Итого лиственныхъ породъ.		12	21,51	273,80	12,72	—	—	57,30	19	721,92	34	2,6		
94 4,2		0—25	113	118,14	2687,80	22,75	—	—	271,55	11	10738,87	91	4		
31 2,6		25—50	8	7,47	88,50	11,85	—	—	26,10	29	226,50	30	2,6		
47 2,8		50—75	1	1	17,40	17,40	—	—	9,50	56	46,50	47	2,7		
89 4,1			122	126,61	2793,70	22,10	—	—	307,15	11	11001,87	87	3,9		
85 1,2	Ель и пихта.	0—25	32	12,96	572,90	44,20	503	83	120,89	21	949,25	73	1,7		
99 2,4		25—50	11	4,56	193,99	42,54	165,66	85	54,55	28	405	89	2,1		
90 2,1		43	17,52	766,89	43,77	668,66	87	175,44	22	1354,25	77	1,8			
97 2,5	Ель и пихта.	0—25	5	4,87	190,28	39,07	82,43	43	33,26	17	470,50	97	2,5		
108 3,6		25—50	2	1,76	52,15	29,63	40,89	78	16,37	31	189,50	108	3,6		
109 2,7	Лица.		7	6,63	242,42	36,60	123,32	50	49,63	20	660	100	2,7		
145 2,9		0—25	5	4,96	248,30	50,06	142,80	56	37,45	26	721,22	145	2,9		
38 1,2		Осина.	0—25	1	0,96	30,45	31,71	11,70	38	3,12	10	36	38	1,2	
130 2,7	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	6	5,82	278,75	47,90	—	—	40,57	14	757,22	130	2,7		
481 8,7	Сосна.	25—50	11	6,18	362,12	56,97	230,74	63	129,97	35	1681,75	272	4,6		
182 3,1		Ель и пихта.	0—25	1	0,45	26,27	58,37	16,42	62	6,22	23	82	182	3	
89 1,6			25—50	1	0,45	25,29	56,20	14,32	56	9,49	37	40	89	1,6	
136 2,4			2	0,90	51,56	57,29	30,74	60	15,71	30	122	135	2,4		





Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-х-лѣтіе 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-лѣтіе 1894—1899 г.																
	Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы. (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.		1 куб. саж. дров. массы	На всей площади.					На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы			
																											1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
Старо-Угузевская каз. дача. (Ст.-Петровской вол.).	Лица.	0—25	17	15,03	573,93	38,18	377,40	65	110,13	19	1480,90	99	2,6	Лица.	0—25	54	47,41	2034,16	42,90	1368,69	67	267,58	13	4133,30	87	2		
		25—50	24	20,78	802,70	39,70	533,90	66	285,90	35	1920,57	92	2,4		25—50	24	20,78	802,70	38,62	536,90	66	285,90	35	1920,57	92	2,4		
		50—75	2	1,53	68,20	47,57	50,80	74	34,40	50	170,65	111	2,5		50—75	2	1,53	68,20	44,57	50,80	74	34,40	50	170,65	111	2,5		
			43	37,34	1444,83	38,70	965,10	67	430,43	29	3571,52	96	2,5			80	69,72	2905,06	41,66	1956,39	67	587,88	20	6223,92	89	2,1		
Погорьлово-Тартышевская удѣлн. дача. (Московской вол.).	Осина. Береза. Дубъ. Проч. пор. Итого листв. породъ.	0—25	2	1,23	20,80	16,91	10,44	50	—	—	44	36	2,1	Осина.	0—25	3	2,01	27,50	13,68	15	54	—	—	48	24	1,8		
		0—25	2	0,83	7,65	9,21	4,10	53	—	—	13	16	1,7	Береза.	0—25	3	1,71	14,10	8,24	10,80	76	—	—	33	19	2,3		
		0—25	3	1,79	15,20	8,49	6,20	40	—	—	20	12	1,4	Дубъ.	0—25	4	2,29	21,44	9,61	8,80	41	—	—	59,5	26	2,8		
		0—25	19	11,55	151,85	13,14	—	—	—	—	507,50	44	3,3	Проч. пор.	0—25	36	22,45	254,77	11,34	—	—	—	—	737,50	33	3		
		0—25	26	15,40	195,50	12,69	—	—	—	—	584,50	38	3	Итого листв. породъ.	0—25	46	28,46	317,81	11,14	—	—	—	—	878	31	2,8		
Голецкая удѣл. дача. (Базановской вол.).	Прочія пор.	0—25	13	6	66,66	11,11	—	—	—	—	143,60	24	2,1	Прочія пор.	0—25	19	9	98,85	10,98	—	—	—	—	184,70	21	1,8		
Юландинская удѣлн. дача. (Старо-Петровск. в.).	Лица.	25—50	6	2,94	52,18	17,74	44,07	84	21,02	36	284,15	97	5,5	Лица.	0—25	6	3,67	102,84	28,02	51,52	50	22,14	21	171,20	47	1,7		
		0—25	4	2,86	76,98	26,91	—	—	12,22	15	399,35	140	5,2		25—50	11	5,94	109,19	18,38	79,38	72	38,71	35	418,95	71	3,8		
	Прочія пор.	25—50	14	7,01	131,80	18,80	—	—	56,34	42	620,85	89	4,7	Осина. Береза. Прочія пор.	0—25	17	9,61	212,03	22,06	130,90	61	60,85	28	590,15	61	2,8		
			18	9,87	208,78	21,15	—	—	68,56	32	1020,20	103	5		0—25	4	2,72	97,60	35,88	55,44	56	16,53	16	143	53	1,5		
			4	2,86	76,98	26,91	—	—	12,22	15	399,35	140	5,2		0—25	1	0,53	5,94	11,20	1,96	31	0,61	10	14,10	27	2,4		
	Итого листв. породъ.	0—25	4	2,86	76,98	26,91	—	—	12,22	15	399,35	140	5,2	25—50	7	4,86	104,62	21,51	—	—	18,55	17	500,55	103	4,8			
		25—50	20	9,95	183,98	18,42	—	—	77,36	42	905	91	4,9	0—25	17	8,49	156	18,37	—	—	65,12	41	690,05	81	4,4			
		24	12,81	260,86	20,35	—	—	89,58	34	1304,35	102	5,1	25—50	17	8,49	156	18,37	—	—	65,12	41	690,05	81	4,4				
Печеновская удѣлн. дача. (Старо-Петровск. в.).	Лица.	0—25	2	1,19	40,32	33,83	18,33	45	4,02	9	112,80	95	2,8	Лица.	0—25	4	2,27	70,80	34,27	33,89	43	8,82	11	192,90	85	2,5		
		25—50	1	0,51	11,71	22,96	7,31	62	3,29	28	51,50	101	4,4		25—50	2	1,02	29,62	29,03	17,58	60	8,70	29	91	89	3,1		
	Осина.	0—25	3	1,70	52,03	30,60	25,64	49	7,31	14	164,30	97	3,2	Осина.	0—25	6	3,29	100,42	30,52	51,47	51	17,52	17	283,90	86	2,8		
		0—25	2	0,93	35,15	37,79	15,65	44	3,18	9	84,50	91	2,4		25—50	5	3,78	126,18	33,38	58,89	46	13,25	10	247	65	2		
	Прочія пор.	0—25	23	13,42	373,34	27,81	—	—	47,40	12	1459,32	109	3,9	Прочія пор.	0—25	1	0,51	16,48	32,31	7,61	46	4,30	26	35	68	2,1		
		0—25	39	26,34	753,20	28,60	—	—	—	—	2191,88	109	3,9		0—25	6	4,29	142,66	33,25	66,50	46	17,55	12	282	66	2		
	0—25	39	26,34	753,20	28,60	—	—	—	—	2191,88	109	3,9	Прочія пор.	0—25	39	26,34	753,20	28,60	—	—	—	—	—	2191,88	84	2,9		

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хлѣтіе 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-лѣтіе 1894—1899 г.														
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы. (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы. (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
Печеновская удѣл. дача. (Старо-Петровск. в.)	Итого листь. породъ.	0—25	27	15,54	448,81	28,81	—	—	54,60	12	1656,82	107	3,7	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	48	32,39	950,18	29,37	—	—	22,07	2	2631,78	83	2,8
		25—50	1	0,51	11,71	22,96	—	—	3,29	28	51,50	101	4,4		25—50	3	1,53	46,10	30,32	—	—	13	28	126	82	2,7
			28	16,05	460,52	28,69	—	—	57,89	13	1708,12	106	3,8			51	33,92	996,28	29,37	—	—	35,07	4	2757,78	83	2,8
Симкинская удѣл. дача. (Старо-Петровск. в.)	Лица.	25—50	7	7,11	319,88	44,99	260,30	81	103,53	32	849	119	2,7	Лица.	0—25	3	2,50	105,80	42,32	74,30	70	21,83	20	134	54	1,3
		Проч. пор.	0—25	12	10,50	453,54	43,19	—	—	74,66	16	1528,15	146		3,4	25—50	9	9,69	427,37	44,10	325,96	76	133,96	29	162,50	17
	Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	8	7,98	379,16	47,51	—	—	118,82	31	1100,10	138	2,9	Осина. Проч. пор.	0—25	12	12,19	533,17	43,73	400,26	75	155,79	29	296,50	24	0,55
		0—25	20	18,48	832,70	45,58	—	—	193,48	23	2628,25	142	3,2		0—25	1	0,83	39,08	47,08	11,87	30	7,25	18	46,50	56	1,2
		25—50	12	10,50	453,54	43,19	—	—	74,66	16	1528,15	146	3,4		0—25	18	15,72	635,96	40,47	—	—	103,78	16	1771,65	113	2,8
		25—50	15	15,09	699,04	46,32	—	—	222,35	32	1949,10	129	2,8		25—50	13	13,77	644,29	46,78	—	—	193,73	30	1584,70	115	2,5
			27	25,59	1152,58	45,04	—	—	297,01	26	3477,25	132	3			31	29,49	1280,25	43,41	—	—	297,51	23	3356,35	114	2,6
Гребеневская съ Кня- зевской удѣл. дачи. (Шономаревской в.)	Лица.	0—25	10	11,30	243,49	21,54	124,55	51	30,37	12	633	56	2,6	Лица. Осина.	0—25	14	15,25	332,66	21,81	163,72	49	42,96	12	746	49	2,2
		Проч. пор.	0—25	81	78,83	1821,69	23,10	—	—	110,77	5	6040	76		3,3	0—25	1	1,22	40,56	36,52	33,08	74	1,09	2	37,50	31
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	91	90,13	2065,18	22,91	—	—	141,14	6	6673	74	3,2	Проч. пор.	0—25	125	132,96	2974,19	22,40	—	—	264,45	9	7784	59	2,6
		25—50	4	6,40	168,95	26,39	—	—	47,12	27	284	44	1,7		25—50	4	6,40	168,95	26,39	—	—	47,12	27	284	44	1,7
			129	139,36	3143,14	22,54	—	—	311,57	10	8018	58	2,6			129	139,36	3143,14	22,54	—	—	311,57	10	8018	58	2,6
			140	149,43	3377,41	22,40	—	—	308,50	9	8517,60	57	2,5			140	149,43	3377,41	22,40	—	—	308,50	9	8517,60	57	2,5
Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	4	6,40	168,95	26,40	—	—	47,12	27	284	44	1,7	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	144	155,83	3516,36	22,56	—	—	355,62	10	8801,60	56	2,5	
		144	155,83	3516,36	22,56	—	—	355,62	10	8801,60	56	2,5			144	155,83	3516,36	22,56	—	—	355,62	10	8801,60	56	2,5	
Ульевская удѣл. дача. (Чураевской вол.)	Лица.	0—25	1	0,96	21,87	22,78	17,06	77	—	—	24	26	1,1	Лица. Дубъ.	0—25	1	0,96	21,87	22,78	17,06	77	—	—	24	26	1,1
		Дубъ.	0—25	1	0,67	5,31	7	2,15	36	—	—	8	12		1,5	0—25	1	0,67	5,31	7	2,15	36	—	—	8	12
	Проч. пор.	0—25	15	15,91	310,98	19,60	—	—	—	—	322	20	1	Проч. пор. Итого ли- ствен. пор.	0—25	15	15,91	310,98	19,55	—	—	—	—	322,50	20	1
		0—25	17	17,54	338,16	19,27	—	—	—	—	354,50	20	1		0—25	17	17,54	338,16	19,27	—	—	—	—	354,50	20	1





Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казны и удѣла.

Бирскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.																
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.		1 куб. саж. древ. массы	На всей площади.					На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы			
Тимашевская 2-я удѣл. дача. (Ново-Троицкой в.)	Липа.	0—25	5	4,69	128,21	27,33	74,83	57	18,79	14	142	30	1,1	Липа.	0—25	33	42,97	1734,20	40,35	1076,27	62	342,85	19	1649	38	1		
		25—50	48	41,64	1526,18	35,70	992,80	65	532	34	2028,65	49	1,3		25—50	78	75,01	2876,42	38,34	2008,94	69	960,07	33	4000,56	53	1,4		
	Осина.	0—25	53	46,33	1654,39	35,70	1067,63	65	550,70	33	2170,65	47	1,3	Осина.	0—25	1	1,11	37,65	33,91	22,92	60	6,91	18	28	25	0,7		
		25—50	2	2,03	39,80	19,60	20,70	52	11,33	28	72	35	1,8		25—50	4	4,02	119,20	29,65	57,95	48	33,13	27	147,50	37	1,2		
	Береза.	0—25	89	162,86	6153	37,78	—	—	833,80	13	8549,29	52	1,4	Береза.	0—25	5	5,13	156,85	30,57	80,87	51	40,04	25	175,50	34	1,1		
		25—50	207	178,32	6458	36,21	—	—	2359	36	9160,35	51	1,4		25—50	1	1,03	36,66	35,59	19,44	53	8,90	24	46,50	45	1,3		
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	296	341,18	12611	36,93	—	—	3192,80	26	17709,64	51	1,4	Итого лив. породъ.	0—25	2	2,10	77,27	56,79	56,57	73	28,43	36	116,50	55	1,5		
			258	223,06	8064,48	36,10	—	—	2921,93	36	11331	51	1,4		25—50	146	240,33	9112	37,91	—	—	1391,70	15	11790,60	49	1,3		
		352	390,61	14345,69	36,72	—	—	3774,43	26	20022,29	51	1,4	Итого лив. породъ.	0—25	290	267,26	10126,15	37,85	—	—	3561,20	35	14133,42	53	1,4			
														25—50	456	507,59	19238,15	37,90	—	—	4952,90	26	25924,02	51	1,3			
Районъ 4-й.	Ирехтинская 2-я казен. дача. (Ванышь-Алшаут. в.)	Ель и пихта.	25—50	7	7	109,36	15,62	78	71	47,98	44	150,70	22	1,4	Ель и пихта.	25—50	12	12	221,68	18,47	160,70	72	103,13	46	301,82	25	1,4	
			50—75	11	11,07	289,48	26,15	240,70	83	160,33	56	445,55	40	1,5		50—75	28	27,92	715,14	25,61	600,70	84	414,23	58	1137,37	41	1,6	
			18	18,07	398,84	22,07	318,70	80	208,51	52	596,45	31	1,5	Дубъ.		25—50	40	39,92	936,82	23,46	761,40	81	517,36	55	1439,19	36	1,5	
Гарейбашевская 1-я казен. дача. (Кызылъяровской в.)	Ель и пихта.	0—25	1	1,56	50,88	32,61	44,17	86	12	23	131,81	84	2,6	Ель и пихта.	0—25	1	1,56	50,88	32,61	44,17	86	12	23	131,81	84	2,6		
		50—75	4	4,18	92,32	22,08	88,03	95	57,90	62	111,55	27	1,2		50—75	4	4,18	92,32	22,19	88,03	95	57,90	40	111,55	27	1,2		
		5	5,77	143,20	27,10	132,20	92	69,90	49	243,36	42	1,7	5		5,74	143,20	27	132,20	92	69,90	48	243,36	42	1,7				
Барабановская казен. дача.	Ель и пихта.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Ель и пихта.	0—25	22	22,70	951,60	41,90	660	69	—	—	667,70	29	0,7		



Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣла.

Уфимскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ)	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.)		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ)	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.)		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж древ. массы					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
					Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.		Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.					Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.		Итого листв. породъ.	Итого листв. породъ.
Кириноево-Медведев- ская удѣльн. дача. (Петропавловск. в.).	Липа.	0—25	6	5,81	120,20	20,68	53,90	45	17,40	14	306,25	53	2,6	Липа.	0—25	14	13,69	304,60	22,25	147,80	48	46,30	15	575,76	42	1,9
	Прочія пор.	0—25	28	26,48	543,80	20,53	—	—	57,70	10	1624,99	61	3	Прочія пор.	0—25	60	56,83	1298,40	22,85	—	—	143,90	11	2719,49	48	2,1
	Итого листв. породъ.	0—25	34	32,29	664	20,56	—	—	75,10	11	1931,25	60	2,9	Итого листв. породъ.	0—25	74	70,52	1603	22,73	—	—	190,20	12	3295,25	47	2,1
Красноярская удѣльн. дача. (Дмитріевской вол.).	Береза.	0—25	5	4,37	82,90	18,97	70,10	85	0,40	—	165,50	38	2	Береза.	0—25	15	13,81	241	17,45	200	82	2,74	1	490	36	2
	Прочія пор.	0—25	36	35,71	818,56	22,94	—	—	1,05	—	1497	42	1,8	Прочія пор.	0—25	69	65,74	1418,15	21,57	—	—	3,17	—	2601,50	40	1,8
	Итого листв. породъ.	0—25	41	40,08	901,46	22,24	—	—	1,45	—	1662,50	41	1,8	Итого листв. породъ.	0—25	84	79,55	1659,15	20,85	—	—	5,91	—	3091,50	39	1,9
Бочкаревская удѣльн. дача. (Осоргинской вол.).	Береза.	0—25	1	0,98	11,48	11,71	7,25	63	0,04	—	17,50	18	1,5	Береза.	0—25	4	3,64	52,30	14,37	33	63	0,22	—	83,50	23	1,6
	Прочія пор.	0—25	5	4,20	45	10,71	—	—	0,12	—	71,50	17	1,6	Прочія пор.	0—25	8	6,84	86	12,57	—	—	0,30	—	138,50	20	1,6
	Итого листв. породъ.	0—25	6	5,18	56,48	10,90	—	—	0,16	—	89	17	1,6	Итого листв. породъ.	0—25	12	10,48	138,30	13,20	—	—	0,52	—	222	21	1,6
Районъ 3-й. Монастырско-Дуваней- ская удѣльн. дача. (Дуванейской вол.).	Дубъ.	0—25	4	2,33	106,9	45,87	70,1	65	19,9	18	383,10	164	3,6	Дубъ.	0—25	18	8,66	397,60	45,91	223,52	56	47,06	12	1041,25	120	2,6
		25—50	10	5,83	274,9	47,15	193,5	70	97,5	35	1108	190	4		25—50	10	5,83	274,90	47,15	193,50	70	97,50	35	1108	190	4
			14	8,16	381,8	46,78	263,6	69	117,4	30	1491,10	183	3,9			28	14,49	672,50	46,41	417,02	62	144,56	21	2149,25	148	3,2
	Прочія пор.	0—25	1	0,30	23,4	78	—	—	1,5	6	53	177	2,3	Прочія пор.	0—25	4	1,80	70,15	38,97	—	—	2,83	4	130,25	72	1,9
	Итого листв. породъ.	0—25	5	2,63	130,30	49,54	—	—	21,4	16	436,10	144	3,3	Итого листв. породъ.	0—25	22	10,46	467,75	44,72	—	—	49,89	11	1171,50	112	2,5
		25—50	10	5,83	274,90	47,15	—	—	97,5	35	1108	190	4		25—50	10	5,83	274,90	47,15	—	—	97,50	35	1108	190	4
			15	8,46	405,20	47,89	—	—	118,9	29	1544,10	183	3,8			32	16,29	742,65	45,58	—	—	147,39	20	2279,50	140	3,1
Токтаровская казен. дача. (Надеждинской вол.).	Липа.	0—25	39	39,15	1070	27,33	725,6	67	162,5	15	3335	85	3,1	Липа.	0—25	39	39,15	1070	27,33	725,60	67	162,50	15	3335	85	3,1
		25—50	2	2,07	56,7	27,39	39,5	69	15	26	207,5	100	3,7		25—50	2	2,07	56,7	27,39	39,50	69	15	26	207,50	100	3,7
			41	41,22	1126,7	27,33	765,10	68	177,5	15	3542,5	86	3,1			41	41,22	1126,7	27,33	765,10	68	177,50	15	3542,50	86	3,1
	Прочія пор.	0—25	1	0,93	19,6	21,07	—	—	0,4	2	31,50	34	1,6	Прочія пор.	0—25	1	0,93	19,60	27,07	—	—	0,40	2	31,50	34	1,6
	Итого листв. породъ.	0—25	40	40,08	1089,60	27,03	—	—	162,90	14	3366,50	84	3,1	Итого листв. породъ.	0—25	40	40,08	1089,60	27,03	—	—	162,90	14	3366,50	84	3,1
		25—50	2	2,07	56,70	27,39	—	—	15	26	207,50	100	3,7		25—50	2	2,07	56,70	27,39	—	—	15	26	207,50	100	3,7
			42	42,15	1146,30	27,30	—	—	177,90	15	3574	85	3,1			42	42,15	1146,30	27,30	—	—	177,90	15	3574	85	3,1

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казны и удѣла.

Уфимскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
Вотиневская казен. дача. (Богородской в.).	Липа.	0—25	5	3,82	131,4	34,39	69,30	52	—	—	168,50	44	1,3	Липа.	0—25	5	3,82	131,40	34,39	69,30	52	—	—	168,50	44	1,3
	Осина.	0—25	12	10,25	364,8	35,56	289,60	79	—	—	520,50	51	1,4	Осина.	0—25	12	10,25	364,80	35,56	289,60	79	—	—	520,50	51	1,4
	Береза.	0—25	1	0,87	27,2	31,26	9,30	84	—	—	51	59	1,9	Береза.	0—25	1	0,87	27,20	31,26	9,30	34	—	—	51	59	1,9
	Прочія пор.	0—25	6	5,10	183,5	35,78	—	—	—	—	258	51	1,4	Прочія пор.	0—25	6	5,10	183,50	35,78	—	—	—	—	258	51	1,4
	Итого лѣств. породъ.	0—25	24	20,04	706,9	35,27	—	—	—	—	998	50	1,4	Итого лѣств. породъ.	0—25	24	20,04	706,90	35,27	—	—	—	—	998	50	1,4
Васильевская казен. дача. (Нагаевской вол.).	Сосна.	25—50	2	1,97	82,9	42,07	46,8	56	33,8	40	160	81	1,9	Сосна.	25—50	2	1,97	82,90	42,07	46,80	56	33,80	40	160	81	1,9
		50—75	2	1,95	104	53,33	68,1	65	57,2	55	233	119	2,2		50—75	2	1,95	104	53,33	68,10	65	57,20	55	233	119	2,2
	Липа.	0—25	9	8,14	385,6	47,37	275,3	71	37,7	9	688,43	84	1,8	Липа.	0—25	62	61,15	3129,08	51,16	1982,05	63	331,61	11	4003,83	65	1,3
			14	14,20	633,3	44,59	416,4	65	267	42	1570	111	2,5			14	14,20	633,30	44,59	416,40	65	267	42	1570	111	2,5
		25—50	6	7,32	226,3	30,91	176,7	78	121,7	53	880,50	120	3,9	25—50	6	7,32	226,30	30,91	176,70	78	121,70	53	880,50	120	3,9	
			29	29,66	1245,20	41,98	868,40	70	426,4	34	3138,93	106	2,5		82	82,67	3988,68	48,24	2575,15	65	720,31	18	6454,33	78	1,6	
	Прочія пор.	25—50	1	1	59	59	—	—	19,5	33	92	92	1,6	Прочія пор.	0—25	2	2	97,90	48,95	—	—	7,37	7	109	55	1,1
		0—25	9	8,14	385,6	47,97	—	—	37,7	9	688,43	84	1,7		25—50	1	1	59	59	—	—	19,50	33	92	92	1,6
	Итого лѣств. породъ.	25—50	15	15,2	692,3	45,54	—	—	286,5	41	1662	109	2,4	Итого лѣств. породъ.	0—25	3	3	156,90	52,30	—	—	26,87	17	201	67	1,3
		50—75	6	7,32	226,3	30,91	—	—	121,7	53	880,50	120	3,9		0—25	64	63,15	3226,98	51,10	—	—	338,98	10	4112,83	65	1,3
30		30,66	1304,2	42,53	—	—	445,9	34	3230,93	105	2,5	25—50	15		15,20	692,30	45,54	—	—	286,50	41	1662	109	2,4		
Жилинско-Нагаевская казен. дача. (Нагаевской в.).	Липа.	0—25	13	10,90	416,30	38,10	265,84	63	75,20	18	1443,50	133	3,5	Липа.	0—25	38	32,90	1597,94	48,56	1069,36	66	193,43	12	4256,58	129	2,7
		25—50	14	6,75	322	47,70	205	63	112,21	34	920,29	136	2,9		25—50	14	6,75	322	47,70	205	63	112,21	34	920,29	136	2,9
		27	17,65	738,30	41,83	470,84	63	187,41	25	2363,77	134	3,2	52		39,65	1919,94	48,42	1274,36	66	305,64	16	5176,87	131	2,7		
	Осина.	0—25	2	1,25	50,70	40,56	24,17	48	10,50	20	144,10	115	2,8	Осина.	0—25	2	1,25	50,70	40,56	24,17	47	10,50	20	144,10	115	2,8
		0—25	1	1	44,50	44,50	17,70	40	5	11	120,10	120	2,7		0—25	1	1	44,50	44,50	17,70	40	5	11	120,10	120	2,7
	Прочія пор.	0—25	15	13	374,33	28,79	—	—	16,82	4	1095,84	84	2,9	Прочія пор.	0—25	15	13	374,33	28,79	—	—	16,82	4	1095,84	84	2,9
		0—25	31	26,15	885,83	33,87	—	—	107,52	12	2803,54	107	3,2		Итого лѣств. породъ.	0—25	56	48,15	2067,47	42,93	—	—	225,75	10	5616,62	117
	Итого лѣств. породъ.	25—50	14	6,75	322	47,70	—	—	112,21	34	920,29	136	2,9	Итого лѣств. породъ.	25—50	14	6,75	322	47,70	—	—	112,21	34	920,29	136	2,9
		45	32,90	1207,83	36,71	—	—	219,73	17	3723,83	113	3,1	70		54,90	2389,47	43,52	—	—	337,96	14	6536,91	119	2,7		



Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса наз

Таблица 2—я б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		
												На всей площади.
Байгильдинская казен. дача. (Нагаевской вол.).	Липа.	0—25	2	1,07	10,2	9,53	3,7	36	0,4	3	41	
	Осина.	0—25	2	2,09	33,6	16,08	17,2	51	3,6	10	96	
	Береза.	0—25	4	3,35	52,2	15,58	31,20	59	3,1	5	175,50	
	Дубъ.	25—50	7	5,69	151,9	26,70	110	72	53,7	35	1087,50	
	Проч. пор.	0—25	1	1,05	36,7	34,95	—	—	3,8	10	90	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	9	7,56	132,7	17,55	—	—	10,90	8	402,50	
		25—50	7	5,69	151,9	26,69	—	—	53,70	35	1087,50	
			16	13,25	284,60	21,48	—	—	64,60	22	1490	
Дуванейская удѣл. дача. (Дуванейской вол.).	Липа.	0—25	16	15,52	430,07	27,71	227,84	53	80,73	18	611,50	
		25—50	56	56,39	1895,07	33,61	1334,32	70	617,66	32	3169,08	
	Осина.	0—25	5	5,11	106,46	20,83	50,35	47	15,24	14	172	
		0—25	166	165,08	4956,06	30,03	—	—	224,66	5	11216,03	
	Проч. пор.	0—25	122	118,69	4067,35	34,27	—	—	1367,85	34	6922,06	
		25—50	288	283,75	9023,41	31,80	—	—	1592,51	18	18138,79	
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	187	185,69	5492,59	29,57	—	—	320,63	5	11999,53	
		25—50	178	175,08	5962,42	34,05	—	—	1985,51	33	10091,14	
				365	360,77	11455,01	31,75	—	—	2306,14	20	22090,67
	Мало-Дуванейская удѣл. дача. (Дуванейской вол.).	Дубъ.	0—25	5	4,22	130,89	31,01	81,88	63	12,50	9	255
Проч. пор.		0—25	44	42,81	1055,35	24,65	—	—	46,05	4	1737	
Итого ли- ственныхъ породъ.		0—25	49	47,03	1186,24	25,22	—	—	58,55	4	1993	

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Уфимскій уѣздъ.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
														1 дес. лѣса.
38 4	Липа.	0—25	2	1,07	10,2	9,53	3,7	36	0,4	3	41	38	4	
46 2,9	Осина.	0—25	2	2,09	33,6	16,08	17,2	51	3,6	10	96	46	2,9	
52 3,4	Береза.	0—25	4	3,35	52,2	15,58	31,2	59	3,1	5	175,5	52	3,4	
191 7,2	Дубъ.	25—50	7	5,69	151,9	26,70	110	72	53,7	35	1087,50	191	7,2	
86 2,5	Проч. пор.	0—25	1	1,05	36,7	34,95	—	—	3,8	10	90	86	2,5	
53 3	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	9	7,56	132,7	17,55	—	—	10,90	8	402,5	53	3	
191 7,2		25—50	7	5,69	151,9	26,69	—	—	53,70	35	1087,5	191	3,2	
112 5,3				16	13,25	284,6	21,48	—	—	64,60	22	1490	112	5,3
39 1,4	Липа.	0—25	20	19,33	553,64	28,64	309,22	55	103,44	18	787,50	41	1,4	
56 1,7		25—50	71	71,31	2403,14	33,61	1705,36	71	792,93	33	4012,58	56	1,7	
53 1,6	Осина.	0—25	6	6,05	125,61	20,76	71,48	57	19,96	16	200	33	1,6	
34 1,6		0—25	1	1	28,49	28,49	17,29	60	7,87	27	38	38	1,3	
68 2,3	Проч. пор.	0—25	7	7,05	154,10	21,85	88,77	57	27,83	18	238	34	1,6	
58 1,7		25—50	180	178,17	5328,53	29,90	—	—	291,78	5	11742,03	66	2,2	
64 2	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	156	151,20	5173,86	34,22	—	—	1738,86	33	8855,56	59	1,7	
65 2,2		25—50	336	329,37	10502,39	31,88	—	—	2030,64	19	20597,59	63	2	
58 1,7				434	427,06	13613,27	31,87	—	—	2954,84	21	25635,67	60	1,9
61 1,9				206	203,55	6007,78	29,51	—	—	415,18	6	12729,53	63	2,1
				228	223,51	7605,49	34,02	—	—	2539,66	33	12906,14	58	1,7
				434	427,06	13613,27	31,87	—	—	2954,84	21	25635,67	60	1,9
61 2	Дубъ.	0—25	6	5,59	175,85	31,45	112	64	20,06	11	329	59	1,9	
41 1,6	Проч. пор.	0—25	54	52,87	1351,42	25,56	—	—	72,21	5	2197,50	42	1,6	
42 1,7	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	60	58,46	1527,27	26,12	—	—	92,27	6	2526,50	43	1,7	

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣла.

Уфимскій уѣздъ.

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.
Максимовская удѣльн. дача. (Богородской вол.).	Проч. пор.	0—25	41	38,07	651,63	17,11	—	—	11,98	2	1059,89	28	1,6	Береза.	0—25	5	5,01	53,65	10,70	42,93	80	—	—	45	9	0,9
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	41	38,07	651,63	17,11	—	—	11,98	2	1059,89	28	1,6	Проч. пор.	0—25	71	64	1035,93	16,18	—	—	19,01	2	1412,99	22	1,4
Брудинская удѣл. дача. (Богородской вол.).	Проч. пор.	0—25	9	7,06	150	21,26	—	—	6,83	20	435,50	62	2,9	Прочія пор.	0—25	19	14,48	331,20	22,94	—	—	9,27	28	750,17	52	2,3
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	9	7,06	150	21,26	—	—	6,83	20	435,50	62	2,9	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	19	14,48	331,20	22,94	—	—	9,27	28	750,17	52	2,3
Богородская удѣльн. дача. (Богородской вол.).	Прочія пор.	0—25	68	62,08	1408,40	22,70	—	—	71,75	5	2693,46	43	1,9	Липа.	0—25	2	1,51	33,50	22,18	16,39	48	3,29	9	43,50	29	1,3
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	68	62,08	1408,40	22,70	—	—	71,75	5	2693,46	43	1,9	Прочія пор.	0—25	147	136,53	2908,87	21,30	—	—	95,97	3	4610,18	34	1,6
Юрмашевская удѣл. дача. (Нагаевской вол.).	Липа.	0—25	3	2,92	85,53	29,23	39,85	46	18,88	22	208	71	2,4	Липа.	0—25	6	5,79	200,03	34,54	108,85	54	43,54	21	341,50	59	1,7
		25—50	1	0,83	20,92	25,21	12,95	61	5,96	28	44	53	2,1		25—50	3	2,50	82,42	32,97	61,15	74	24,66	29	134,50	54	1,6
	Дубъ.	0—25	3	3,12	94,16	30,18	53,66	57	10,95	11	201	64	2,1	Осина.	0—25	1	1,42	20,50	14,43	14,40	70	1,20	5	24	17	1,2
		25—50	6	6,10	179,70	29,45	—	—	49,60	27	354,43	58	2		Береза.	0—25	2	2,61	65,60	25,13	33,70	51	3,04	4	74,50	29
	Прочія пор.	0—25	20	16,53	544	32,90	—	—	86,60	15	1121	68	2	Дубъ.	0—25	11	11,94	385,66	32,30	204,56	53	38,95	10	625	52	1,6
		25—50	6	6,10	179,70	29,45	—	—	49,60	27	354,43	58	2		Прочія пор.	0—25	42	36,16	1275	35,26	—	—	204,80	16	2040	56
	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	26	22,57	723,69	32,06	—	—	116,43	16	1530	68	2,1	Итого лиственныхъ породъ.	0—25	62	57,92	1946,79	33,61	—	—	291,53	15	3105	54	1,6
		25—50	7	6,93	200,62	28,95	—	—	55,56	27	398,43	57	2		25—50	8	8,05	248,40	30,85	—	—	77,20	31	469,93	58	1,9
			33	29,50	924,31	31,33	—	—	171,99	18	1928,43	65	2,1			50	44,21	1523,40	34,45	—	—	282	18	2509,93	57	1,6
																Итого лиственныхъ породъ.	0—25	62	57,92	1946,79	33,61	—	—	291,53	15	3105
														25—50	11	10,55	330,82	31,35	—	—	101,86	31	604,43	57	1,8	
															73	68,47	2277,61	33,27	—	—	393,39	17	3709,43	54	1,6	

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Название дачи и волости.		ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
		Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:				Продано на сумму рублей.
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Карагано-Алаторская удѣльная дача. (Архангельской вол.)	Лина.	25—50	4	3,58	106	29,61	61	58	31,80	33	130	
	Береза.	25—50	1	1	13,96	13,96	9,10	65	4,14	29	11,96	
	Проч. пор.	25—50	7	6,44	194,80	30,24	—	—	70,10	30	249	
	Итого листовен. пор.	25—50	12	11,02	314,76	28,56	—	—	106,04	33	390,96	
Районъ 4-й. Красноярская каз. дача. (Булекей-Кудейской вол.)	Ель и пихта.	25—50	1	1,01	22,8	22,57	17	74	8,5	37	155	
		50—75	2	1,52	42,2	27,76	39,7	94	24,4	57	278	
		75—100	1	1,01	22	21,78	15,7	71	17,9	81	153	
			4	3,54	87	24,6	72,4	83	50,8	58	586	
	Дубъ.	0—25	1	0,76	16,61	21,85	5,79	35	2,06	12	35	
		Проч. пор.	0—25	5	3,75	98,41	26,24	—	—	14,71	15	219
	Проч. пор.	25—50	2	1,09	33,62	30,84	—	—	10,04	30	129	
			7	4,84	132,03	27,3	—	—	24,75	19	348	
	Итого листовенныхъ породъ.	0—25	6	4,51	115,02	25,50	—	—	16,77	15	254	
		25—50	2	1,09	33,62	30,84	—	—	10,04	30	129	
		8	5,60	148,64	26,5	—	—	26,81	18	383		

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Уфимскій уѣздъ.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).		ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.												
		Преобладающая порода.	% строевой и подлочной массы.	Число случаевъ продажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. дров. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ дровесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса	1 куб. саж. дров. массы
Карагано-Алаторская удѣльная дача. (Архангельской вол.)	Лина.	0—25	5	4,88	167,30	34,28	88,40	53	26,80	16	146,20	30	0,9	
		25—50	7	5,94	214,16	36,05	125,50	58	64,40	30	245	41	1,1	
	Береза.		12	10,82	381,46	35,25	213,90	56	91,20	24	391,20	36	1	
		25—50	1	1	13,96	13,96	9,10	65	4,14	30	11,96	12	0,9	
		Проч. пор.	0—25	12	11,29	399,90	35,42	—	—	59,50	15	332,90	29	0,9
	Проч. пор.	25—50	15	13,84	490,50	35,44	—	—	163,50	33	545,50	39	1,1	
			27	25,13	890,40	35,43	—	—	213	24	878,40	35	1	
		Итого листовенныхъ породъ.	0—25	17	16,17	567,20	35,07	—	—	86,30	15	479,10	30	0,9
		25—50	23	20,78	418,62	34,58	—	—	232,04	32	802,46	34	1	
			40	36,95	1285,82	34,80	—	—	318,34	24	1281,56	35	1	
Районъ 4-й. Красноярская каз. дача. (Булекей-Кудейской вол.)	Ель и пихта.	0—25	1	1,17	23,07	19,71	9,49	41	2,08	9	43	37	1,9	
		25—50	3	2,10	51,82	24,67	42,35	81	16,73	32	221	105	4,3	
		50—75	3	2,55	92,50	36,27	57,90	62	55,50	60	635	249	6,9	
		70—100	1	1,01	22	21,78	15,70	71	17,90	81	153	151	6,9	
	Дубъ.		8	6,83	189,39	27,73	125,44	66	92,21	49	1052	154	5,6	
		0—25	3	2,76	58,25	21,11	27,06	46	5,99	10	121	44	2,1	
	Проч. пор.	0—25	8	7,08	182,11	25,72	—	—	20,01	11	356	50	2	
		25—50	2	1,09	33,62	30,84	—	—	10,04	30	129	118	3,8	
	Итого листовенныхъ породъ.		10	8,17	215,73	26,40	—	—	30,05	14	485	59	2,2	
		0—25	11	9,84	240,37	24,42	—	—	26	10	477	49	2	
25—50		2	1,09	33,62	30,84	—	—	10,04	30	129	118	3,8		
		13	10,93	273,99	25,06	—	—	36,04	13	606	55	2,2		

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
Каргинская удѣл. дача. (Булекей-Кудейск. в.).	Береза.	0—25	2	1,52	32,46	21,34	19,97	62	—	—	18
	Проч. пор.	0—25	3	2,50	53,06	21,22	—	—	0,46	—	30
	Итого листв. породъ.	0—25	5	4,02	85,52	21,27	—	—	0,46	—	48
Стерлитамак. у. Къ 3-му району Уфимскаго уѣзда. Лекандинская каз. дача (Дуванъ-Табынск. в.).	Лица.	0—25	33	16,50	547,93	33,20	235	42	72,23	13	1015,80
		25—50	2	1	29	29	11,30	39	7,25	25	75
	Осина.	0—25	53	27,05	1065,77	39,40	583	54	173,65	16	1703,10
		25—50	17	9	348,29	38,70	172,50	49	107,39	30	768,70
	Проч. пор.	0—25	9	4,55	129,53	28,46	—	—	9,72	7	176,40
		0—25	95	48,10	1743,23	36,24	—	—	255,60	14	2895,30
	Итого ли- ственныхъ породъ.	25—50	19	10,10	377,29	37,73	—	—	114,64	30	847,70
		114	58,10	2120,52	36,67	—	—	370,24	17	3739	

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Уфимскій и Стерлитамакскій уѣзды.

ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
						На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы
12	0,6	Лица.	0—25	1	1,01	22,10	21,88	10,27	46	3,54	16	17	17	0,8
12	0,6	Береза.	0—25	2	1,52	32,46	21,34	19,97	62	—	—	18	12	0,6
12	0,6	Проч. пор.	0—25	6	5,44	113,57	20,86	—	—	8,73	7	73	13	0,6
		Итого листв. породъ.	0—25	9	7,97	168,13	21,09	—	—	12,27	7	108	14	0,6
62	1,9	Лица.	0—25	36	18	595,63	31,10	254,02	43	79,42	13	1103,25	61	1,9
75	2,6		25—50	3	1,50	44,22	29,60	18,73	42	11,48	26	106,95	71	2,4
62	1,9	Осина.	0—25	39	19,50	640,05	32,82	272,75	42	90,90	14	1210,30	62	1,9
63	1,6		0—25	61	31,55	1233,43	39,10	668,04	54	208,73	17	1951	62	1,6
85	2,2		25—50	25	13	510,39	39,20	271,18	53	159,30	31	1042	74	2
			50—75	23	11,67	414,10	36,20	269,60	65	267,73	65	804	69	1,9
69	1,7	Береза.	0—25	109	57,22	2157,92	37,70	1208,82	56	635,76	29	3797	66	1,8
39	1,4		0—25	1	0,50	13,30	26,60	4,35	33	2,05	15	24,35	49	1,8
60	1,7		25—50	1	0,50	12,14	24,28	4,16	34	3,60	30	20,40	41	1,7
84	2,2		50—75	1	0,50	13	26	3,89	20	7,80	60	35,20	70	2,7
68	1,8	Проч. пор.	0—25	3	1,50	38,41	25,63	12,40	32	13,45	35	79,95	53	2
			0—25	9	4,55	129,53	28,46	62,20	48	9,72	7	176,40	39	1,4
			Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	107	54,60	1971,89	36,11	—	—	299,92	15	3255,10	60
			25—50	29	15	566,95	37,79	—	—	174,38	31	1169,35	78	2
			50—75	24	13,17	427	32,42	—	—	275,53	64	839,20	64	2
			160	82,77	2965,94	35,83	—	—	749,83	25	5263,65	64	1,8	

Таблица 2-я—б.

Цѣны лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Стерлитамакскій уѣздъ.

Названіе дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.											ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.														
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:					Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	На всей площади.							На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы		
<b>Районъ 1-й.</b> Макаровская каз. дача. (Ишпарсовской вол.).	Липа.	0—25	35	17,57	819,80	46,70	444	54	137,46	16	2334,30	132	2,9	Липа.	0—25	53	31,51	1477,90	46,90	835,60	56	248,78	17	3474,64	110	2,4
		25—50	20	10	467,40	46,70	286,40	61	135,80	29	2320,80	232	5		25—50	21	10,58	510,80	48,30	311,80	61	146,70	29	2399,90	227	4,7
	Осина.	0—25	1	0,41	30,10	73,40	11,60	39	6,66	22	53	129	1,8	Осина.	0—25	1	0,41	30,10	73,40	11,60	38	6,66	22	53	129	1,8
		25—50	7	3,50	173	49,43	77,50	57	60,80	35	863	247	5		25—50	8	4	205,60	51,40	101,10	49	70	34	915,05	229	4,4
	Проч. пор.	0—25	8	3,91	203,10	51,94	89,10	44	67,46	33	916	234	4,5	Проч. пор.	0—25	9	4,41	235,70	53,44	112,70	47	76,66	32	968,05	220	4,1
		25—50	12	5,92	351,10	59,30	172	49	50,77	14	687,30	116	2		25—50	16	7,73	434,50	56,20	219,50	51	61,73	14	829,50	107	1,9
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	13	6,42	372,80	58,06	180,10	48	56,17	15	883,30	139	2,4	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	17	8,23	456,20	55,43	227,60	50	67,13	14	1025,50	125	2,2
		25—50	48	23,90	1201	50,25	—	—	194,89	16	3074,60	129	2,6		25—50	70	39,65	1942,50	48,99	—	—	317,17	16	4357,14	110	2,2
		76	37,90	1863,10	49,16	—	—	396,89	21	6454,40	241	5,1	25—50		30	15,08	738,10	48,94	—	—	222,10	30	3510,95	233	4,8	
												170	3,5			100	54,73	2680,50	48,97	—	—	239,27	20	7868,09	144	2,9
<b>Месселинская казен. дача.</b> (Ишпарсовской вол.).	Липа.	0—25	71	36,28	1579,44	43,53	864	55	203,83	13	5281,05	146	3,3	Липа.	0—25	102	51,78	2387,71	46,10	1266,60	53	348,81	15	5526,75	126	2,7
		25—50	9	5,36	247,09	46,06	86	35	73,31	29	727,45	136	2,9		25—50	20	10,86	553,52	50,90	233	42	173,15	31	1337,30	123	2,4
	Осина.	0—25	80	41,64	1826,53	43,86	950	52	277,14	15	6008,50	144	3,3	Осина.	0—25	122	62,64	2943,23	46,98	1499,60	51	521,96	17	7864,05	126	2,7
		25—50	4	1,81	99,50	50	47,80	48	15,57	15	137,30	76	1,4		0—25	4	1,81	99,50	54,90	47,80	48	15,57	16	137	76	1,4
		50—70	1	0,35	5,80	16,57	2,35	41	3,20	55	14	40	2,4		25—50	6	3,30	145,84	44,20	66,20	45	47,08	32	409	124	2,8
	Дубъ.	0—25	8	3,96	166,09	42,05	80,35	48	36,30	22	385,30	97	2,3	Дубъ.	0—25	11	5,46	251,14	45,99	116,35	46	65,85	26	560	103	2,2
		25—50	7	3,42	140,22	41,50	67,50	48	9,42	7	543,50	159	3,9		50—75	1	0,35	5,80	16,60	2,35	41	3,20	55	14	40	2,4
	Проч. пор.	0—25	49	25,29	1056,24	41,76	—	—	97,03	9	3076,20	122	2,9	Прочія пор.	0—25	73	37,26	1638,54	43,97	918	56	171,48	10	4018,65	108	2,5
		25—50	131	66,80	2875,40	43,04	—	—	325,85	11	9038,05	135	3,1		0—25	186	94,27	4267,97	45,27	—	—	545,28	13	11226,15	120	2,6
		50—75	1	0,35	5,8	16,57	—	—	3,20	55	14	40	2,4		25—50	26	14,16	699,36	49,39	—	—	220,23	31	1745,30	124	2,5
Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	144	74,31	3189,08	42,91	—	—	419,89	13	10003,50	135	3,1	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	213	108,78	4973,13	45,71	—	—	768,71	15	12985,45	120	2,6	
	25—50	12	7,16	307,88	43	—	—	90,84	29	961,45	134	3,1		50—75	1	0,35	5,80	16,57	—	—	3,20	55	14	40	2,4	

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2—я б.

Название дачи и во- лости.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.										
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	
<b>Районъ 2-й.</b> Учбуляковская казен. дача. (Дѣдовской в.)	Липа.	0—25	1	0,50	8,40	16,80	2,60	31	0,50	6	16,65
	Осина.	0—25	5	2,50	35,50	14	15,50	44	1,60	5	81,05
		25—50	2	0,96	9,80	10	4,10	42	3,20	33	121,30
			7	3,46	45,90	13	19,60	43	4,80	10	202,35
	Дубъ.	0—25	23	11,60	133,10	11,40	79,50	60	16	12	530,10
		25—50	26	15,22	103,80	6,80	70,50	68	34	33	1138,20
			49	26,82	236,90	8,82	150	63	50	21	1668,30
	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	29	14,60	177	12,12	—	—	18,10	10	627,80
		25—50	28	16,18	113,60	7,02	—	—	37,20	32	1259,50
			57	30,78	290,60	9,44	—	—	55,30	19	1887,30
<b>Златоустовск. у.</b> Тастубинская казен. дача.	Сосна.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ель и пихта.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Осина.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Береза.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Дубъ.	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Безъ обозн. породъ.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Итого листв. породъ.	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Стерлитамакскій и Златоустовскій уѣзды.

Средняя продажная стоимость (въ руб.).	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
	Преоблада- ющая по- рода.	% строевой и подѣ- лочной массы.	Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее колич. древ. массы (въ куб. с.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы на- ходится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		
					На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древ. массы	
														На всей площади.
33 2	Липа.	0—25	1	0,50	8,40	16,80	2,60	31	0,50	6	16,65	33 2		
32 2,3	Осина.	0—25	5	2,50	35,50	14	15,50	44	1,60	5	81,05	32 2,3		
126 12		25—50	2	0,96	9,80	10	4,10	42	3,20	33	121,30	126 12		
59 4,5			7	3,46	45,30	13	19,60	43	4,80	10	202,35	59 4,5		
46 4	Дубъ.	0—25	23	11,60	133,10	11,40	79,50	60	16	12	530,10	46 4		
75 11		25—50	26	15,22	103,80	6,80	70,50	68	34	33	1138,20	75 11		
62 7,4			49	26,82	236,90	8,82	150	63	50	21	1668,30	62 7,4		
50 3,5	Итого ли- ственныхъ породъ.	0—25	29	14,60	177	12,12	—	—	18,10	10	627,80	50 3,5		
78 11,1		25—50	28	16,18	113,60	7,02	—	—	37,20	32	1259,50	78 11,1		
61 6,5			57	30,78	290,60	9,44	—	—	55,30	19	1887,30	61 6,5		
—	Сосна.	0—25	2	2,24	96,37	43,02	41,95	43	20,25	21	281,30	126 2,9		
—		25—50	1	1,40	53,60	38,28	28,63	53	15,14	28	195	139 3,6		
—			3	3,64	149,97	21,20	70,58	40	35,39	23	476,30	131 3,2		
—	Ель и пихта.	0—25	4	4,18	246,08	58,87	141,87	57	40,30	26	474	113 1,9		
—		25—50	1	1,14	44,80	39,29	34,24	76	17	38	132	116 3		
—		50—75	5	5,80	199,43	34,38	144,66	72	115,22	57	490	84 2,5		
—			10	11,12	490,31	44,09	320,77	65	172,52	35	1096	100 2,2		
—	Осина.	0—25	14	14,42	635,63	44,08	334,50	52	30,45	4	965,80	67 1,5		
—	Береза.	0—25	8	7,88	172,42	21,88	117,27	68	6,55	3	302	38 1,8		
—	Дубъ.	25—50	1	1,13	41,34	36,58	31	75	20,30	49	85	75 2,1		
—		50—75	10	10,60	381,88	36,02	296,90	77	221,96	58	626,40	59 1,6		
—			11	11,73	423,22	36,08	327,90	77	242,26	57	711,40	61 1,7		
—	Безъ обозн. породъ.	0—25	16	15,44	734,13	47,55	—	—	—	—	2036,65	132 2,8		
—	Итого листв. породъ.	0—25	22	22,30	808,05	36,23	—	—	37	4	1267,80	57 1,6		
—		25—50	1	1,13	41,34	36,58	—	—	20,30	49	85,20	75 2,1		
—		50—75	10	10,60	381,88	36,02	—	—	221,96	58	626,40	59 1,6		
—			33	34,03	1231,37	36,18	—	—	279,26	22	1978,60	58 1,6		

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣла.

Итоги по районамъ.

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хлѣтїе 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-лѣтїе 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.
<b>Мензелинскій у. Районъ 1-й.</b>																							
Сосна . . . . .	0—25	1	1,20	57,50	47,91	45,10	78	—	—	597,20	498	10,4	1	1,2	57,50	47,9	45,10	78	—	—	597,20	498	10,4
	25—50	3	3,21	104,90	32,67	42,31	40	44,50	42	642,40	200	6,1	3	3,75	104,90	27,97	42,30	40	44,50	42	642,40	171	6,1
	50—75	28	33,98	1987,87	58,50	1395,60	70	1298,80	65	20858,41	614	10,5	29	34,36	1903,88	55,40	1286,38	68	1307,37	69	20249,61	589	10,6
	75—100	137	125,76	7097,79	55,99	6824,54	96	5787,70	82	77277,05	614	10,9	218	185,52	10220,73	55,08	9457,72	93	8373,85	82	104694,35	564	10,2
		169	164,15	9248,06	56,34	8307,55	90	7131	77	99375,06	605	10,8	251	224,83	12287,01	54,65	10831,50	88	9725,72	79	126183,56	561	10,3
Ель . . . . .	50—75	1	1,06	21,50	20,28	11	51	12,30	60	156	147	7,2	2	1,56	48,10	30,84	19,50	41	32,82	68	326,50	209	6,8
Лица . . . . .	0—25	279	269,11	13282,12	49,32	7072,43	53	1843,61	14	55300,75	206	4,2	361	354,37	17511,94	49,41	9110,20	53	2867,27	16	67523,35	191	3,9
	25—50	65	59,48	3131,30	52,64	1940,63	62	997,54	32	17426,42	293	5,6	222	221,78	11207,12	50,53	6278,09	56	3602,27	32	58767,87	265	5,2
	50—75	3	2,35	70,70	30,69	43,25	61	39,85	56	353,20	150	5	82	81,56	4026,62	49,37	2294,40	57	2243,55	55	21866,25	268	5,4
		347	330,94	16484,12	49,82	9056,31	55	2881	17	73080,37	221	4,4	665	657,71	32745,68	49,79	17682,69	54	8713,09	27	148157,47	225	4,5
Осина . . . . .	0—25	86	83,83	4332,76	51,68	2253,95	52	585,55	13	15745,50	188	3,6	86	83,92	4331,55	51,62	2252,16	52	591,12	14	15770,20	188	3,6
	25—50	15	12,77	711,54	55,72	418,08	59	213,37	30	3068,10	236	4,3	36	34,73	2088,61	59,70	1164,10	56	699,82	34	8784,70	253	4,2
	50—75	1	0,50	19,60	39,20	8,10	41	11,10	57	41	82	2,10	32	31,58	1668,50	52,83	871,60	52	1015,40	61	7727,20	248	4,6
	75—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1,06	49,10	46,30	19,20	39	38,20	78	291,30	275	5,9
	102	97,10	5063,90	52,15	2680,13	53	810,02	16	18854,60	194	3,7	156	151,29	8133,16	53,75	4307,06	53	2344,54	29	32573,40	215	4	
Береза . . . . .	0—25	16	14,62	252,80	17,29	213,90	84	—	—	1474,50	101	5,80	18	15,42	285,10	17,19	225,10	84	—	—	1554,80	101	5,90
	25—50	1	0,34	8,80	25,88	5,60	64	3,70	42	37,50	110	4,3	1	0,34	8,80	2,58	5,60	63	3,70	42	37,50	110	4,3
	50—75	11	10,80	115,80	10,75	101	87	82,70	72	559,80	52	4,8	18	17,23	277,50	16,1	223,20	80	189,20	68	1247,60	72	4,5
	75—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0,51	25,90	50,8	13,50	52	20,30	78	166,30	326	6,4
	28	25,76	377,40	14,65	320,50	85	86,40	22	2071,80	80	5,50	38	33,50	577,30	17,23	467,40	81	213,20	36	3006,20	90	5,20	
Дубъ . . . . .	0—25	19	18,92	486	25,68	276	56	46,10	9	2473,61	131	5,10	40	39,71	1577,34	39,72	756	48	266	16	9571,39	241	6,10
	25—50	12	14,20	287,18	20,22	167,11	58	98,46	34	2184,10	154	7,6	18	23,16	585,60	25,28	313,41	54	192,78	33	4350	188	7,4
	50—75	4	2	54,10	27,05	30,30	56	27,40	50	248,40	124	4,6	5	3,04	106,10	34,90	48,85	46	54,50	51	542,10	178	5,10
		35	35,12	827,28	23,55	473,41	57	171,96	20	4906,11	140	5,90	63	65,91	2269,04	34,42	1118,26	49	513,28	22	14463,49	219	6,40
Прочія породы . . . . .	0—25	43	37,75	1544,35	40,91	778,94	50	141,50	9	5947,85	158	3,9	84	79,24	3480,10	43,91	1699,60	49	471,70	14	15532,40	196	4,5
	25—50	1	0,50	7	3,55	6,70	94	3,30	46	43,35	87	6,1	15	14,89	622,84	41,82	292,30	47	236,73	38	2914,35	196	4,7
	50—75	2	1	20,50	20,50	20,30	99	10,50	51	138,90	139	6,8	5	3,14	115,40	36,75	69,60	60	67,70	59	363,10	179	4,9
		46	39,25	1571,85	40,04	805,94	51	155,30	10	6130,10	156	3,9	104	97,27	4218,34	43,36	2061,50	49	776,13	18	19009,85	195	4,6
Итого по 1-му району лиственныхъ породъ	0—25	443	424,23	19898,03	46,90	—	—	2616,76	13	80969,51	191	4,10	589	572,66	27166,43	47,43	—	—	4196,09	15	109952,14	192	4
	25—50	94	87,29	4145,82	47,49	—	—	1316,37	32	22759,47	254	5,6	292	294,90	14507,94	49,19	—	—	4735,30	33	74854,42	254	5,1
	50—75	21	16,65	280,70	16,86	—	—	171,55	61	1341,30	81	4,7	142	136,55	6194,12	45,36	—	—	3570,35	58	31946,25	234	5,1
	75—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1,57	75	47,78	—	—	58,50	78	457,60	291	6,1
	558	528,17	24324,55	46,05	—	—	4104,68	17	105070,28	199	4,30	1026	1005,68	47943,49	47,67	—	—	12560,24	26	217210,41	216	4,50	

Цѣна лѣса при продажѣ  
б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.							
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:			
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.
<b>Районъ 2-й.</b>									
Сосна . . . . .	50—75	6	0,51	22,30	43,70	19,50	87	13,70	61
	75—100	15	13,09	325,60	25	325,10	100	276,80	85
Липа . . . . .		21	13,60	347,90	25,60	344,60	99	290,50	83
	0—25	224	179,28	6292,43	35,09	2988,35	47	691,24	11
	25—50	13	12,15	415,49	34,10	192,63	46	112,84	27
	50—75	4	4,28	105,90	24,80	105,90	100	63,60	60
Осина . . . . .		241	195,71	6813,82	34,81	3286,88	48	867,68	12
	0—25	237	190,45	7095,97	37,25	3530,74	50	784	11
	25—50	57	47,64	1823,50	38	1012,03	55	580,80	32
	50—75	2	1,50	34,40	23	21,82	63	19,95	58
Береза . . . . .		296	239,59	8953,87	37,37	4564,59	51	1384,75	15
	0—25	31	18,86	542,94	28,78	247,34	45	40,62	7
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—
Дубъ . . . . .	0—25	17	10,51	374,79	35,66	158,01	42	23,13	6
	Прочія породы . . . . .	0—25	210	152,26	4469,95	29,40	—	276,05	6
Итого по 2-му району лиственныхъ породъ	25—50	4	3,52	124,37	35,33	—	—	33,07	26
	30—75	—	—	—	—	—	—	—	—
		214	155,78	4594,32	29,50	—	—	309,12	7
	0—25	719	551,36	18776,08	34,05	—	—	1815,04	9
25—50	74	63,31	2363,36	37	—	—	726,71	31	
50—75	6	5,78	140,30	24	—	—	83,55	59	
	799	620,45	21279,74	34,29	—	—	2625,30	12	

на срубъ площадью.  
ны и удѣла.

Итоги по районамъ.

Продано на сумму рублей.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.												
	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
396,20	777	17,8	6	0,51	22,3	43,72	19,50	87	13,70	61	396,20	777	17,8
3629,10	277	11,10	28	25,98	785,20	30,22	784,70	99,90	673,40	89	7050,80	271	9
4025,30	296	11,5	34	26,49	807,50	30,1	804,20	99,50	687,10	85	7447	281	9,2
17508,50	98	2,80	324	275,66	9725,12	35,28	4456,18	45	1242,58	12	27319,76	99	2,80
1704,30	140	4,1	36	35,24	1372,05	38,93	696,14	51	403,76	29	5204,45	148	3,8
984	221	9,3	5	5,3	140,50	26,50	132,60	94	81,32	58	1201,50	227	8,6
20196,80	103	3	365	316,20	11237,67	35,54	5284,92	47	1727,66	15	33725,71	107	3
18883,05	99	2,70	459	385,10	14564,28	37,82	7351,56	50	1842,92	12	37739,30	—	—
5906,80	124	3,2	86	75,31	3020,12	40,10	1614,15	53	935,80	31	9856,05	131	3,3
180	120	5,2	4	3,50	102,70	29,34	58,32	57	56,95	55	471,20	131	4,6
24969,85	104	2,80	549	463,91	17687,10	38	9024,03	51	2835,67	16	48066,55	—	—
1603,65	85	3	60	32,83	793,48	24,17	382,56	48	58,32	7	2626,50	80	3,30
—	—	—	1	0,20	3,94	19,70	1,78	45	1,02	28	15,30	77	3,9
—	—	—	60	33,03	797,42	24,14	384,34	48	59,34	7	2641,80	80	3,30
1013	96	2,70	22	14,59	471,11	32,29	205,01	43	28,41	7	1240,78	85	2,9
13944,30	92	3,1	345	233,14	6904,33	29,60	—	—	450,14	7	21255,77	91	3,1
452,60	129	3,6	15	14,47	460,60	31,83	—	—	139,70	30	1764,20	122	3,8
—	—	—	1	1	42,30	42,30	—	—	26,40	62	158	158	3,7
14396,90	92	3,1	361	248,61	7407,23	29,80	—	—	616,24	8	23177,97	93	3,1
52952,50	96	2,8	1210	941,32	32362,32	34,38	—	—	3622,10	11	90182,41	96	2,8
8063,70	127	3,4	138	125,22	4852,71	38,79	—	—	1480,28	30	16840	134	3,50
1164	200	8,3	10	9,80	285,50	29,13	—	—	164,67	58	1830,70	187	6,40
62180,20	100	2,9	1358	1076,34	37600,52	34,98	—	—	5267,05	14	188852,81	101	2,9



Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казенны и удѣла.

Таблица 2-я—б.

Итоги по районамъ. Мензелинск. у.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хѣ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Сосна . . . . .	50—75	6	0,52	24,8	48	21,5	86	17,40	70	345,60	665	13,9	7	0,59	29,4	49,83	23,5	80	21,6	73	401,25	680	13,6
	75—100	4	0,38	20,4	54	19,6	96	15,70	77	310,40	817	15,2	4	0,38	21,1	55,68	19,6	93	14,7	70	310,40	817	14,7
Липа . . . . .		10	0,90	45,30	50	41	91	33,10	73	656	723	14,5	11	0,97	50,5	52,06	43,1	85	36,3	72	711,65	734	14,1
	0—25	76	73,61	2418,45	33	1006,67	41	392,80	16	10029,25	136	4,1	79	77,94	2597,22	33,32	1031,8	40	428,47	16	10725,95	138	4,1
	25—50	19	12,04	569,61	47	264,02	46	226,64	40	2740,75	227	4,8	20	13,3	639,51	48,08	277,29	43	246,41	39	3199,60	241	5
	50—75	3	3	168,70	56	77,7	46	97	56	833,50	278	4,9	6	6	332,71	55,45	146,7	44	180,50	54	1493,40	249	4,5
Осина . . . . .		98	88,65	3156,76	35	1348,39	43	716,44	23	13603,50	147	4,3	105	97,24	3569,44	36,7	1455,79	41	855,38	24	15418,95	159	4,3
	0—25	183	178,30	6752,40	39	3513,50	52	1066	16	24110,99	124	3,6	193	190,73	7075,83	37,09	3619,7	51	1131,3	16	25376,29	133	3,6
	25—50	103	85,17	3208,40	39	1847,20	58	1029,64	32	14098	165	4,4	103	85,17	3208,40	39	1847,2	58	1029,64	32	14098	165	4,4
	50—75	22	15,09	779,80	51	489,30	63	431,30	55	3566,40	236	4,6	30	23,09	1235,1	53,49	719,3	58	700,9	57	5316	230	4,3
Береза . . . . .		308	278,56	10740,60	39	5850	54	2526,94	24	41775,39	149	3,9	326	298,99	11519,33	38,52	6186,2	53	2861,84	25	44790,29	150	3,9
	0—25	4	4,04	119,40	29,5	34,8	29	18,40	15	582,50	144	4,9	4	4,04	119,40	29,50	34,80	29	18,40	15	583,50	144	4,9
	25—50	4	2,47	59	24	23,2	39	20,2	34	351,60	142	5,9	4	2,47	59	23,88	23,20	39	20,20	34	351,60	142	5,9
Дубъ . . . . .		8	6,51	178,40	27	58	33	38,6	22	935,10	143	5,2	8	6,51	178,40	27	58	33	38,60	21	935,10	143	5,2
	25—50	1	0,08	2,20	26	0,92	43	0,80	38	25,1	314	11,8	1	0,08	2,2	26	0,92	43	0,80	38	25,1	314	11,8
Прочія породы . . . . .	0—25	67	66,49	2199,30	33	1022,49	46	272,10	12	7239,20	108	3,3	80	80,1	2605,5	32,52	—	—	331	13	8718,50	109	3,3
	25—50	11	7,52	334,90	44	137,40	41	129,10	39	1807	240	5,4	11	7,52	334,9	44,55	—	—	129,1	39	1807	240	5,4
		78	74,01	2534,2	34	1159,80	46	401,20	16	9046,20	125	3,6	91	87,62	2940,4	33,55	—	—	460,1	15	10525,50	120	3,6
Итого по 3-му району лиственныхъ породъ	0—25	330	322,44	11489,55	35	5577,37	49	1749,30	15	41962,94	130	3,7	356	352,81	12397,93	35,14	—	—	1909,17	15	45404,24	129	3,7
	25—50	138	107,28	4174,11	39	2272,74	54	1406,38	34	19022,45	177	4,5	139	108,54	4244,03	39,10	—	—	1426,15	33	19481,30	166	4,3
	50—75	25	18,09	948,50	52	567	60	528,30	56	4399,90	243	4,5	36	29,09	1567,81	53,89	—	—	881,40	56	6809,40	234	4,3
		493	447,81	16612,16	37	8417,11	51	3683,98	22	65385,29	146	3,9	531	490,44	18209,77	37,12	—	—	4216,72	23	71694,94	146	3,9

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казны и удѣла.

Итоги по районамъ. Мензелинск. у.

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продаж.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Сосна . . . . .	25—50	1	1	6,40	6,40	3,70	59	2,2	85	31,10	31	4,9	1	1	6,4	6,4	3,7	58	2,2	34	31,10	31	4,9
Лица . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2,4	31	12,9	18	58	1	3	37,34	16	1,20
Осина . . . . .	0—25	13	12,68	152,03	12	112,60	74	15,90	10	450,46	35	3	22	21,36	270,9	12,21	208,1	77	30,9	11	775,02	36	2,9
	25—50	5	2,89	98,4	34	57	58	42,80	43	365,40	126	3,7	5	2,89	98,4	34,04	57	57	42,8	43	365,40	126	3,7
	50—75	6	2,9	88,2	30	66,3	75	54,20	61	412	142	4,7	6	2,9	88,2	30,06	66,3	75	54,2	61	412	142	4,7
Береза . . . . .		24	18,47	338,63	18	235,9	70	112,90	33	1227,86	66	3,7	33	27,15	457,4	16,85	331,4	72	127,9	28	1552,42	57	3,4
	0—25	98	94,05	832,70	9	570,04	68	41,60	5	2889,29	31	3,5	115	111,02	958,1	8,63	659,44	67	53,9	6	3336,91	30,05	3,5
	25—50	18	11,42	261,98	23	172,50	66	83	32	1036,30	91	3,9	18	11,42	261,98	22,87	172,5	62	83	31	1036,30	90,74	4
Дубъ . . . . .	50—75	1	0,99	20,8	21	13,50	65	11,10	53	90,15	91	4,3	1	0,99	20,8	21,01	13,5	64	11,1	53	90,15	91,06	4,3
		117	106,46	1115,48	11	756,04	68	135,70	12	4015,74	38	3,7	134	123,43	1240,88	10,05	845,44	68	148	12	4463,36	36,16	3,6
	0—25	26	27,13	224,80	8	129,30	58	18,30	8	767,15	28	3,4	33	33,46	279,3	8,36	162,5	58	18,5	7	959,50	29	3,4
Прочія породы . . . . .	25—50	3	2,98	65,80	22	43,50	66	17,50	26	287,50	96	4,4	3	2,98	65,8	22,06	43,5	66	17,5	26	287,50	96	4,4
		29	30,11	290,60	10	172,80	59	35,80	12	1054,63	35	3,6	36	36,44	345,6	9,48	206	60	36	10	1247	34	3,60
	0—25	12	9,74	193	19,81	—	—	4,5	2	474,55	49	2,5	16	13,74	278,4	20,3	—	—	6,4	2	600,71	44	2,2
Итого по 4-му району лиственныхъ породъ	0—25	149	143,60	1402,53	10	—	—	80,30	6	4581,45	32	3,2	188	181,98	1818,2	9,99	—	—	110,7	16	5709,48	31	3,1
	25—50	26	17,29	426,18	24	—	—	143,30	34	1689,20	98	3,9	26	17,29	426,18	24,59	—	—	143,3	34	1689,20	95	3,9
	50—75	7	3,89	109	28	—	—	65,30	60	502,15	129	4,6	7	3,89	109	28,02	—	—	65,3	59	502,15	129	4,60
	182	164,78	1937,71	12	—	—	288,90	15	6772,8	41	3,5	221	203,16	2353,38	11,53	—	—	319,3	14	7900,83	39	3,4	

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

б) лѣса казенны и удѣла.

Итого по районамъ. Белебеевск. у.

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
<b>Белебеевскій у. Районъ 1-й.</b>																							
Сосна . . . . .	50—75	7	2	75,9	37,95	55,4	73	46,5	61	942,50	471	12,4	11	3,26	141,01	43,25	103,78	74	87,56	62	1598	490	11,3
	75—100	4	1,08	57,3	53,05	49,6	87	45,5	79	887,21	822	15,5	4	1,08	57,3	53,05	49,6	87	45,5	79	887,21	822	15,5
Лица . . . . .	0—25	69	51,53	2089	40,54	1324,1	63	278,5	13	5639,22	110	2,7	104	87,66	3624,88	41,35	2132,44	59	430,7	12	7877,32	90	2,2
	25—50	10	9,47	477,5	50,42	281	59	131	27	1715,55	181	3,6	10	9,47	477,5	50,42	281	59	131	27	1715,55	181	3,6
Осина . . . . .	0—25	36	32,52	1111,9	34,2	628,1	56	112,2	10	7354,77	121	2,9	114	97,13	4102,38	42,23	2413,44	59	561,7	14	9592,87	99	2,3
	25—50	29	25,99	1163,9	44,78	696,8	60	415,9	36	4232,45	130	3,8	80	76,3	2531,95	33,18	1324,45	52	354,76	14	6590,95	86	2,6
Береза . . . . .	0—25	66	65,13	1623,9	24,93	1325,6	82	171,4	11	4393,26	169	3,8	36	33,21	1514,35	45,6	909,96	60	506,72	33	5064,61	153	3,3
	25—50	3	1,64	47,6	29,02	30,4	64	26,1	55	800,50	174	3,5	5	4,6	229,4	49,86	136,4	59	125,9	55	800,50	174	3,5
Дубъ . . . . .	0—25	18	15,55	411,3	26,45	240	58	46,2	11	9426,20	149	3,8	121	114,11	4275,7	37,47	2370,81	55	987,38	23	12456,06	109	2,9
	25—50	4	2,89	105,5	36,5	56,2	53	37,4	35	6477,75	99	4	103	102,8	2622,92	25,51	2038,82	78	338,35	13	8868,83	86	3,4
Прочія породы . . . .	0—25	17	15,71	417,3	26,56	—	—	48,4	12	2923,25	128	4,2	30	24,81	772,49	31,14	532,14	69	252,84	33	3132,45	126	4,1
	25—50	2	1,88	60	31,91	—	—	18,3	31	293,95	179	6,2	3	1,64	47,6	29,02	30,4	64	26,1	55	293,95	179	6,2
Итого листвен. породъ	0—25	19	17,59	477,3	27,13	—	—	66,7	14	9694,95	108	4,1	136	129,25	3443,01	26,64	2601,36	76	617,29	18	12295,23	95	3,6
	25—50	2	1,88	60	31,91	—	—	18,3	31	1481,01	95	3,6	25	22,47	651,48	28,99	363,35	56	75,42	12	2096,56	93	3,2
Итого листвен. породъ	0—25	206	180,44	5653,4	31,33	—	—	656,7	12	1909,01	104	3,7	29	25,36	756,98	29,85	419,55	55	112,82	15	2524,56	100	3,3
	25—50	73	63,06	2495,8	39,57	—	—	833,92	34	990,80	63	2,4	31	30,05	758	25,22	—	—	84,7	11	1543,31	51	2
Итого листвен. породъ	50—75	8	6,24	277	44,39	—	—	152	55	200	106	3,3	2	1,88	60	31,91	—	—	18,3	31	200	106	3,3
	Итого	287	249,74	8426,2	33,74	—	—	1642,62	20	1190,80	68	2,5	33	31,93	818	25,61	—	—	103	13	1743,34	55	2,1
Итого листвен. породъ	0—25	206	180,44	5653,4	31,33	—	—	656,7	12	18821,23	104	3,3	343	319,28	10189,23	31,91	—	—	1283,93	13	26977	85	2,6
	25—50	73	63,06	2495,8	39,57	—	—	833,92	34	9660,95	153	3,9	82	72,26	2929,84	40,54	—	—	946,26	32	10545,61	146	3,4
Итого листвен. породъ	50—75	8	6,24	277	44,39	—	—	152	55	1094,43	175	4	8	6,24	277	44,39	—	—	152	55	1094,45	175	4
	Итого	287	249,74	8426,2	33,74	—	—	1642,62	20	29575,73	118	3,5	433	397,78	13396,07	33,67	—	—	2382,19	18	38612,06	97	2,9

Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казенны и удѣла.

Итоги по районамъ. Белебеевск. у.

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествъ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продаж.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествъ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса	1 куб. саж. дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Лица . . . . .	0—25	176	140,73	4208,08	29,9	2044,2	49	551,32	13	9052,90	64	2,2	373	339,28	10097,5	29,76	4921,1	49	1273,3	13	19829,59	58	2
	25—50	45	29,03	814,11	28,04	419,7	52	245,45	31	2261,55	78	2,8	45	29,03	814,11	28,04	419,7	52	245,45	31	2261,55	78	2,8
Осина . . . . .		221	169,76	5022,19	29,58	2463,9	49	796,77	16	11314,45	67	2,3	417	368,31	10911,61	29,62	5340,8	50	1518,75	14	22091,14	60	2
	0—25	160	122,54	4688,73	38,26	2425,11	52	493,63	11	9577,74	78	2	397	357,8	14782,5	41,31	7715,8	52	1869,4	13	28708,06	80	2
	25—50	70	47,25	1920,1	40,63	1027,7	54	696,6	36	6187,40	131	3,2	76	53,05	2185,33	40,81	1207,8	55	774,51	35	6807,38	129	3,1
Береза . . . . .	50—75	8	5	214,58	42,91	110,58	52	116	54	851,35	170	4	9	5,87	234,5	39,95	122,9	52	126,1	54	890,10	152	3,8
		238	174,79	6823,41	39,03	3563,39	52	1306,23	19	16616,49	95	2,4	482	416,72	17202,33	41,28	9046,5	53	2770,01	16	36405,54	87	2,1
	0—25	141	122,83	3257,4	26,52	2108,28	65	345,69	11	8491,75	69	2,6	351	332,16	11123,5	33,49	5949,1	53	1499,02	13	24085,67	73	2,2
Дубъ . . . . .	25—50	86	60,86	2116,71	34,78	1212,53	57	797,97	38	7192,45	118	3,4	88	62,39	2157,46	34,58	1231,66	57	806,8	37	7215,10	116	3,3
	50—75	18	15,01	575,62	38,34	313,78	59	313,78	55	2320,15	155	4	19	15,51	588,5	37,94	344,44	59	321,8	55	2380,15	153	4
		245	198,7	5949,73	29,33	3657,68	61	1457,44	24	18094,35	91	3	458	410,06	13869,46	33,82	7525,2	54	2627,62	19	33680,92	82	2,4
Прочія породы . . . . .	0—25	30	27,73	675,02	24,34	404,8	60	55,47	8	1895,45	68	2,5	63	61,54	1450,5	23,57	872,3	60	163,7	11	3897,98	63	2,7
	25—50	18	10,43	249,6	23,33	169,26	68	77,56	31	1195,40	115	4,8	18	10,43	249,6	23,33	169,26	68	77,56	31	1195,40	115	4,8
		48	38,16	924,62	24,23	574,06	62	133,03	14	3090,85	81	3,3	81	71,97	1700,1	23,62	1041,56	61	241,26	14	5093,38	71	3
Итого по 2-му району лиственныхъ породъ.	0—25	231	166,58	4696,91	28,19	—	—	329,2	7	9638,26	58	2,1	475	416,02	10595,9	25,47	—	—	692,41	7	20942,90	50	2
	25—50	5	3,04	114,6	37,69	—	—	32,8	29	341,2	112	3	5	3,04	114,6	37,69	—	—	32,8	29	341,20	112	3
		236	169,62	4811,51	28,36	—	—	362	8	9979,46	59	2,1	480	419,06	10710,5	25,55	—	—	725,21	67	21284,10	51	2
Районъ 3-й.	0—25	738	580,41	17526,14	30,19	—	—	1775,31	10	38656,10	67	2,2	1659	1506,8	48049,9	31,89	—	—	5497,83	11	97464,20	65	2
	25—50	224	150,61	5215,12	34,62	—	—	1850,38	35	17178	114	3,3	232	157,94	5521,1	34,90	—	—	1937,12	35	17820,63	112	3,2
	50—75	26	20,01	790,2	39,49	—	—	429,78	54	3171,50	159	4	28	21,38	823	38,49	—	—	447,9	59	3270,25	153	4
Лица . . . . .		988	751,03	23531,46	31,33	—	—	4055,47	17	59005,60	79	2,5	1918	1686,12	54394	32,36	—	—	7882,85	14	118555,08	70	2,2
	0—25	5	5	35,1	7	16,60	47	—	—	59,75	12	1,7	5	5	35,10	7	16,60	47	—	—	59,75	12	1,7
	0—25	15	15	109,10	7,32	68,20	62	—	—	144,56	10	1,3	15	15	109,10	7,32	68,20	62	—	—	144,56	10	1,3
Осина . . . . .	25—50	1	0,5	8,7	17,4	3,4	39	3,7	42	34,25	69	3,9	1	0,5	8,7	17,4	3,4	39	3,7	42	34,25	69	3,9
		16	15,5	107,80	7,6	71,60	61	3,7	3	178,81	12	1,5	16	15,10	117,80	7,6	71,60	61	3,7	3	178,81	12	1,5
	0—25	14	12,41	83,40	6,7	44,30	53	1,8	2	189,15	15	2,3	14	12,41	83,40	6,7	44,30	53	1,8	2	189,15	15	2,3
Береза . . . . .	0—25	42	40,54	288,30	7,1	207,40	72	2,3	1	676,20	17	2,3	42	40,54	288,30	7,1	207,40	72	2,3	1	676,20	17	2,3
	25—50	5	2,50	40,4	16,2	19,70	48	12,5	30	152,80	61	3,8	5	2,50	40,40	16,20	19,70	48	12,50	30	152,80	61	3,8
	50—75	1	0,50	8,2	15,4	4,2	51	4,60	56	57	115	6,9	1	0,50	8,2	16,40	4,2	51	4,60	56	57	115	6,9
Дубъ . . . . .		48	43,54	336,70	7,74	231,30	68	19,40	6	886	20	2,6	48	43,54	336,90	7,74	231,30	68	19,40	6	886	20	2,6
	0—25	13	13,13	93,80	7,14	—	—	—	—	161,70	12	1,7	13	13,13	93,80	7,14	—	—	—	—	161,70	12	1,7
	0—25	89	86,08	609,70	7,1	—	—	4,1	1	1221,36	14	2	89	86,08	609,70	7,1	—	—	4,1	1	1231,36	14	2
Прочія породы . . . . .	25—50	6	3	49,1	16,36	—	—	16,20	32	187,05	62	3,8	6	3	49,10	16,36	—	—	16,20	32	187,05	62	3,8
	50—75	1	0,5	8,2	16,4	—	—	4,6	56	57	114	6,9	1	0,50	8,20	16,40	—	—	4,6	56	57	114	6,9
		96	89,58	667	7,45	—	—	24,90	4	1475,41	16	2,2	96	89,58	667	7,45	—	—	24,90	4	1475,41	16	2,2

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Итоги по районамъ. Бирскій у.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажъ.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дрѣв. массы.			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дрѣв. массы.
<b>Бирскій уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 1-й.</b>																							
Сосна . . . . .	0—25	21	19,12	941,60	49,24	667,80	71	204	22	4258	223 4,5	21	19,12	941,60	49,24	667	70	204	22	4258	235 4,5		
	25—50	81	74,18	3836,19	51,71	3123,16	81	1456,26	38	23596,75	318 6,1	107	96,09	4978,54	51,81	1041,34	81	1918,75	39	28939,35	301 5,8		
	50—75	21	21,50	1137,95	52,93	1116,21	98	604,50	53	8128,90	378 7,1	29	28,10	1463,05	52,09	1406,11	96	785,50	54	9723,80	346 6,6		
	75—100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	5,10	268,90	52,73	198,40	74	211,50	79	1584,70	311 5,9		
		123	114,89	5915,74	51,53	4907,17	82	2264,76	38	35983,65	313 6,1	163	148,41	7652,09	51,62	6312,85	82	3119,75	41	44505,85	300 5,8		
Ель и пихта . . . . .	0—25	112	103,81	3245,87	31,26	2283,99	70	417,81	12	9169,65	88 2,80	161	148,54	4514,85	30,39	3013,45	66	555,31	12	12334,20	83 2,7		
	25—50	158	161,84	4812,29	29,73	3355,74	69	1825,52	37	17834,17	110 3,70	165	167,60	5176,17	30,88	3506,27	67	1914,24	37	18619,72	111 3,6		
	50—75	58	59,71	1583,62	26,52	1261	79	883,52	56	6688,60	112 4,2	59	60,51	1641,12	27,12	1301,50	79	919,12	56	6952,60	115 4,2		
	75—100	1	1	14,60	14,60	14	96	12,70	86	50	55 3,8	1	1	14,60	14,60	14,10	96	12,70	86	55	55 3,8		
		329	326,36	9656,38	29,58	6914,83	71	3139,55	32	33747,42	103 3,50	386	377,65	11346,54	30,04	7835,32	69	3401,40	29	37961,52	101 3,30		
Лица . . . . .	0—25	37	38,51	1035,80	26,89	494,90	47	122,35	11	3146,93	82 3	49	50,79	1537,40	26,33	651,30	48	135,85	10	3781,27	74 2,8		
	25—50	1	0,41	11	26,82	4,60	42	3	27	21,15	52 1,9	3	2,41	59,60	24,73	26,73	44	20,28	34	113,40	47 1,9		
	75—100	1	0,53	28,60	53	15,30	53	22,30	77	130	245 4,5	1	0,53	28,60	53,96	15,30	53	22,30	77	130	245 4,5		
		36	39,45	1075,40	27,26	514,80	47	147,65	13	3298,08	84 3,10	53	53,73	1425,60	26,53	693,33	48	178,43	12	4024,67	75 2,80		
Осина . . . . .	0—25	32	31,98	880,05	27,51	502,20	57	88,02	10	1425,17	45 1,6	32	31,98	880,05	27,50	502,20	57	88,02	10	1425,17	45 1,6		
	25—50	19	20,03	652,04	31,21	347,90	53	214,73	33	1371,61	84 2,1	21	22,13	728,24	32,90	374,20	51	94,73	13	1525,01	69 2,1		
		51	52,01	1532,09	29,45	850,10	55	302,75	19	2796,78	54 1,8	53	54,11	1608,29	29,80	876,40	54	182,75	11	2950,18	55 1,8		
Береза . . . . .	0—25	98	93,60	2110,85	22,55	1539,91	73	218,60	10	6435,76	69 3	163	176,15	3460,18	19,64	2566,98	74	290,40	8	9723,86	55 2,8		
	25—50	9	7,31	172,39	23,58	99,64	57	38,51	22	388,50	53 2,30	9	7,78	196,18	25,21	112,15	57	44,57	22	440,50	57 2,2		
	50—75	1	1	30,30	30,30	19	62	18	59	90	90 3	1	1	30,30	30,30	19	62	18	59	90	90 3		
		108	101,91	2313,54	22,70	1658,55	62	275,11	11	6914,26	68 3	173	184,93	3686,66	19,93	2698,13	73	352,97	9	10254,36	55 2,7		
Дубъ . . . . .	0—25	30	29,93	927,20	30,97	520,90	56	96,20	10	4397,05	147 4,70	44	43,04	1374,60	31,90	815,83	59	157,70	14	6033,80	140 4,4		
	25—50	2	2	52,60	26,30	36,40	69	15,60	30	183,15	92 3,5	2	2	52,60	26,30	36,40	69	15,60	31	183,15	92 3,5		
		32	31,93	979,80	30,68	557,30	56	111,80	11	4580,20	144 4,70	46	45,04	1427,20	31,68	852,23	59	173,30	12	6216,95	138 4,4		
Прочія породы . . . . .	0—25	29	39,17	817,20	20,86	—	—	91,31	11	1840,27	47 2,3	55	73,95	1577,50	21,33	—	—	110,12	7	3076,20	42 1,9		
	25—50	5	4,68	62,37	13,32	—	—	19,97	32	136	29 2,2	7	6,66	92,90	13,94	—	—	31,75	34	206	31 2,2		
	50—75	1	1	17,40	17,40	—	—	9,5	54	46,50	47 2,7	1	1	17,40	17,40	—	—	9,50	54	46,50	47 2,7		
		35	44,85	896,97	13	—	—	102,78	12	2022,77	45 2,3	63	81,61	1687,80	20,70	—	—	151,37	19	3328,70	41 2		
Итого по 1-му району листвен. породъ . . . . .	0—25	226	233,19	5771,10	24,74	—	—	616,48	10	17245,18	74 3	343	375,91	8629,73	23	—	—	782,09	9	24040,32	64 2,8		
	25—50	36	34,43	950,40	27,60	—	—	291,81	30	2100,41	61 2,20	42	40,98	1129,52	27,60	—	—	206,93	18	2468,05	60 2,2		
	50—75	2	2	47,70	23,85	—	—	27,5	57	136,50	68 2,90	2	2	47,70	23,85	—	—	27,50	57	136,50	68 2,9		
	75—100	1	0,53	28,60	53	—	—	22,30	78	130	245 4,5	1	0,53	28,60	53	—	—	22,30	78	130	245 4,5		
		265	270,15	6797,80	25,16	—	—	958,09	14	19612,09	73 2,9	388	419,42	9835,55	23,45	—	—	1038,82	10	26774,87	64 2,5		

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2—я б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.							
		Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древеси. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древеси. массы находится:			
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.
<b>Районъ 2-й.</b>									
Липа . . . . .	0—25	32	30,48	912,41	29,93	551,94	60	148,32	26
	25—50	42	35,34	1241,47	35,13	876,08	70	430,54	34
	50—75	3	2,53	119	47,03	85,90	72	68,90	59
Осина . . . . .		77	68,35	2272,88	33,25	1513,92	66	647,76	28
	0—25	46	36,26	1027,26	28,33	689,26	67	40,40	4
	25—50	22	15,50	302,22	19,50	188,72	62	112,76	37
	50—75	18	18,22	532,53	29,22	388,50	72	311,12	58
	75—100	1	1	23,30	23,30	12,30	52	18,60	79
Береза . . . . .		87	70,98	1885,31	26,56	1278,78	68	484,88	26
	0—25	5	3,83	65,05	16,48	23,60	36	—	—
	25—50	5	2,79	29,40	10,53	21,40	73	11,80	40
	50—75	9	5,29	50,70	9,58	50,10	99	28,60	56
Дубъ . . . . .		19	11,91	145,15	12,58	95,10	65	40,40	28
	0—25	5	3,46	40,54	11,70	14,15	34	—	—
	25—50	4	4	61,90	17,97	24,50	39	10,70	17
Прочія породы . . . . .		9	7,46	102,41	13,72	38,65	37	10,70	10
	0—25	180	153,07	3462,64	22,62	—	—	262,85	8
	25—50	35	28,99	720,76	24,81	—	—	250,46	35
Итого по 2-му району листвен. породъ . . . . .		215	182,06	4183,40	22,98	—	—	513,31	12
	0—25	208	227,10	5507,87	24,25	—	—	451,57	8
	25—50	108	86,62	2355,75	27,20	—	—	816,26	35
	50—75	30	26,04	702,23	26,97	—	—	410,62	58
	75—100	1	1	23,30	23,30	—	—	18,60	80
	407	340,76	8589,15	25,20	—	—	1697,05	20	

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Итого по районамъ. Бирскій у.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.																					
		Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древеси. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древеси. массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).									
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древеси. массы		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. древеси. массы								
Липа . . . . .	0—25	32	30,48	912,41	29,93	551,94	60	148,32	26	231,80	76	2,5	84	74,06	2700,93	36,47	1722,78	63	367,13	13	5462,50	74	2
	25—50	42	35,34	1241,47	35,13	876,08	70	430,54	34	3364,22	95	2,7	50	41,43	1423,88	34,36	987,32	69	483,07	33	2852,52	69	2
	50—75	3	2,53	119	47,03	85,90	72	68,90	59	228,15	90	1,9	3	2,53	119	47,03	85,90	72	68,90	50	228,15	90	1,9
Осина . . . . .		77	68,35	2272,88	33,25	1513,92	66	647,76	28	5904,17	86	2,60	137	118,02	4243,81	35,95	2796	65	919,10	21	8543,17	72	2
	0—25	46	36,26	1027,26	28,33	689,26	67	40,40	4	1673,78	46	1,6	56	44,66	1302,23	29,16	837,45	64	75,34	6	2067,28	46	1,6
	25—50	22	15,50	302,22	19,50	188,72	62	112,76	37	1023,85	66	3,4	23	16,01	318,70	19,91	196,33	61	117,60	37	1218,45	76	3,8
	50—75	18	18,22	532,53	29,22	388,50	72	311,12	58	1514,45	83	2,8	18	18,22	532,53	29,22	388,50	72	313,12	58	1514,45	83	2,8
	75—100	1	1	23,30	23,30	12,30	52	18,60	79	75	75	3,2	1	1	23,30	23,30	12,30	52	18,60	79	75	75	3,2
Береза . . . . .		87	70,98	1885,31	26,56	1278,78	68	484,88	26	4446,69	63	2,4	98	79,89	2176,76	27,24	1434,58	66	440,92	20	4875,18	61	2,2
	0—25	5	3,83	65,05	16,48	23,60	36	—	—	73,50	19	1,1	7	5,24	77,44	14,8	32,26	42	0,61	—	107,9	20	1,4
	25—50	5	2,79	29,40	10,53	21,40	73	11,80	40	130,55	47	4,4	5	2,79	29,4	10,53	21,40	73	11,8	40	130,55	47	4,4
	50—75	9	5,29	50,70	9,58	50,10	99	28,60	56	249,10	47	4,9	9	5,29	50,7	9,58	50,1	99	28,6	56	249,1	47	4,9
Дубъ . . . . .		19	11,91	145,15	12,58	95,10	65	40,40	28	453,15	38	3,1	21	13,32	157,54	11,82	103,70	66	41,01	26	487,25	37	3,1
	0—25	5	3,46	40,54	11,70	14,15	34	—	—	46,10	13	1,10	6	3,96	46,75	11,80	16,75	35	—	—	85,60	22	1,8
	25—50	4	4	61,90	17,97	24,50	39	10,70	17	315,25	79	5,1	4	4	61,90	17,97	24,50	39	10,70	17	315,25	79	5,1
Прочія породы . . . . .		9	7,46	102,41	13,72	38,65	37	10,70	10	361,35	48	3,50	10	7,96	108,65	13,65	41,25	37	10,70	9	400,85	50	3,70
	0—25	180	153,07	3462,64	22,62	—	—	262,85	8	10759,67	70	3,1	268	239,23	5283,20	22,08	—	—	404,58	8	13751,23	57	2,6
	25—50	35	28,99	720,76	24,81	—	—	250,46	35	2365,80	82	3,3	51	44,69	1236,01	27,65	—	—	381,27	31	3349,63	75	2,7
Итого по 2-му району листвен. породъ . . . . .		215	182,06	4183,40	22,98	—	—	513,31	12	13125,47	72	3,1	319	283,92	6519,21	22,96	—	—	785,85	12	17100,83	60	2,6
	0—25	208	227,10	5507,87	24,25	—	—	451,57	8	14864,85	65	2,7	421	367,15	9410,55	25,63	—	—	847,66	9	21474,21	58	2,3
	25—50	108	86,62	2355,75	27,20	—	—	816,26	35	7359,27	85	3,1	133	108,92	3069,89	28,18	—	—	1003,90	33	7866,37	72	2,6
	50—75	30	26,04	702,23	26,97	—	—	410,62	58	1991,70	76	2,8	30	26,04	702,23	26,96	—	—	410,62	58	1991,70	76	2,8
	75—100	1	1	23,30	23,30	—	—	18,60	80	75	75	3,2	1	1	23,30	23,30	—	—	18,60	80	75	75	3,2
	407	340,76	8589,15	25,20	—	—	1697,05	20	24290,82	71	2,8	585	503,11	13205,97	26,24	—	—	2280,78	17	31407,28	62	2,4	

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.							
		Число случаевъ про- дажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест- древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древес- ной массы находится:			
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.
<b>Районъ 3-й.</b>									
Ель . . . . .	25— 50	2	2	47,25	23,60	28,28	59	18,60	39
	50— 75	1	1	20,92	18,75	18,75	89	12,01	57
		3	3	68,17	22,72	47,03	68	30,61	44
Лица . . . . .	0— 25	19	25,17	762,33	30,29	431,74	57	147,50	19
	25— 50	127	126,24	4664,51	36,95	3296,14	71	1676,74	36
	50— 75	4	3,83	201,97	52,73	169,34	83	105,72	52
		150	155,23	5628,81	36,26	3897,22	69	1929,96	34
Осина . . . . .	0— 25	2	3,03	122,39	40,39	62,33	51	26,75	22
	25— 55	3	3,04	67,89	22,33	34,56	51	28,33	42
	50— 75	—	—	—	—	—	—	—	—
		5	6,07	190,28	31,35	96,89	51	55,08	29
Береза . . . . .	0— 25	1	1,07	40,50	37,85	37,20	92	19,60	49
	25— 50	—	—	—	—	—	—	—	—
Дубъ . . . . .	0— 25	—	—	—	—	—	—	—	—
	0— 25	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочія породы . . . .	0— 25	226	324,75	13823,03	42,57	—	—	1967,90	14
	25— 50	357	327,69	12268,24	37,44	—	—	4765,67	39
	50— 75	4	4,05	201,97	49,86	—	—	119,18	59
		587	656,49	26293,24	40,05	—	—	6852,75	26
Итого по 3-му району лиственныхъ породъ	0— 25	247	352,95	14707,75	31,67	—	—	2093,86	14
	25— 50	488	458,01	17041,14	37,21	—	—	6327,97	39
	50— 70	8	7,88	403,94	51,26	—	—	224,00	56
		743	818,84	32152,83	39,27	—	—	8646,73	27

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Итого по районамъ. Бирскій у.

Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ про- дажи.	Продажная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест- древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ дре- весной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
	1 дес. лѣса.	1 куб. саж дров. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы
	1 дес. лѣса.	1 куб. саж дров. массы											
125	63	2,60	2	2	47,25	23,60	28,28	59	18,60	39	125	62	2,6
71	71	3,40	1	1	20,92	20,92	18,75	89	12,01	57	71	71	3,4
196	66	2,90	3	3	68,17	22,72	47,03	68	30,61	44	196	196	2,9
1396,83	55	1,80	99	136,23	5223,97	38,35	3344,09	64	972,11	19	7039,13	52	1,30
8983,25	71	1,30	220	244,45	9407,76	38,48	7029,56	75	3233,52	34	16326,01	67	1,70
418	109	2,10	19	19,09	595,67	21,20	378,21	64	321,43	54	1153,54	60	1,90
10798,08	70	1,90	338	399,77	15227,40	38,09	10751,86	70	4527,06	30	24518,88	61	1,60
244,95	81	2	7	9,22	263,36	28,56	133,73	51	47,92	18	400,95	43	1,50
122,10	40	1,80	5	5,12	149,94	29,28	73,85	49	52,13	35	201,60	39	1,30
—	—	—	2	2,05	53,49	26,09	30,70	57	30,25	56	92,30	45	1,7
367,03	60	1,90	14	16,39	466,79	28,48	238,28	51	130,30	28	694,85	42	1,50
70	65	1,70	2	2,28	55,10	24,16	31,15	56	8,93	16	62,50	27	1,1
—	—	—	1	1,07	40,61	37,95	37,13	91	19,53	48	70	65	1,7
—	—	—	3	3,35	95,71	28,57	68,28	71	28,46	30	132,50	40	1,4
—	—	—	1	1,01	53,01	52,48	39,31	74	20,98	40	121	119	2,3
26566,39	82	1,90	325	455,15	19115,71	41,99	—	—	3007,69	15	32622,28	72	1,7
22102,05	67	1,80	536	535,83	21682,30	40,46	—	—	7635,20	35	35832,52	67	1,7
350,50	87	1,70	6	6,14	305,99	49,83	—	—	176,46	57	541	88	1,8
48018,94	73	1,80	867	997,12	41104	41,22	—	—	10819,35	26	68995,80	69	1,7
27208,17	77	1,90	433	602,88	24658,14	40,90	—	—	4036,65	16	40124,83	67	1,6
31277,40	68	1,80	763	787,48	31333,58	39,78	—	—	10961,36	34	52551,13	67	1,7
768,50	98	1,90	27	27,28	955,19	35,01	—	—	528,14	55	1786,84	66	1,9
59254,07	72	1,80	1223	1417,64	56946,91	40,17	—	—	15526,15	27	94462,83	67	1,7

Цѣна лѣса при продажѣ

б) лѣса каз

Таблица 2-я—б.

Преобладающая порода.	% строевой и подѣлочной массы.	Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:			
				Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.
				На всей площади.	На 1 дес.				
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>									
<b>Районъ 2-й.</b>									
Лица . . . . .	0—25	14	13,90	546,52	39,31	260,08	47	47,58	8
Осина . . . . .	0—25	10	10,99	373,37	34,02	194,34	52	30,45	8
	25—50	1	0,43	28,30	58,96	12	42	11	39
Береза . . . . .	0—25	11	11,47	401,67	35,02	206,34	51	41,45	10
		8	7,35	135,28	18,40	98,23	72	2,94	2
		1	0,27	7,10	26,29	3,90	55	2,40	34
Дубъ . . . . .	0—25	9	7,62	142,38	18,68	102,13	71	5,34	3
		38	38,34	1800,30	46,95	888,42	50	134,57	8
		4	3,15	116	36,82	46,40	40	36,60	31
		1	1	30,10	30,10	17,60	58	26,10	86
Прочія породы . . . . .	0—25	43	42,49	1946,40	45,81	952,42	49	197,27	10
		79	75,29	1656,71	22	—	—	71,65	4
		27	14,61	593	40,58	—	—	228,90	39
		1	0,48	17,70	36,87	—	—	8,80	50
		107	90,38	2267,41	25,08	—	—	309,35	13
Итого по 2-му району лѣств. породъ . . . . .	0—25	149	145,87	4512,18	30,93	—	—	287,19	6
		33	18,51	744,40	40,21	—	—	278,90	37
		1	0,48	17,70	36,87	—	—	8,80	41
		1	1	30,10	30,10	—	—	26,10	87
		184	165,86	5304,38	31,98	—	—	600,99	11

на срубъ площадью.

ны и удѣла.

Итого по районамъ. Уфимск. у.

Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продаж.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. др. массы.			Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).	Въ общемъ количествѣ др. в. массы находится:	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. др. массы.
1268,84	91	2,3	23	22,78	772,74	33,92	377,39	48	78,08	10	1639,34	72	2,1
696,60	63	1,9	14	19,25	605,85	31,47	312,43	52	49,08	8	1143,60	59	1,9
64	133	2,3	2	1,48	52,90	35,74	22,95	43	23	43	118,60	80	2,2
760,60	66	1,9	16	20,73	658,75	31,78	335,38	51	72,08	11	1262,20	61	1,9
298,08	41	2,2	21	19,45	334,20	17,18	253,88	76	5,46	2	788,58	41	2,4
23	85	3,2	1	0,27	7,10	26,29	3,90	55	2,40	34	23	85	3,2
321,08	42	2,3	23	79,72	341,33	17,30	257,78	75	7,86	2	711,58	36	2,1
5402,26	141	3	50	53,14	2479,51	46,66	1213,26	49	164,52	7	7061,06	133	2,9
317	101	2,7	4	3,15	116	36,80	46,40	40	36,60	31	317	101	2,7
111,70	112	3,7	1	1	30,10	30,10	17,60	38	26,10	86	111,70	112	3,7
5830,96	137	3	55	57,29	2625,61	45,83	1277,26	48	227,22	9	7489,76	131	2,9
3878,41	52	2,3	160	153,35	3481,35	22,70	—	—	173,38	5	7021,71	46	2
1481	101	2,5	28	15,61	612	39,20	—	—	236,90	39	1542,10	98	2,5
48	100	2,7	1	0,48	17,70	36,87	—	—	8,80	50	48	100	2,7
5407,41	60	2,4	189	169,14	4111,05	24,26	—	—	419,08	10	8611,81	51	2,1
11544,19	79	2,6	268	267,97	7673,65	28,63	—	—	470,52	6	17554,29	66	2,3
1885	102	2,5	35	20,51	788	38,42	—	—	298,90	37	2000,70	98	2,5
48	100	2,7	1	0,48	17,70	36,87	—	—	8,80	50	48	100	2,7
111,70	112	3,7	1	1	30,10	30,10	—	—	26,10	86	111,70	112	3,7
13688,89	82	2,6	305	289,96	8509,45	29,34	—	—	804,32	9	19714,69	68	2,3



Цѣны лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Итоги по районамъ. Уфимск. у.

Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажъ.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дров. массы.
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Сосна . . . . .	25—50	2	1,97	82,90	42,08	46,80	56	33,80	41	160	81	1,9	2	1,97	82,90	42,08	46,80	56	33,80	41	160	81	1,3
	50—75	2	1,95	104	53,33	68,10	65	57,20	55	233	119	2,2	2	1,95	104	53,33	68,10	65	57,20	55	233	119	2,2
Лица . . . . .	0—25	4	3,92	186,90	47,68	114,90	61	91	49	393	100	2,1	4	3,92	186,90	47,68	114,90	61	91	49	394	100	2,1
	25—50	120	98,02	3077,03	31,39	1842,43	59	447,64	14	7511,73	77	2,4	215	187,60	7488,72	39,91	4626,89	—	944,43	—	14226,96	76	1,9
	50—75	93	84,82	3062,90	36,22	2080,47	67	1056,88	34	6115,87	72	2	114	104,27	3756,14	36,02	2571,64	—	1287,68	—	7196,92	69	1,9
Осица . . . . .	0—25	6	7,32	226,30	30,91	176,70	78	121,70	54	880,50	120	3,9	6	7,32	226,30	30,91	176,70	78	121,70	54	880,50	120	3,9
	25—50	219	190,16	6366,23	33,47	4099,60	64	1626,22	25	14508,10	76	2,3	335	299,19	11471,16	38,34	7375,23	—	2353,81	—	22304,28	75	1,9
	50—75	74	45,75	1721,33	37,62	964,32	56	202,99	11	2635,70	58	1,5	84	52,61	1828,64	34,75	1084,89	—	243,99	—	2935,60	56	1,6
Береза . . . . .	0—25	17	9	348,29	38,70	172,50	49	107,39	30	768,70	85	2,2	26	14	538,88	38,49	288,47	—	167,17	—	1080	77	2
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	11,67	414,10	36,20	269,60	65	267,73	65	804	69	1,9
	50—75	91	54,75	2069,62	37,80	1136,82	54	310,38	15	3404,40	62	1,6	133	79,28	2781,62	35,08	1642,96	—	678,89	—	4819,60	61	1,7
Дубъ . . . . .	0—25	6	5,22	93,36	17,88	49,60	53	7,24	7	238,46	46	2,6	13	12,34	211,95	17,17	121,48	—	8,19	—	370,35	30	1,7
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1,50	26,10	17,40	13,26	—	7,74	—	32,36	22	1,2
	50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0,50	13	26	3,89	30	7,80	60	35,20	70	2,7
Прочія породы . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	14,34	251,05	17,50	138,63	—	23,73	—	437,91	31	1,7
	25—50	13	10,67	376,45	35,28	223,34	59	48,35	12	960,20	89	2,6	36	27,19	1003,61	36,91	558,58	—	111,07	—	2115,35	78	2,1
	50—75	17	11,52	426,80	37,05	303,50	71	151,20	35	2195,50	190	5,1	17	11,52	426,80	37,04	303,50	71	151,20	35	2195,50	191	5,1
Итого по 3-му району лиственныхъ породъ . . . . .	0—25	30	22,19	803,25	36,19	526,84	65	199,55	24	3155,70	142	3,9	53	38,71	1430,41	36,95	862,08	—	262,27	—	4310,85	111	3
	25—50	381	356,43	9541,01	26,51	—	—	480,11	5	19967,62	56	2,1	563	521,93	13542,57	25,94	—	—	793,48	—	24976,75	48	1,8
	50—75	136	132,23	4500,85	34,03	—	—	1507,05	33	7617,49	58	1,7	180	174,09	5971,76	34,30	—	—	1999,06	—	9962,99	57	1,7
Итого по 3-му району лиственныхъ породъ . . . . .	0—25	517	488,66	14041,86	28,73	—	—	1987,16	14	27585,11	56	2	743	696,02	19514,34	28,03	—	—	2792,54	—	34936,74	50	1,8
	25—50	594	516,09	14809,08	28,69	—	—	1186,33	8	31313,71	61	2,1	911	801,67	24075,49	30,03	—	—	2101,16	—	44625,01	56	1,9
	50—75	263	237,57	8338,84	35,10	—	—	2822,52	33	16697,56	70	2	339	305,38	10719,68	35,10	—	—	3612,85	—	20467,67	67	1,9
Итого по 3-му району лиственныхъ породъ . . . . .	863	760,98	23374,32	30,71	—	—	4130,55	17	48891,77	64	2,1	1280	1127,54	35448,57	31,43	—	—	6111,24	—	66812,38	59	1,9	

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.

Таблица 2-я—б.

б) лѣса казенны и удѣла.

Итоги по районамъ. Стерлитамакск. у.

Преобладающая порода.	% строевой и подъялочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количеств. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		На всей площади.	На 1 дес.			Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подъялоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.	1 дес. лѣса.	1 куб. саж. др. массы		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. др. массы
<b>Стерлитамак. у.</b>																							
<b>Районъ 1-й.</b>																							
Лица . . . . .	0—25	106	53,85	2399,24	44,55	1308	54	341,29	14	7615,35	141	3,10	155	83,29	3867,61	46,43	2002,20	51	597,59	15	10001,39	120	2,60
	25—50	29	15,36	714,49	46,51	372,40	52	209,11	29	3048,25	200	4,30	41	21,44	1064,32	49,64	544,80	51	319,85	30	3737,20	174	3,50
			135	69,21	3113,73	44,99	1680,40	54	550,40	17	10663,60	154	3,40	196	104,73	4931,93	47,09	2647	53	917,44	18	13738,59	131
Осина . . . . .	0—25	5	2,22	129,60	58,37	59,40	46	22,23	17	190,30	86	1,50	5	2,22	129,60	58,37	59,40	46	22,23	17	190,30	86	1,50
	25—50	10	5,30	233,79	44,11	107,70	46	78,33	33	1097	207	4,70	14	7,30	351,44	48,14	167,30	47	117,08	33	1324,05	181	3,80
	50—75	1	0,35	5,80	16,60	2,35	41	3,20	55	14	40	2,40	1	0,35	5,80	16,60	2,35	41	3,20	55	14	40	2,4
		16	7,87	369,19	46,91	169,45	46	103,76	28	1301,30	165	3,50	20	9,87	486,84	49,32	229,05	47	142,51	29	1528,05	155	3,10
Дубъ . . . . .	0—25	7	3,42	140,22	41	67,50	48	9,42	7	543,50	159	3,9	7	3,42	140,22	41	67,50	48	9,42	7	543,50	159	3,9
	0—25	61	31,21	1407,34	45,09	—	—	147,80	10	3763,50	121	2,70	89	44,99	2073,04	46,07	1137,50	54	233,21	11	4848,15	108	2,30
	25—50	1	0,50	21,70	43,40	—	—	5,40	25	196	392	9	1	0,50	21,70	43,40	8,10	37	5,40	25	196	392	9
		62	31,71	1429,04	45,06	—	—	153,20	10	3959,50	125	2,80	90	45,49	2094,74	13,31	1145,60	189	238,61	39	5044,15	—	—
Итого по 1-му району лиственныхъ породъ.	0—25	179	90,70	4076,40	44,94	—	—	520,74	12	12112,65	134	3	256	133,92	6210,47	46,37	—	—	862,45	14	15583,29	116	2,50
	25—50	40	21,16	969,98	45,84	—	—	292,84	30	4341,25	205	4,50	56	29,24	1437,46	49,16	—	—	442,33	30	5256,25	180	3,70
	50—75	1	0,35	5,80	16,60	—	—	3,20	55	14	40	2,40	1	0,35	5,80	16,60	—	—	3,20	55	14	40	2,40
		220	112,21	5052,18	44,82	—	—	816,78	16	16467,90	147	3,30	313	163,51	7653,73	46,80	—	—	1307,98	17	20853,54	128	2,70
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Лица . . . . .	0—25	1	0,50	8,4	16,80	2,6	31	0,5	6	16,65	33	2	1	0,5	8,4	16,80	2,6	31	0,50	6	16,65	33	2
	0—25	5	2,50	35,50	14	15,50	44	1,6	5	81,05	32	2,3	5	2,50	35,50	14	15,50	44	1,6	5	81,05	32	3,3
	25—50	2	0,96	9,80	10	4,10	42	3,2	33	121,30	126	12	2	0,66	9,80	10	4,10	42	3,2	33	121,30	126	12
		7	3,46	45,30	13	19,60	43	4,80	10	202,35	59	4,5	7	3,46	45,30	13	19,60	43	4,8	10	202,35	59	4,5
Дубъ . . . . .	0—25	23	11,60	133,10	11,40	79,50	60	16	12	530,10	46	4	23	11,60	133,10	11,40	79,50	60	16	12	530,10	46	4
	25—50	26	15,22	103,80	6,82	70,50	68	34	33	1138,20	75	11	26	15,22	103,10	6,82	70,50	68	34	33	1138,20	75	11
		49	26,82	236,90	8,82	150	63	50	21	1668,30	62	7,4	49	26,82	236,90	8,82	150	63	50	21	1668,30	62	7,4
Итого по 2-му району лиственныхъ породъ	0—20	29	14,60	177	12,12	—	—	18,10	10	627,80	50	3,5	29	14,60	177	12,12	—	—	18,10	10	627,80	50	3,5
	25—50	28	16,15	113,60	7,02	—	—	37,20	32	1259,50	78	11,10	28	16,15	113,60	7,02	—	—	37,20	32	1259,50	78	11,10
		57	30,75	290,60	9,44	—	—	55,30	19	1887,30	61	6,5	57	30,75	290,60	9,44	—	—	55,30	19	1887,30	61	6,5

Цѣна лѣса при продажѣ на срубъ площадью.  
б) лѣса казны и удѣла.

Таблица 2-я—б.

Итоги по районамъ. Златоустовск. у.

Преобладающая порода.	%/ строевой и подѣлочной массы.	ПРОДАЖА ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 г.								ПРОДАЖА ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 г.													
		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).		Число случаевъ продажи.	Проданная площадь (въ десятинахъ).	Общее количест. древесн. массы (въ куб. саж.).		Въ общемъ количествѣ древесной массы находится:				Продано на сумму рублей.	Средняя продажная стоимость (въ руб.).	
				На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дрѣв. массы			На всей площади.	На 1 дес.	Господств. породы въ куб. саж.	Тоже въ %.	Подѣлоч. и строев. мас. въ куб. саж.	Тоже въ %.		1 дес. лѣса.	1 куб. саж. дрѣв. массы
<b>Златоустовскій у. Районъ 1-й.</b>																							
Сосна . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2,24	96,37	43,02	41,95	43	20,25	21	281,30	126	2,9	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,40	53,60	38,28	28,63	53	15,14	28	195	139	3,6	
Ель и пихта . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3,64	149,97	21,20	70,58	40	35,39	23	476,30	131	3,2	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4,18	246,08	58,87	141,87	57	40,30	26	474	113	1,9	
	50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,14	44,80	39,29	34,24	76	17	38	132	116	3	
Осина . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5,80	199,43	34,38	144,66	72	115,22	57	490	84	2,5	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	11,12	490,31	44,09	320,77	65	172,52	35	1096	100	2,2	
Береза . . . . .	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	14,42	635,63	44,08	334,50	52	30,45	4	965	67	1,5	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	7,88	172,42	21,88	117,27	68	6,55	3	302	38	1,8	
Дубъ . . . . .	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,13	41,34	36,58	31	75	20,30	49	85,20	75	2	
	50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10,60	381,88	36,02	296,90	77	221,96	58	626,40	59	1,6	
Безъ обознач. породъ	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11,73	423,22	36,08	327,90	77	242,26	57	711,60	61	1,7	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	15,44	734,13	47,55	—	—	—	—	2036,65	132	2,8	
Итого листвен. породъ	0—25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	22,30	808,05	36,23	—	—	37	4	1267,80	57	1,6	
	25—50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,13	41,34	36,58	—	—	20,30	49	85,20	75	2	
	50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10,60	381,88	36,02	—	—	221,96	58	626,40	59	1,6	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	34,03	1231,37	36,18	—	—	279,26	22	1978,40	58	1,6	

Цѣны на корню на лѣсные матеріалы.

Таблица 3-я.

Мензелинскій уѣздъ.

Районы и волости.	Бревна за 1 таксац. саж. (въ руб.).										Жерди и колья за 1 такс. с (въ руб.).		Дрова за 1 куб. саж. (въ руб.).						Хворостъ за 1 такс. саж. (въ руб.).		Мочала за 1 пудъ (въ к.).		Лубъ за 1 шт. (въ коп.).							
	СОСНОВ.		ЕЛОВЫЯ.		ОСИНОВ.		ЛИПОВ.		ДУБОВ.		ПРОЧ. ПОР.				ТВЕРДЫЯ.		МЯГКІЯ.		СМѢСЬ.											
	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.		
<b>Районъ 1-й.</b>																														
Старо-Мелькенская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	2	2,2	—	—	2	25			
Кузкевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2,5	1	1,5	—	—	1	20			
Макаровская . . . . .	1	49	1	33	1	16	1	20	1	26	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3,8	—	—	—	—	—	—	—			
Мысово-Челнинская . . . . .	1	27	1	16	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,4	1	1,2	—	—	—	—	—			
Бетькинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Афонасовская . . . . .	2	30	—	—	2	10,5	2	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,5	1	3,3	2	3,9	—	—	1	30		
По району . . . . .	4	34	2	23	4	11,8	3	18	1	26	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,5	1	3,3	10	4	4	1,8	3	41	7	23
<b>Районъ 2-й.</b>																														
Сухаревская . . . . .	2	23	2	23	2	10,5	2	13,5	—	—	2	11	—	—	3	4	3	3,2	3	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Токмакская . . . . .	—	—	—	—	2	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3,1	3	2,6	3	2,8	—	—	—	—	—	1	40	1	20	
Заинская . . . . .	—	—	—	—	1	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2,5	3	1,8	3	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Акташевская . . . . .	—	—	—	—	1	8,5	—	—	1	14	1	10,2	1	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	49	—	—	
Троицкая . . . . .	—	—	—	—	5	10,3	5	11	—	—	2	11,5	2	5,8	2	3,1	2	1,8	5	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ерсубайкинская . . . . .	—	—	—	—	1	19	1	12	1	24	1	9	—	—	—	—	—	—	2	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	2	23	2	23	12	8,9	8	11,7	2	19	6	10,7	3	5,5	11	3,3	11	2,4	16	2,6	—	—	—	—	—	2	44	1	20	
<b>Районъ 3-й.</b>																														
Старо-Кашировская . . . . .	1	20,8	—	—	3	8,2	2	13,5	1	18,8	—	—	2	5,7	—	—	—	—	4	3,3	—	—	—	—	—	3	34	—	—	
Ново Спасская . . . . .	—	—	—	—	5	15,6	5	16,4	—	—	2	12,8	—	—	2	7	6	4,2	6	4,5	2	2,8	—	—	3	35	—	—	—	
Языковская . . . . .	—	—	—	—	1	8,5	—	—	1	9	1	9,8	1	3,6	—	—	—	—	1	4,3	1	1,8	—	—	1	42	1	35	—	
Ахметевская . . . . .	—	—	—	—	2	11	2	15,5	—	—	1	23	—	—	—	—	—	—	3	3,7	1	2,1	—	—	—	—	—	—	—	
Бишинды-Останковск. . . . .	—	—	—	—	3	21,8	3	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Мензелинская . . . . .	2	17,7	2	15	2	12,7	2	12,7	—	—	2	12,7	—	—	1	4,5	1	3,7	1	4,1	2	3,3	—	—	—	—	—	—	—	
Матвѣевская . . . . .	—	—	—	—	2	18,6	2	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	4,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Богодаровская . . . . .	1	18	1	14	3	12,8	2	16,2	1	21	3	9,5	—	—	—	—	—	—	3	4,1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	4	18,6	3	14,7	21	17,9	18	18,2	3	15,9	9	13,6	3	5	3	6,2	7	4,2	22	4,1	7	2,6	—	—	7	3,5	1	35	—	
<b>Районъ 4-й.</b>																														
Александро-Карамал. . . . .	—	—	—	—	—	—	1	12,1	1	24	1	12	—	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Альметь-Муллинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Нургѣевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Прехтинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,2	1	3	1	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Амигѣевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Поцевская . . . . .	—	—	—	—	2	28	2	32,5	—	—	2	29,5	—	—	—	—	—	—	2	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Байсаровская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	—	—	—	—	2	28	3	25,8	—	—	3	23,6	—	—	1	4,2	1	3	7	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Районъ 5-й (причисленъ ко 2 району Бир. у.)</b>																														
Семіостровская . . . . .	—	—	—	—	1	13	—	—	—	—	1	13	1	6	—	—	—	—	2	3,5	2	1,1	—	—	—	—	—	—	—	
Шарыповская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Актанышевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Цѣны на корню на лѣсные матеріалы.

Таблица 3-я.

Белебеевскій уѣздъ.

Районы и волости.	Бревна за 1 таксац. саж. (въ руб.).										Жерди и колья за 1 такс. с. (въ руб.).						Дрова за 1 куб. саж. (въ руб.).						Хворостъ за 1 такс. саж. (въ руб.).		Мочала за 1 пудъ (въ к.).		Лубъ за 1 шт. (въ коп.).	
	СОСНОВ.		ЕЛОВЫЯ.		ОСИНОВ.		ЛИПОВ.		ДУБОВ.		ПРОЧ. ПОР.		ЖЕРДИ И КОЛЫЯ.		ТВЕРДЫЯ.		МЯГКІЯ.		СМЪСЬ.		ХВОРОСТЪ.		МОЧАЛА.		ЛУБЪ.			
	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.
<b>Районъ 1-й.</b>																												
Бакалинская . . . . .	—	—	—	—	2 11,5	1 15,6	—	—	3 10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	7 3,6	2 0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	
Нагайбакская . . . . .	1 31,5	—	—	—	1 16	1 20	1 36	1 12,6	—	—	1 3,1	1 2,5	1 2,8	—	—	1 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Никольская . . . . .	1 25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 3,6	3 1,1	1 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Зайтовская . . . . .	—	—	—	—	1 10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Куручевская . . . . .	—	—	—	—	1 9	1 18	—	—	1 9	1 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 1,2	—	—	—	—	—	—	
Каръявдинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Имянкулевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 5	1 3,5	1 4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Старо-Калмашевская . . . . .	1 17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Кичкинйшевская . . . . .	—	—	—	—	1 19,4	—	—	—	1 19,4	—	—	2 4,2	2 3,8	3 3,6	1 1	1 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Тюрюшевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Тюменяковская . . . . .	—	—	—	—	2 17	2 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 4	1 1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Богадивская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Верхне-Бишандинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Чукады-Тамакская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	3 24,6	—	—	—	8 14	6 16	1 36	6 12,9	1 4	4 4,1	4 3,1	19 3,6	9 1,1	3 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Районъ 2-й.</b>																												
Усень-Иванов. (каз. д.) . . . . .	—	—	—	—	1 6	1 7,5	—	—	1 4,5	—	—	1 2	1 1,5	1 1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Верхне-Троицкая . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 2,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	—	—	—	—	1 6	1 7,5	—	—	1 4,5	—	—	1 2	1 1,5	4 2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Районъ 3-й.</b>																												
Елизаветинская . . . . .	—	—	—	—	1 9,6	1 12	—	—	1 9	—	—	1 7	1 4	1 5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Семено-Макаровская . . . . .	—	—	—	—	3 13	1 22	2 28,5	3 9,5	2 11	5 4,9	—	—	5 4,9	1 2,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ермекеевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 2,8	—	—	—	—	—	—	
Ильинская . . . . .	1 30	—	—	—	3 9,7	—	—	2 12,8	1 8,8	—	—	—	—	6 6	6 1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Надеждинская . . . . .	1 43	—	—	—	1 16	1 20	—	—	1 15	—	—	5 7,2	1 6	5 7,1	2 3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Усень-Ивановск. (южн.) . . . . .	—	—	—	—	5 12,6	2 14,3	5 17,1	4 13,1	3 7,7	—	—	—	—	9 5,3	7 1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Менеузъ-Башевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 6,5	1 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Васильевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Гайныямаковская . . . . .	1 20	—	—	—	3 9,5	2 11,4	1 9,7	2 10,3	1 12,2	—	—	—	—	4 5,4	2 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Киргизъ-Міакинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Илькульминская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Зильдяровская . . . . .	—	—	—	—	1 10,8	—	—	1 15,8	1 11,6	1 13,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Артюховская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	1 13,3	1 11,4	1 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
По району . . . . .	3 31	—	—	—	17 11,5	7 15,1	12 17,2	14 12,2	11 11,5	11 6,1	2 5	37 5,5	26 2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Районъ 4-й (причисленъ къ 1-му району Уф. у.)</b>																												
Альшеевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Казангуловская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Цѣны на корню на лѣсные матеріалы.

Таблица 3-я.

Бирскій уѣздъ.

Районы и волости.	Бревна за 1 таксац. саж. (въ руб.).										Жерди и колья за 1 такс. с (въ руб.).		Дрова за 1 куб. саж. (въ руб.).			Хворостъ за 1 такс. саж. (въ руб.).		Мочала за 1 пудъ (въ к.).		Лубъ за 1 шт. (въ коп.).		
	СОСНОВ.		ЕЛОВЫЯ.		ОСИНОВ.		ЛИПОВ.		ДУБОВ.		ПРОЧ. ПОР.		ТВЕРДЫЯ.		МЯГКІЯ.		СМѢСЬ.					
	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.
<b>Районъ 1-й.</b>																						
Касевская . . . . .	2	11,5	4	9,2	3	5,5	3	8,7	—	—	3	9,3	—	—	4	4,4	5	3,1	1	3,8	—	—
Кутеремская . . . . .	3	17,7	4	11,8	3	9,3	2	10	—	—	1	7,0	1	3,6	4	2,4	2	2	1	2,2	3	1,1
Каинлыковская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Анастасьевская . . . . .	1	12,6	1	8,9	1	3,3	1	4,9	1	8	—	—	—	—	—	—	2	2,3	1	3	—	—
Калмыковская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—
Никольская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	2,6	—	—
Кіебаковская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2,4	—	—
Черауловская . . . . .	—	—	2	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2,5	1	2	1	2,3	—	—
Байгузинская . . . . .	—	—	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2,5	—	—
Ново-Кыргинская . . . . .	—	—	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3,3	1	1
По району . . . . .	6	14,7	13	9,5	7	7	6	8,4	1	8	4	8,8	1	3,6	9	3,3	10	2,6	17	2,6	4	1
<b>Районъ 2-й.</b>																						
Илишевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Андреевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Исмаиловская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4,2	—	—
Асяновская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ельдякская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3,5	—	—
Московская . . . . .	—	—	—	—	1	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4,8	3	2,7
Базановская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,5	1	4	3	4,25	—	—
Старо-Петровская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	4	—	—
Пономаревская . . . . .	1	10	1	10	2	8	2	10,5	1	16	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4,1	—	—
Чураевская . . . . .	1	12	1	12	1	8	1	9	—	—	1	12	—	—	—	—	—	—	4	3,6	1	0,6
Бураевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Кизганъ-Башевская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4,8	—	—	2	4,25	—	—
Норкинская . . . . .	—	—	—	—	1	7,3	—	—	1	17	1	11	—	—	2	4,25	1	2,5	1	3,8	3	1,40
По району . . . . .	2	11	2	11	5	7,8	3	10	2	16,5	2	11,5	—	—	4	4,5	2	3,8	27	4,1	7	1,8
<b>Районъ 3-й.</b>																						
Мишкинская . . . . .	—	—	—	—	1	10	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2,5	—	—
Ново-Троицкая . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3,7	—	—
Байкибашевская (зап.) . . . . .	—	—	3	7,4	1	5	—	—	—	—	1	6	—	—	—	—	—	—	5	3,4	—	—
Байкинская (зап.) . . . . .	—	—	—	—	1	8,8	—	—	—	—	1	8,8	—	—	7	2,7	5	2,10	5	2,3	—	—
Усы-Степановская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
По району . . . . .	—	—	3	7,4	3	7,9	1	10	—	—	2	7,4	—	—	7	2,7	5	2	17	3	—	—
<b>Районъ 4-й.</b>																						
Кызыль-Яровская . . . . .	—	—	2	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0,7	—	—
Ванышь-Алцаутовская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Верхне-Татышлинская . . . . .	—	—	4	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0,6	—	—
Павловская . . . . .	—	—	2	6	—	—	1	6,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—
Старо-Балтачевская . . . . .	—	—	1	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
Аскинская . . . . .	3	8,3	6	6,9	2	2,1	2	2,2	—	—	2	1,2	1	4	4	2	2	0,9	6	1,30	1	0,6
Сарсинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0,9	—	—
Кубязовская . . . . .	1	9	3	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,2	—	—
Байкинская (восточ.) . . . . .	—	—	2	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,70	1	0,6	3	1,3	—	—
Байкибашевская (вост.) . . . . .	—	—	6	6,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1,5	—	—
По району . . . . .	4	8,5	26	6,3	2	2,1	3	3,6	—	—	2	1,2	1	4	5	1,9	3	0,8	27	1,2	1	0,6

Цѣны на корню на лѣсные матеріалы.

Таблица 3-я.

Уфимскій уѣздъ.

Районы и волости.	Бревна за 1 тансац. саж. (въ руб.).										Жерди и колья за 1 танс. с. (въ руб.)		Дрова за 1 куб. саж. (въ руб.)						Хворостъ за 1 танс. саж. (въ руб.).		Мочала за 1 пудъ (въ к.).		Лубъ за 1 шт. (въ коп.).						
	СОСНОВ.		ЕЛОВЫЯ.		ОСИНОВ.		ЛИПОВ.		ДУБОВ.		ПРОЧ. ПОР.		Показаній.	Средняя.	ТВЕРДЫЯ.		МЯГКИЯ.		СМѢСЬ.		Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.			
	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.			Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.	Показан.	Средняя.									
<b>Районъ 1-й.</b>																													
Бакаевская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	3,5	1	4,3	1	3	-	-	-	-	-	-		
Шарыповская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Новоселовская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	-	3	10,7	2	7,2	4	8,2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Казанская . . . . .	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8,2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Сафаровская . . . . .	-	-	-	-	1	20	-	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	1	8	2	2,6	-	-	-	-	-	-		
Караякуповская . . . . .	-	-	-	-	1	11	1	12	-	1	11	-	-	-	-	-	-	3	7,3	-	-	-	-	-	-	-	-		
По району . . . . .	-	-	-	-	3	19,7	1	12	1	27	2	11,5	-	-	4	9,3	3	6	13	7,7	3	2,7	-	-	-	-	-	-	
<b>Районъ 2-й.</b>																													
Покровская . . . . .	-	-	-	-	1	17	-	-	1	30	-	-	-	-	4	8	5	5,6	7	6,3	-	-	-	-	-	-	-		
Петропавловская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7,5	2	6,5	3	6,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Дмитріевская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Осоргинская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Воскресенская . . . . .	-	-	-	-	4	10,6	3	12,2	2	20	1	12,6	-	-	1	6	1	4	3	4,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
Биштыкинская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
По району . . . . .	-	-	-	-	5	12	3	12,2	3	23,3	1	12,6	-	-	7	7,6	8	5,6	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Районъ 3-й.</b>																													
Емашевская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Дуванейская . . . . .	-	-	1	12,5	2	6,5	3	8,8	-	-	2	9,5	-	-	-	-	-	3	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Надеждинская . . . . .	-	-	2	9,5	1	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Благовѣщенская . . . . .	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Богородская . . . . .	-	-	1	10	1	7,8	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Нагаевская . . . . .	1	27,5	1	19	3	8,9	2	9,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Архангельская . . . . .	1	13,5	2	9,2	3	6,6	3	6,9	-	-	2	6,1	-	-	5	5,1	4	2,2	7	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бишь-Ауль-Унгаров . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
По району . . . . .	2	20,5	7	11,3	11	7,2	10	8,1	-	-	4	7,8	-	-	5	5,1	4	2,2	27	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Районъ 4-й.</b>																													
Булекей-Кудейская . . . . .	-	-	2	7	1	6,5	1	10,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Урмань-Кудейская . . . . .	-	-	-	-	1	2,5	1	3	-	-	-	-	-	5	2,7	4	0,8	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
По району . . . . .	-	-	2	7	2	4,5	2	6,6	-	-	-	-	-	5	2,7	4	0,8	5	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Районъ 5-й.</b>																													
Симская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Илекская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Еральская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Районъ 6-й.</b>																													
Усть-Катавская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Катавъ-Ивановская . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





Цѣны на корню на лѣсные матеріалы.

Таблица 3-я.

Златоустовскій уѣздъ.

Районы и волости.	Бревна за 1 такс. саж. (въ руб.).										Жерди и колья за 1 такс. с. (въ руб.)		Дрова за 1 куб. саж. (въ руб.).						Хворостъ за 1 такс. саж. (въ руб.).		Мочала за 1 пудъ (въ коп.).		Лубъ за 1 шт. (въ коп.).					
	СОСНОВ.		ЕЛОВЫЯ.		ОСИНОВ.		ЛИПОВ.		ДУБОВ.		ПРОЧ. ПОР.		Показаній.	Средняя.	ТВЕРДЫЯ.		МЯГКІЯ.		СМЬСЬ.		Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.		
	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.			Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.	Показаній.	Средняя.								
<b>Районъ 1-й.</b>																												
Емашинская . . . . .	4	12	3	9,3	3	8	—	—	—	—	3	8,3	—	—	—	—	—	—	6	2,5	—	—	—	—	—	—	—	—
Большекущинская . . .	—	—	2	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3,3	—	—	—	—	4	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Ярославская . . . . .	4	10,4	3	8,7	3	5,1	3	6,3	—	—	3	5,8	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Тастубинская . . . . .	5	11,7	5	10,3	1	5,2	2	9,7	1	9	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—
Дуванская . . . . .	2	8,4	2	6,3	2	5,7	—	—	—	—	2	6,5	—	—	3	2,5	3	1,8	7	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—
Сикіязовская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
По району . . . . .	15	11	15	8,5	9	6,2	5	7,3	1	9	6	7	2	3,3	3	2,5	3	1,8	25	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Районъ 2-й.</b>																												
Старо-Бѣлокатайская . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бѣлокатайская . . . . .	1	3,3	1	3,3	2	1,6	—	—	—	—	2	1,6	—	—	—	—	—	—	3	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—
Дуванъ-Мечетлинская . .	—	—	5	4,9	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1,6	—	—	—	—	6	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—
Айлинская 2-я . . . . .	3	6	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1,4	—	—	—	—	7	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—
Айлинская 1-я . . . . .	1	6	—	—	1	4	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Тарнаклинская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Насибашевская . . . . .	1	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Мурзаларская . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
По району . . . . .	6	5,6	9	4,7	3	2,4	—	—	—	—	3	2,4	9	1,5	—	—	—	—	19	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—

**Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.**

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика по ступающихъ въ рубку насажденій.			Разработано за 3-х-лѣтіе 1997-1899 г.			Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано по десят.	Выработано куб. саж. дров. массы	Продажная стоим. дров. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. дров. массы	
<b>Мензелинскій у.</b>											
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Заннская волость.</b>											
Стахѣва И. Г. . . . .	787	Липа.	70	60	10,5	391	2262	37	215,4	5,5	0,616
Холодковского А. Д. . . .	800	Осина.	30	45	15	471,3	1208	31	80,5	2,2	0,689
<b>Троицкая вол.</b>											
Чукашева Н. Е. . . . .	2250	Осина.	40	60	—	—	—	36	111	3,08	0,600
Ружева В. Е. . . . .	700	Липа.	30	60	2	38	183,20	19	93	4,9	0,316
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Старо-Кашировская вол.</b>											
Ботезато С. А. . . . .	759	Липа.	60	60	4,50	160	1488	35,5	230	6,5	0,592
Стахѣва И. Г. . . . .	420	Ильмъ, вязъ и кленъ.	40	40	10,50	236,55	1200,1	22,5	114	5,05	0,562
Стахѣва В. Г. . . . .	4102	Разн.	90	70	257,35	5968,80	38145	23,2	148	6,40	0,317
<b>Ново-Спасская вол.</b>											
Мельгунова Е. С. Н-ки . . . .	258	Осина.	40	65	—	—	—	32	294	9,1	0,493
Мельгунова Е. С. Н-ки . . . .	221,2	Береза.	60	45	3	74	719	25	239	9,6	0,556
Мельгунова Е. С. Н-ки . . . .	674	Осина.	40	55	12	517	3667	43,2	305	7,1	0,785
<b>Языковская вол.</b>											
Стахѣва В. Г. . . . .	1500	Осина.	60	60	62	1370	9103,86	22	147	6,64	0,367
<b>Бишинды-Останковская в.</b>											
Татищева В. А. . . . .	340	Липа.	50	45	25	825	5206	33	208	6,3	0,733
<b>Богодаровская вол.</b>											
Катанской Ю. А. . . . .	403	Осина.	65	65	—	—	—	35	238	6,5	0,538
<b>Районъ 5-й.</b>											
<b>Семіостровская вол.</b>											
Вот. д. Челноморатова . . . .	600	Осина.	50	30	24	209,80	1031	9	43	4,8	0,300
Вот. д. Бугады . . . . .	1000	Дубъ.	50	20	200	500	1260	2,5	6	2,5	0,300

**Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.**

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Разработано за 3-хъ лѣтіе 1897-1899 г.			Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано по десят.	Выработано куб. саж. дров. массы	Продажная стоим. дров. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	
<b>Белебеевскій у.</b>											
<b>Районъ 1-й.</b>											
<b>Бакалинская волость.</b>											
Видинѣва В. И. . . . .	539	Береза.	40	40	—	—	—	25	87	3,5	0,625
Юрминская дача вотч. .	—	Лица.	30	10	12	60	120	5	10	2	0,500
<b>Никельская вол.</b>											
Третьякова Н. С. . . . .	600	Лица.	40	40	30	900	3480	30	116	3,9	0,750
<b>Куручевская вол.</b>											
Булярская дача баш.-вот.	3900	Разн. пор.	—	15	158,5	888	1245	6	8	1,4	0,400
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Елизаветинская вол</b>											
Ганиловскаго Е. Д. . . .	1116	Береза.	80	80	92	3257	13000	35	114	4	0,438
<b>Семено-Макаровская вол.</b>											
Общ. крест. д. Ново-Сулеи . . . . .	159	Береза.	50	65	12	310	2055	26	171	6,6	0,400
Общ. крест. д. Суккуловой . . . . .	255	Береза.	60	30	24	370	3080	15	128	8,3	0,500
<b>Ермекеевская вол.</b>											
Общ. крест. д. Абдуль-Каримовой . . . . .	71	Осиана.	40	20	3,12	47	217	15	70	4,7	0,750
<b>Ильинская вол.</b>											
Кирилова С. А. . . . .	576	Осина.	50	60	15,5	368	2050	24	132	5,6	0,400
<b>Надеждинская вол.</b>											
Щелканова А. А. . . . .	350	Береза.	40	40	25	288	1613	12	65	5,7	0,300
Ковшиныхъ М. С. и П. И-чей . . . . .	433	Береза	50	30	30	600	3600	22	120	5,4	0,733
Аксакова С. Г. . . . .	920	Береза.	70	40	0,5	11	67	22	134	6,1	0,550

**Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.**

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.			Разработано за 3-хъ лѣтіе 1897-1899 г.			Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древесн. массы на 1 дес. въ куб. саж.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано по десят.	Выработано куб. саж. дров. массы	Продажная стоим. дров. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. древесной массы.	
<b>Белебеев. у. (прод).</b>											
<b>Усень-Ивановская вол.</b>											
Верниковскихъ М. К. и В.	538	Дубъ.	60	75	—	—	—	17	128	7,50	0,227
Дѣва Н. М. . . . .	5118	Береза.	60	85	227,5	9009	43563	39	192	4,8	0,459
Верниковскаго А. І. . .	1171	Дубъ.	50	50	10	200	660	20	66	3,3	0,400
Решьева А. А. . . . .	1407	Береза.	40	45	—	—	—	21	117	5,5	0,467
Решьева И. А. . . . .	1852	Береза.	40	40	5,25	140	627	27	119	4,4	0,675
<b>Гайныяманская вол.</b>											
Осоргина К. Д. . . . .	1170	Разнаго.	55	55	—	—	—	25	150	6	0,455
Янченко В. А. н-ки . .	200	Дубъ.	40	70	15	450	2404	30	160	5,2	0,429
<b>Киргизъ-Міакинская вол.</b>											
Общ. крест. д. Узыбашъ	577	Липа.	50	25	15,6	146	783	9	50	5,4	0,360
Ивановой М. И. н-ки .	483	Липа.	40	20	—	—	—	6,5	50	7,7	0,325
<b>Илькульминская вол.</b>											
Крест. Чернова н-ки . .	160	Дубъ.	60	60	—	—	—	28	165	5,9	0,467
Общ. вотч. д. Исламгулово . . . . .	210	Береза.	50	20	12	210	420	17,6	35	2	0,875
Общ. вотч. д. Бяккуловой . . . . .	200	Дубъ.	50	25	12	320	720	20	60	3	0,800
<b>Зильдяровская вол.</b>											
Груздева П. н-ки . . .	757	Липа.	40	40	3	67	160	22	53	2,4	0,350
Стамма Г. А. . . . .	285	Разнаго.	—	30	5	100	485	19	97	4,8	0,633
<b>Бирскій уѣздъ.</b>											
<b>Районъ 1-й.</b>											
<b>Никольская волость.</b>											
Гоголева А. Ф. . . . .	343	Ель и Пихта.	70	70	—	—	—	38	276	7,3	0,543
Казбулатова С. М. . . .	300	Береза.	50	35	—	—	—	20	46	2,3	0,371

Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Разработано за 3-хлѣтіе 1897-1899 г.			Запасъ насажденія: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано десят.	Выработано куб. саж. дров. массы	Продажная стоим. дров. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. дров. массы	
<b>Бирекій у. (прод.).</b>											
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Исмаиловская волость.</b>											
Янковскаго А. М. . . . .	2204	Береза.	90	30	—	—	—	25	75	3	0,833
Бланская дача вот. . . . .	—	Черем.	70	10	—	—	—	7,4	9	1,2	0,740
		Береза.	70	15	—	—	—	5	23	4,6	0,333
<b>Асяновская вол.</b>											
Ельдякская дача вотч. . . . .	12831	Осина.	30	15	19,9	155	327	7,8	16	2,1	0,520
<b>Московская вол.</b>											
Лочентауская дача вот.	2436	Осина.	70	25	24,5	180	755	7,3	31	4,2	0,292
<b>Базановская вол.</b>											
Кощеевыхъ В. Я., И. П. и М. . . . .	650	Липа	50	30	4,5	75	300	16,7	67	4	0,557
<b>Пономаревская вол.</b>											
Капустина П. С. . . . .	1028	Листвен.	—	50	—	—	—	35	121	3,5	0,700
<b>Кизганбашевская вол.</b>											
Демидовой О. В. Н-ки . . . . .	800	Береза.	60	45	—	—	—	32	155	4,8	0,711
Гоголева А. Ф. . . . .	436	Береза.	60	25	—	—	—	16	68	4,4	0,640
<b>Норкинская вол.</b>											
Маляревскаго Ф. К. . . . .	200	Осина.	40	40	10	162	854	16	85	5,3	0,400
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Ново-Троицкая волость.</b>											
Бектемирова Ф. А. . . . .	215	Липа.	40	35	3	31,25	137	10,4	46	4,4	0,300
Груздева А. Н. . . . .	1630	Осина.	40	40	—	—	—	30	90	3	0,750
<b>Байкибашевская вол.</b>											
Ельдякская дача вотч. . . . .	17673	Ель и Пихта.	40	20	—	—	—	8,7	38	4,3	9,435
Сунгурова П. И. . . . .	172	Береза	60	30	—	—	—	15	54	3,6	0,500
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>											
<b>Районъ 1-й.</b>											
<b>Новоселовская волость.</b>											
Базилевскаго В. П. . . . .	849	Осина.	60	60	—	—	—	40	240	6	0,667
<b>Казанская вол.</b>											
Лузиной Е. П. . . . .	556	Разн.	—	40	—	—	—	22	188	8,5	0,550
Поносова В. Е. П-ки . . . . .	1622	Береза.	50	40	—	—	—	25	200	8	0,625

Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.			Разработано за 3-хъ лѣтъ 1897-1899 г.			Запасъ насажденій: на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано по десят.	Выработка по куб. саж. дров. массы	Продажная стоим. дров. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. дров. массы	
<b>Уфимскій у. (прод.)</b>											
<b>Караякуповская вол.</b>											
Надышевскаго П. П. . . . .	900	Береза.	70	60	—	—	—	30	240	8	0,500
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Покровская волость.</b>											
Шестакова Ю. Ф. . . . .	400	Липа.	50	60	11	577	5312	52	483	9,2	0,867
Грибушина А. И. . . . .	594	Липа.	50	45	18	2193	14102	28	181	6,4	0,622
Грибушина А. И. . . . .	355	Дубъ.	50	40	—	—	—	30	130	4,3	0,750
Росняскаго . . . . .	250	Осина.	40	40	—	—	—	30	148	4,9	0,750
<b>Воскресенская вол.</b>											
Кугушева В. А. . . . .	1100	Ильмъ, вязъ и кленъ.	40	60	9	222	1537	24	170	7	0,400
Кугушева А. А. . . . .	1845	Липа.	40	60	6	300	1754	50	292	5,8	0,883
		Береза.	40	40	3	95	435	32	145	4,5	0,800
<b>Районъ 3-й.</b>											
<b>Надеждинская волость.</b>											
Уткина В. А. . . . .	5355	Ель.	30	60	600	11300	42000	19	70	3,7	0,317
Хасабова Н. Н. . . . .	409	Ель.	100	60	—	—	—	35	107	3	0,583
<b>Благовѣщинская вол.</b>											
Дашковыхъ А. и Д. Д-чей	45314	Липа.	50	60	826	—	400326,15	40	112	2,8	0,667
<b>Богородская вол.</b>											
Трампетъ Н. Г. . . . .	433	Липа.	50	45	53	835	6862	16	130	8,2	0,335
Ветошникова Е. А. . . . .	194	Липа.	40	30	—	—	—	14	59	4,1	0,467
Общ. крест. д. Стар. и Нов. Турбаслы . . . . .	?	Липа.	50	20	54	281	1059	5	19	3,8	0,225
<b>Архангельская вол.</b>											
Общ. вот. д. Мишьядзитарова и Карашиды . . . . .	7000	Липа.	30	15	300	3000	11550	10	33	3,8	0,667
Листовскаго Н. А. . . . .	758	Ольха.	40	70	—	—	—	15	75	5	0,214
Морозова и Медвѣдева . . . . .	700	Ильмъ, вязъ и кленъ	40	40	—	—	—	12	36	3	0,300
Зайцева П. Е. . . . .	1226	Липа.	50	15	—	—	—	8	29	3,3	0,567
<b>Стерлитама. уѣздъ.</b>											
<b>Районъ 1-й.</b>											
<b>Шмитовская волость.</b>											
Ушаковой М. В. . . . .	200	Осина.	40	50	4	193	1485	48	371	7,7	0,960
Лебединцевыхъ . . . . .	300	Осина.	40	25	—	—	—	11	67	6,1	0,440
Общ. крест. д. Шмитово	237	Осина.	40	30	—	—	—	15	83	5,5	0,500

**Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.**

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насажденій.			Разработано за 3-хъ лѣтіе 1897-1899 г.			Запасъ насажденія на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ дресес. массы на 1 дес. въ куб. с
		Преобладающая порода.	% преобладающаго пор.	Возрастъ.	Разработано десят.	Выработано куб. саж. дрес. массы	Продажная стоим. дрес. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. дрес. массы	
<b>Стерлитам. у. (прод.)</b>											
<b>Миркитлинская вол.</b>											
Осипова А. Н. . . . .	385	Осина.	30	50	2	52	370	26	185	7,1	0,520
Ушакова В. В. . . . .	258	Липа.	50	50	—	—	—	44	146	3,3	0,880
Общ. крест. д. Н.-Итигѣева . . . . .	507	Осина	50	15	30	240	672	8	22	2,8	0,533
Дачи № 24 и 52 баш. вотч. . . . .	3150	Липа.	30	15	189	1890	6048	10	32	3,2	0,656
<b>Бишкановская вол.</b>											
Общ. крест. д. Бишкантъ	630	Липа.	50	20	—	—	—	15	25	1,7	0,750
Общ. вотч. д. Утеймуллино . . . . .	500	Осина.	40	15	27	216	453	8	17	2,1	0,533
Т-ва д. Карамалы . . . . .	350	Разн.	—	30	—	—	—	16,5	50	3	0,550
<b>Ишпарсовская вол.</b>											
Общ. крест. д. Макаровой	363	Липа.	60	25	—	—	—	15	39	2,6	0,600
<b>Бегеняшъ-Абукановск. вол.</b>											
Общ. крест. д. Семенкин.	300	Липа.	60	25	—	—	—	15	39	2,6	0,600
<b>Куганакская вол.</b>											
Т-ва Волковского . . . . .	348	Липа.	50	50	8	288	1944	36	243	6,7	0,720
<b>Районъ 2-й.</b>											
<b>Калкашевская волость.</b>											
Мердеръ А. И. . . . .	700	Липа.	30	35	—	—	—	12	84	7	0,345
—	—		30	35	—	—	—	8	54	6,7	0,320
—	—		30	15	—	—	—	7	44	6,3	0,467
Общ. вотч. д. Калкашевой съ проч. . . . .	2160	Разн.	—	15	129,6	777	2997	6	23	3,8	0,400
<b>Карагушевская вол.</b>											
Общ. вотч. д. Табулды	105	Ольха.	—	7	15	104	197	7	13	1,9	1
Вотч. д. Мухаметъ-Амин.	755	Липа.	30	18	15,1	195	715	13	47	3,6	0,722
Вотч. д. Кабыкушево . . . . .	450	Липа.	30	15	6	90	309	15	51	3,4	1
Вотч. д. Кабыкушево . . . . .	373	Липа.	60	15	22,38	210	723	9	32	3,4	0,600
<b>Федоровская вол.</b>											
Общ. кр. с. Федоровскаго	300	Осина.	40	25	8,1	130	494	16	61	3,8	0,640
Общ. крест. с. Кузьминск.	245	Липа.	40	20	58,5	645	1580	11	44	4	0,550
Общ. кр. с. Кузьминскаго	747	Дубъ.	40	20	—	—	—	13	51	4	0,675

**Цѣна лѣса при хозяйственныхъ заготовкахъ.**

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Таблица 4-я—а.

№ района и названіе дачи.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Характеристика поступающихъ въ рубку насаждений.			Разработано за 3-хлѣтіе 1897-1899. г.			Запасъ насаженія; на 1 дес. куб. саж.	Продажная цѣна въ руб.		Средній годовой приростъ древес. массы на 1 дес. въ куб. с.
		Преобладающая порода.	% преобладанія пор.	Возрастъ.	Разработано десят.	Выработано куб. саж. древес. массы	Продажная стоим. древес. масс. (въ р.)		1 десятины.	1 куб. саж. древес. массы	
<b>Стерлитам. у. (прод.)</b>											
<b>Дѣдовская вол.</b>											
Лашкевичъ А. Д. . . . .	551	Дубъ.	40	45	19,5	444	5310	22	272	12	0,489
—	—	Дубъ.	40	25	51	936	3156	18	62	3,4	0,720
<b>Районъ 6-й.</b>											
<b>Макаровская волость.</b>											
Общ. вот. д. Макаровой съ проч. . . . .	3970	Разнаго.	—	40	238,20	4284	9978	18	43	2,4	0,450
<b>Петровская вол.</b>											
Вот. д. Гумеровой . . . . .	2595	Ильмъ, вязъ и клень.	40	60	156	3060	11172	20	71	3,6	0,333
Вот. д. Искисяковой . . . . .	1204	Разнаго.	—	60	73,5	1470	8283	20	112	5,5	0,333
Тимашевой Е. А. . . . .	3173	Осина.	30	60	30	1425	6200	47	207	4,3	0,783
<b>Азнаевская вол.</b>											
Своб. уч. д. Сайрянова . . . . .	2712	Липа.	40	40	54	287	6200	16	63	3,9	0,400
Душ. над. д. Сайрянова . . . . .	5000	Липа.	40	30	—	—	3403	15	45	3	0,500
Своб. уч. д. Арларова . . . . .	702	Разнаго.	—	45	14,10	303	—	21	89	4,2	0,467
Своб. уч. д. Азнаева . . . . .	1034	Разнаго.	—	60	15	468	1259	31	84	2,7	0,517
Своб. уч. д. Хазина . . . . .	473	Липа.	40	40	8,80	128	1261	14	45	3,1	0,350
Душ. над. д. Хазина . . . . .	1674	Разнаго.	—	25	—	—	396,50	15	28	1,9	0,600
Душ. над. д. Салихова . . . . .	2745	Разнаго.	—	20	—	—	—	10	21	2,1	0,500
Душ. над. д. Кинзубулатова . . . . .	1246	Липа.	40	15	—	—	—	8	17	2,1	0,533
<b>Ильчикъ-Темировская вол.</b>											
Своб. уч. д. Ахмерова . . . . .	2328	Липа.	40	30	139,80	1914	2850	14	59	4,3	0,467
Душ. над. д. Ахмерова . . . . .	1800	Липа.	40	20	—	—	—	8	27	3,5	0,400
Своб. уч. д. Канькаева . . . . .	630	Липа.	40	20	21,30	—	—	9	36	4	0,450
<b>Карамышевская вол.</b>											
Вотч. д. Утякова . . . . .	800	Ильмъ, вязъ и клень.	50	12	48	197	525	6	11	1,8	0,500



Доходность лѣса при хозяйственныхъ разработкахъ.  
а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Среднія по районамъ.

Таблица 4-я—а.

Уѣзды и районы.	П Р Е Д Ъ												Л Ы В О З Р А С Т О В Ъ																			
	Отъ 0 до 19 лѣтъ.						Отъ 20 до 39 лѣтъ.						Отъ 40 до 59 лѣтъ.						Отъ 60 до 119 лѣтъ.													
	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преобладающей возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.								
<b>Мензелинскій уѣздъ.</b>																																
<b>Районъ 2-й.</b>																																
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	60	50	0,466	5,2	28	146	2,4
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	45	30	0,689	2,2	31	80	1,8	1	60	40	0,600	3	36	111	1,8	
Итого листвен. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	45	30	0,689	2,2	31	80	1,8	3	60	47	0,510	4,5	30,6	138	2,3	
<b>Районъ 3-й.</b>																																
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	45	50	0,733	6,3	33	208	4,6	1	60	60	0,592	6,5	35,5	230	3,8	
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	55	40	0,785	7,1	43,2	305	5,5	3	60	55	0,466	7,4	28	207	3,5	
Прочія породы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	40	—	0,559	7,3	22,4	164	4,1	1	70	—	0,317	6,4	23,2	148	2	
Итого листвен. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	45	—	0,659	7	29,8	209	4,6	5	60	—	0,461	7	27,7	194	3,2	
<b>Белебеевскій уѣздъ.</b>																																
<b>Районъ 1-й.</b>																																
Липа . . . . .	1	10	30	0,500	2	5	10	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Прочія породы . . . . .	1	15	—	0,400	1,4	6	8	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Итого листвен. породъ . . . . .	2	15	—	0,450	1,7	6,7	11	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Районъ 3-й.</b>																																
Липа . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	20	45	0,343	6,6	6,8	45	2,2	1	40	40	0,550	2,4	22	53	1,3	—	—	—	—	—	—	—	
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	20	40	0,750	4,7	15	70	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	60	50	0,400	5,6	24	132	2,2
Береза . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	3	30	53	0,702	5,2	21	105	3,5	4	40	48	0,499	5,4	20	109	2,7	3	80	63	0,432	5,1	34,6	176	2,2
Дубъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	25	50	0,800	3	20	60	2,4	1	50	50	0,400	3,3	20	66	1,3	2	60	50	0,448	5,6	27	151	2,5
Прочія породы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	30	—	0,633	4,8	19	97	3,2	1	55	—	0,455	6	25	110	2,7	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого листвен. породъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	8	25	—	0,622	5,1	15,6	80	3,2	7	40	—	0,485	4,7	19,40	91	2,3	7	70	—	0,403	5,6	28,7	158	2,3

Доходность лѣса при хозяйственных разработкахъ.

Таблица 4-я—а.

а) районы съ преобладаніемъ сплошныхъ рубокъ.

Среднія по районамъ.

Уѣзды и районы.	П Р Е Д Ъ													Л Ы В О З Р А С Т О В Ъ.																			
	Отъ 0 до 19 лѣтъ.							Отъ 20 до 39 лѣтъ.						Отъ 40 до 59 лѣтъ.						Отъ 60 до 119 лѣтъ.													
	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средній годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ въ 1 дес. преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средній годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.									
<b>Бирскій уѣздъ.</b>																																	
<b>Районъ 1-й.</b>																																	
Ель и пихта	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Береза	—	—	—	—	—	—	—	1	35	50	0,571	2,3	20	46	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
<b>Районъ 2-й.</b>																																	
Липа	—	—	—	—	—	—	—	1	30	50	0,557	4	16,7	67	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Осина	1	15	30	0,520	2,1	7,8	16	1	25	70	0,292	4,2	7,3	31	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Береза	1	15	70	0,333	4,6	5	23	2	30	75	0,736	3,7	22	81	2,7	1	45	60	0,711	4,8	32	155	3,4	—									
Прочія породы	1	10	—	0,740	1,2	7,4	9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	50	—	0,710	3,5	35	121	2,4	—									
Итого листвен. породъ	2	15	—	0,531	2,6	8	21	4	30	—	0,578	3,8	17,3	66	2,2	2	50	—	0,705	4,1	35,1	143	2,9	—									
<b>Районъ 3-й.</b>																																	
Ель и пихта	—	—	—	—	—	—	—	1	20	40	0,435	4,3	8,7	38	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Липа	—	—	—	—	—	—	—	1	35	40	0,300	4,4	10,4	46	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Осина	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	40	40	0,750	3	30	90	2,2	—									
Береза	—	—	—	—	—	—	—	1	30	60	0,500	3,6	15	54	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Итого листвен. породъ	—	—	—	—	—	—	—	2	30	—	0,400	4	12	48	1,6	1	40	—	0,750	3	30	90	2,2	—									
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>																																	
<b>Районъ 1-й.</b>																																	
Осина	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—								
Береза	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	40	50	0,625	8	25	200	5	1	60	60	0,667	6	40	240	4		
Прочія породы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	40	—	0,550	8,5	22	188	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—		
Итого листвен. породъ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	40	—	0,587	8,3	23,5	194	4,8	2	60	—	0,583	7	35	240	4		
<b>Районъ 2-й.</b>																																	
Липа	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	45	50	0,622	6,5	28	181	4	2	60	45	0,850	7,5	51	383	6,4		
Осина	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	40	40	0,750	4,9	30	148	3,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Береза	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	40	40	0,800	4,5	32	145	3,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дубъ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочія породы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	70	50	0,429	4,3	30	130	1,9	1	60	—	0,400	7	24	170	2,8	—	—
Итого листвен. породъ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	40	—	0,724	5,3	29	154	3,8	4	60	—	0,632	4,1	37,9	259	4,3	—	—

Доходность лѣса при хозяй

а) районы съ преобладані

Таблица 4-я—а.

Уѣзды и районы.	П Р Е Д ъ													
	Отъ 0 до 19 лѣтъ.							Отъ 20 до 39						
	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>														
<b>Районъ 3-й.</b>														
Ель и пихта . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Лица . . . . .	2	15	40	0,617	3,5	9,2	32	2,1	2	30	45	0,346	3,9	
Прочія породы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Итого листвен. породъ .	2	15	—	0,617	3,5	9,2	32	2,1	2	30	—	0,346	3,9	
<b>Стерлитамакск. уѣздъ.</b>														
<b>Районъ 1-й.</b>														
Лица . . . . .	1	15	30	0,667	3,2	10	32	2,1	3	25	57	0,650	2,3	
Осина . . . . .	2	15	45	0,533	2,5	8	20	1,3	2	30	40	0,470	5,8	
Прочія породы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	30	—	0,550	3	
Итого листвен. породъ .	3	15	—	0,577	2,7	8,6	23	1,5	6	25	—	0,573	3,6	
<b>Районъ 2-й.</b>														
Лица . . . . .	4	15	38	0,697	4,2	10,4	44	3	3	25	33	0,405	5,9	
Осина . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	25	40	0,640	3,8	
Дубъ . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	2	25	40	0,697	3,7	
Прочія породы . . . . .	2	15	—	0,700	2,8	10,5	29	1,9	—	—	—	—	—	
Итого листвен. породъ .	6	15	—	0,698	3,7	10,5	39	2,6	6	25	—	0,542	4,8	
<b>Районъ 6-й.</b>														
Лица . . . . .	1	15	40	0,533	2,1	8	17	1,1	4	30	40	0,451	3,7	
Прочія породы . . . . .	1	12	—	0,500	1,8	6	11	0,9	2	25	—	0,550	2	
Итого листвен. породъ .	2	15	—	0,516	2	7,7	15	1	6	25	—	0,483	3,1	

ственныхъ разработкахъ.

емъ сплошныхъ рубокъ.

Среднія по районамъ.

лѣтъ.	Л Ы В О З Р А С Т О В Ъ.																			
	Отъ 40 до 59 лѣтъ.							Отъ 60 до 119 лѣтъ.												
	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	Число случаевъ.	Преоблад. возрастъ.	% преоблад. породы.	Средн. годовой приростъ въ куб. саж.	Цѣнность 1 куб. саж. древес. массы въ руб.	Запасъ 1 дес. въ преоблад. возр. въ куб. с.	Цѣна 1 дес. въ преоблад. возр. въ руб.	Цѣнность годового прироста въ руб.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10,4	41	1,4	1	45	50	0,335	8,2	16	130	2,9	1	60	50	0,667	2,8	40	112	1,9	1,4	
—	—	—	1	40	—	0,300	3	12	36	0,9	1	70	—	0,214	5	15	75	1,1		
10,4	41	1,4	2	40	—	0,317	5,6	12,7	71	1,8	2	60	—	0,440	3,9	26,2	102	1,7		
16,3	38	1,5	2	50	50	0,800	5	40	200	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14,1	82	2,7	2	50	35	0,740	7,4	37	275	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16,5	50	1,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14,3	51	2	4	50	—	0,770	6,2	38,5	238	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	65	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
16	61	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17,1	64	2,6	1	45	40	0,489	12	22	272	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13,5	65	2,6	1	45	—	0,489	12	22	272	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13,6	51	1,7	2	40	40	0,375	3,5	15	53	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13,8	27	1,1	2	40	—	0,458	3,3	18,3	60	1,5	5	60	—	0,453	4	27,2	110	1,8		
12,1	38	1,5	4	40	—	0,417	3,4	16,7	5,7	1,4	5	60	—	0,453	4	27,2	110	1,8		

Цѣна лѣса при хозяйст  
а) районы съ преобладані

Таблица 4-я—б.

Районы и дачи.	Площадь дачи.	Характер поступ. въ рубку насажд.				Вырубленная за 3-хъ лѣтне площадь.	Сплошь или выборочно.	Получено матеріаловъ				
		Преобладающаѣ порода.		Возрастъ.	Хвойн. строевыхъ брев.			Брев. лист. породъ.				
		% преобладающаѣ порода.	Возрастъ.		Куб. саж.			На сумму.	Куб. саж.	На сумму.		
<b>Бирскій уѣздъ.</b>												
<b>Районъ 4-й.</b>												
<b>Кызылъяровская вол.</b>												
Урманъ-Гарейск дача № 71	29439	Ель и пихта.	80	40	96	Выбороч.	394	2780	—	—	—	—
<b>Павловская вол.</b>												
Макарова В. А. . . . .	2350	"	60	60	—	Сплошь.	—	—	—	—	—	—
Тверитинова В. А. и-ковъ .	616	"	60	80	—	Сплошь.	—	—	—	—	—	—
<b>Верхне-Татышлинская вол.</b>												
Дача Кайпановой Тюбы вот. № 74—76 . . . . .	16772	"	80	40	220	Выбороч.	1510	9060	—	—	—	—
Изъ той-же дачи . . . . .	—	"	—	40	52,25	Сплошь.	552	3312	92	138	540	324
Ирехтинск. дача вот. № 39-73	16404	"	80	50	480	Выбороч.	5531	33182	—	—	—	—
Казанчинск. дача вот. № 78	24808	"	80	50	Со всей площади ежегод.	Выбороч.	3291	19744	—	—	—	—
<b>Аскинская вол.</b>												
Никольская дача г. Жуковского И. Г. . . . .	7476	"	40	40	Со всей площади ежегод.	Выбороч.	—	—	—	—	1560	1878
Тюинская дача г. Жуковского И. Г. . . . .	9900	"	60	80	196,8	Сплошь.	2500	20000	170	680	4500	5850
Изъ той же дачи . . . . .	—	"	—	—	160	Выбороч.	1251	10008	—	—	716	940
Мамыкина А. Г. . . . .	1700	"	60	50	—	Сплошь.	—	—	—	—	—	—
Изъ той же дачи . . . . .	—	"	—	—	Со всей площади ежегод.	Выбороч.	168	928	—	—	100	103
Бывш. Яновскаго . . . . .	1090	"	50	40	—	Сплошь.	—	—	—	—	—	—
Зеленцовская удѣл. дача .	3407	Листвен.	—	50	Со всей площади ежегод.	Выбороч.	—	—	—	—	—	—
<b>Кубязовская вол.</b>												
Балакчин. дача вот. № 93-95	145255	Ель, пихта и сосна.	60	80	3413	Выбороч.	33171	203059	3733	8222	—	—
Уфа-Тавылск. дача вот. № 79	50350	Ель и пихта.	50	60	94	Выбороч.	698	4188	16	32	90	108
<b>Байкинская вол.</b>												
Костикова П. Я. . . . .	292	"	40	50	—	Выбороч.	—	—	—	—	—	—
<b>Байкибашевская вол.</b>												
Сунлярская дача вот. № 82	66371	"	60	60	1889	Выбороч.	12243	73458	2228	2897	—	—
Герасимова Д. С. Браг. дача	2700	"	30	40	67	Выбороч.	200	1200	—	—	—	—
Резанова Н. В. . . . .	308	"	30	50	—	Выбороч.	—	—	—	—	—	—
Гундорина П. С. . . . .	660	Береза.	60	40	—	Сплошь.	—	—	—	—	20	42
Соколовскаго С. А. . . . .	658	Ель и пихта.	60	40	—	Сплошь.	—	—	—	—	—	—
Изъ той же дачи . . . . .	—	"	—	—	Со всей площади ежегод.	Выбороч.	60	360	—	—	150	300
Соколов. С. А. дача Кудашъ.	500	"	40	80	—	Выбороч.	—	—	—	—	—	—

венныхъ разработкахъ.  
емъ выборочныхъ рубокъ.

Бирскій уѣздъ.

съ поступившей въ рубку площади.										Количество полученныхъ матеріаловъ съ 1 дес. поступившей въ рубку.									
ДРОВЪ.		МОЧАЛА.		Разныхъ матеріал. на сумму.	ИТОГО.		СТРОЕВ. БРЕВЕНЪ.		ЛИСТВ. БРЕВ.		ДРОВЪ.		МОЧАЛА.		Разныхъ матеріал. на сумму.	ИТОГО.		Средній приростъ годи. къ сбыту матер. въ куб. с.	Валовой доходъ въ руб.
Куб. саж.	На сумму.	Пуд.	На сумму.		Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пуд.	На сумму.		Куб. саж.	На сумму.		
680	510	—	—	—	1074	3290	4,1	29	—	—	7,1	5,3	—	—	—	11,2	34,3	0,280	0,8
—	—	—	—	—	—	—	18	110	—	—	20	20	50	15	—	38	145	0,633	2,4
—	—	—	—	—	—	—	18	110	3	20	22	33	50	15	—	43	178	0,537	2,2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33,5	6,7	—	6,9	47,9	0,172	1,2
540	324	200	50	—	1184	3824	10,6	65,4	1,8	2,6	10,3	6,2	3,8	0,90	—	22,7	73,10	0,567	1,8
—	—	13613	2723	—	5531	35915	11,5	71,2	—	—	—	—	28,4	5,9	—	11,5	77,10	0,230	1,5
—	—	4371	875	—	3291	20619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,133	0,8
1560	1878	6267	1639	—	1560	3517	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,209	0,5
4500	5850	6000	1500	—	7170	28030	12,7	101,6	0,9	3,5	22,9	29,7	30,6	7,6	—	36,5	142,4	0,490	1,8
716	940	5400	1350	—	1967	12298	7,8	62,5	—	—	4,5	5,9	33,8	8,4	—	12,3	76,8	0,264	1,5
—	—	—	—	—	—	—	5	30	—	—	25	30	70	10,5	—	32	70,5	0,640	1,4
100	103	1047	217	—	268	1248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,099	0,7
—	—	—	—	—	—	—	4	20	1	4	12	11	—	—	—	17	41	0,425	0,6
—	—	—	—	—	1331	2623	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,391	0,8
—	—	53163	10633	10566	36904	232480	9,7	59,5	1,1	2,4	—	—	15,8	3,1	3,1	10,8	68,10	0,135	0,9
90	108	4500	900	282	804	5510	7,4	43,6	0,2	0,30	0,96	1,1	47,9	9,6	3	7,56	57,60	0,126	1,0
—	—	—	—	—	—	—	3,5	20	—	—	10	14	—	—	—	13,5	34	0,270	0,7
—	—	26563	5312	2758	14471	84425	6,5	38,9	1,2	1,6	—	—	14	2,8	1,5	7,7	44,8	0,128	0,7
—	—	670	168	—	200	1368	3	17,9	—	—	—	—	10	2,5	—	3	20,4	0,075	0,5
—	—	—	—	—	—	—	3	20	—	—	10	10	—	—	—	13	30	0,260	0,6
20	42	—	—	—	20	4	—	—	—	—	20	42	—	—	—	20	42	0,500	1
—	—	—	—	—	—	—	3	18	—	—	10	20	15	3	—	13	41	0,325	1
150	300	—	—	—	210	660	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,319	1
—	—	—	—	—	—	—	12	84	—	—	5	10	100	20	—	17	114	0,213	1,4



Цѣна лѣса при хозяйственныхъ разработкахъ.

а) районы съ преобладаніемъ выборочныхъ рубокъ.

Стерлитамак. уѣздъ.

Таблица 4-я—б.

Районы и дачи.	Площадь дачи.	Характер. поступ. въ рубку насажд.				Вырубленная за 3-х-лѣтне площадь.	Сплошь или выборочн.	Получено матеріаловъ съ поступившей въ рубку площади.				Количество полученныхъ матеріаловъ съ 1 дес., поступившей въ рубку																			
		Преобладающая порода.		Возрастъ.	Ежег. со всей дачи			ХВОЙН. СТРОЕВЫХЪ БРЕВ.		БРЕВ. ЛИСТ. ПОРОДЪ.		ДРОВЪ.		МОЧАЛА.		ИТОГО.		СТРОЕВ. БРЕВЕНЪ.		ЛИСТВ. БРЕВ.		ДРОВЪ.		МОЧАЛА.		ИТОГО.		Средній прірос. годн. къ сбыту матер. въ куб. с.	Валовой доходъ въ руб.		
		Куб. саж.	На сумму.					Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пуд.	На сумму.	Разныхъ матеріал. на сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Куб. саж.	На сумму.	Пуд.	На сумму.	Разныхъ матеріал. на сумму.	Куб. саж.	На сумму.						
<b>Районъ 5-й.</b>																															
<b>Гирей-Кипчатская вол.</b>																															
д. Старо-Сейтово душ. над.	1900	Лица.	40	60	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	—	—	667	883	733	293	4530	600	—	1400	1776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Той же деревни своб. уч.	5000	Лица.	20	60	100,8	Выбороч.	—	—	—	—	—	—	3000	402	75	—	477	—	—	—	—	—	—	—	30	4	0,8	—	4,8	—	0,1
Изъ того же участка . . .	—	Осина.	40	60	100,8	Сплошь.	—	—	—	—	2100	840	3000	402	75	2100	1317	—	—	—	—	21	8,4	29	4	0,7	21	13,1	0,350	0,25	
д. Кулгунино душев. над.	3300	Лица.	30	60	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	125	750	655	815	625	250	3900	572	—	1405	2332	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
д. Кулгунино своб. уч. № 1	5388	Лица.	40	50	126	Выбороч.	—	—	—	—	—	—	5300	710	—	5300	710	—	—	—	—	—	—	42	5,8	—	—	5,8	—	0,1	
Изъ того же участка . . .	—	Лица.	40	50	126	Сплошь.	—	—	—	—	2520	1008	8000	1072	—	2520	2080	—	—	—	—	20	8	63	8,5	—	20	16,5	0,400	0,3	
Той же деревни св. уч. № 2	1535	Сосна.	50	80	6	Выбороч.	25	150	—	—	—	—	—	—	—	25	150	4,1	25	—	—	—	—	—	—	—	4,1	25	0,051	0,3	
д. Ново-Сейтовой душ. над.	900	Лица.	20	60	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	90	540	272	394	200	80	600	80	150	562	1244	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Той же деревни своб. уч.	1717	Лица.	30	60	43	Сплошь.	—	—	—	—	952	381	2100	281	—	952	662	—	—	—	—	22,1	8,8	49	6,6	—	221	15,4	0,361	0,3	
Той же деревни своб. уч.	723	Сосна.	50	60	7	Выбороч.	84	500	—	—	—	—	—	—	—	84	500	12	72	—	—	—	—	—	—	—	12	72	0,200	1,2	
д. Бакаево своб. уч. . . .	8287	Лица.	40	100	152,5	Выбороч.	—	—	600	720	1400	560	800	120	—	2000	1400	—	—	4	4,7	9,1	3,6	6	0,9	—	13,1	9,2	0,131	0,1	
д. Умитбаево душ. над. . .	2730	Сосна.	30	100	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	155	930	—	—	4125	1650	—	—	—	4280	2580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Той же деревни своб. уч.	6802	Сосна.	75	60	84,8	Сплошь.	—	—	—	—	2000	1000	—	—	—	2000	1000	—	—	—	—	23	12	—	—	—	23	12	0,383	0,2	
д. Нурушево своб. уч. . .	1697	Лица.	40	100	38,8	Выбороч.	—	—	600	720	—	—	4000	600	—	600	1320	—	—	15,5	18,6	—	—	103	15,4	—	15,5	34	0,155	0,3	
Дача Т. С. Комарова . . .	40000	Лица.	30	100	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	600	3600	—	—	—	—	3000	500	—	600	4100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,560	0,4	
<b>Петровской вол.</b>																															
Дача Шефтеля . . . . .	5800	Лица.	20	100	Ежег. со всей дачи	Выбороч.	63	380	330	500	—	—	10000	2000	280	393	3160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,967	0,5
<b>Азнаевская вол.</b>																															
д. Салихово своб. уч. . . .	3703,25	Лица.	?	60	61	Выбороч.	—	—	24	73,2	1200	480	2800	380	—	1224	933	—	—	0,4	1,2	19,8	8	46	6,1	—	20	15,3	0,333	0,3	
Изъ того же участка . . .	—	Сосна.	?	100	6	Сплошь.	45	270	—	—	75	30	—	—	—	120	300	7,5	45	—	—	12,5	5	—	—	—	20	50	0,333	0,5	



Цѣна лѣса при хозяйст

б) районы съ преобладані

венныхъ разработкахъ.

емъ выборочныхъ рубокъ.

Златоустовск. уѣздъ.

Таблица 4-я—б.

Районы и дачи.	Площадь дачи.	Характер. поступ. въ рубку насажден.				Вырубленная площадь.	Сплошь или выборочно	Получено матеріаловъ съ посту				пившей въ рубку площади.				Количество полученныхъ матеріаловъ съ 1 десятины, поступившей въ рубку.										Средній приростъ годовыхъ къ сбыту матеріаловъ.	Цѣна 1 куб. саж. годн. къ сбыту матеріаловъ.	Валовой доходъ (въ руб.)									
		Преобладающая породы.	% преобладанія породы.	Возрастъ поступ. въ рубку насажд.	ДР			Бревенъ сосновыхъ и еловыхъ.		Бревенъ лиственн. породъ.		Жердей и кольевъ.		итого.	овъ	мочала.	Разныхъ матеріаловъ на сумму.	итого.	Бревенъ сосновыхъ и еловыхъ.		Бревенъ лиственн. породъ.		Жердей и кольевъ.		дровъ.				Мочала.		Разныхъ матеріаловъ на сумму.	итого.					
								Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.	На сумму						Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.				На сумму	Куб. саж.		На сумму	Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.	На сумму	Куб. саж.
<b>Районъ 2-й.</b>																																					
<b>Блокатайская вол.</b>																																					
Дача вотч. Блокатайской вол. . . . .	31087	Осина.	45	60	45	Сплошь.	—	—	428	900	—	—	900	540	—	—	—	1328	1440	—	—	9,5	20	—	—	20	12	—	—	—	29,5	32	0,490	1,1	0,53		
<b>Дуванъ-Мечетлинск. в.</b>																																					
Дача вотч. Дуванъ-Мечетлинской вол.	5500	Ель и пихта.	50	60	74,3	Выбор.	332	1565	—	—	91	235	489	489	—	—	—	911	2289	4,5	21	—	—	1,2	3,2	6,6	6,6	—	—	—	12,3	30,8	0,205	2,5	0,51		
Уч. той-же дачи . . . . .	7600	Береза.	40	70	48,2	Выбор.	195	1100	—	—	10	12	275	275	—	—	—	480	1387	4	22	—	—	0,2	0,2	5,8	5,8	—	—	—	10	28	0,143	2,8	0,40		
Уч. той-же дачи . . . . .	76482	Береза.	40	15	69,5	Сплошь	—	—	—	—	—	—	359	425	—	—	—	359	425	—	—	—	—	—	—	5,2	6	—	—	—	5,2	6	0,347	1,2	0,40		
Сартовская дача д. Халилева . . . . .	1030	Береза.	40	15	30	Сплошь.	—	—	—	—	—	—	123	221	—	—	—	123	221	—	—	—	—	—	—	4,1	7	—	—	—	4,1	7	0,274	1,8	0,47		
<b>Айлинская 2-я вол.</b>																																					
Дача вотч. Айлинской 2-й 1 уч. . . . .	5000	Сосна.	80	40	58,5	Сплошь	183	1100	—	—	40	60	605	690	—	—	—	828	1850	3	18,8	—	—	0,7	1	10,3	11,8	—	—	—	14	31,6	0,350	2,3	0,80		
2 " . . . . .	10000	Ель и пихта.	50	40	79	Сплошь.	220	970	—	—	38	46	1525	917	—	—	—	1783	1933	2,8	12,3	—	—	0,5	0,6	19,4	11,6	—	—	—	22,7	24,5	0,567	1,1	0,61		
3 " . . . . .	15000	Береза.	80	40	42,5	Сплошь.	33	200	—	—	—	—	805	866	—	—	—	838	1066	0,8	4,7	—	—	—	—	19	20,3	—	—	—	19,8	25,7	0,459	1,3	0,61		
<b>Насибашевская вол.</b>																																					
Тюбелякск. дача вотч.	3000	Сосна.	100	60	3,8	Сплошь	38	244	—	—	1	3	84	105	—	—	—	123	352	10	64,2	—	—	0,2	0,8	21,8	27,6	—	—	—	32	92,6	0,533	2,9	1,54		
Той-же дачи участ. . . . .	8000	Береза.	30	50	—	Сплошь	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	26	—	—	—	25	26	0,500	1	0,52		
Той-же дачи участ. . . . .	12886	Береза.	30	25	11,2	Сплошь.	—	—	—	—	7	14	108	144	—	—	—	115	156	—	—	—	—	0,6	1,2	9,6	13	—	—	—	10,2	14,2	0,408	1,4	0,57		
Каратавлинская дача вотчинниковъ . . . . .	366	Береза.	70	15	7,2	Сплошь.	—	—	—	—	—	—	44	66	—	—	—	44	66	—	—	—	—	—	—	6,1	9,1	—	—	—	6,1	9,1	0,406	1,5	0,61		
<b>Мурзаларская вол.</b>																																					
Дача вотч. Мурзаларской вол. . . . .	81000	Ель и пихта.	70	70	15000	Выбор.	15093	71323	142	340,8	—	—	—	—	35452	7090	1373	15093	80127	1	4,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,4	0,48	0,09	1	5,37	0,014	5,4	0,08



Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я.

а) учетъ отпуска матеріаловъ изъ дачъ.

Уфимскій и Златоустовскій уѣзды.

Уѣзды, районы и дачи.	Г о д а.	ОТПУЩЕНО ДЛЯ ПОТРЕБ						НОСТЕЙ ЗАВОДА.					Отпущено населенію безплатно куб. саж.	Итого отпущено без- денежно куб. саж.	Денежный доходъ по дачъ.			
		Дровъ куренной мѣры.		дровъ голтинной мѣры.		Дровъ квартирной мѣры.		Дровъ проч. размѣровъ.		Строевыхъ бре- вень.		Итого куб. саж.			Отъ продажи лѣ- са и земли на сум- му рублей.	Отъ продажи мо- чала, луба и пр.	Итого денежного дохода	
		Куренныхъ саженъ.	Кубическ. саженъ.	Галтин. саж.	Кубическ. саженъ.	Квартирн. саженъ.	Кубическ. саженъ.	Сажень складочной мѣры.	Кубическ. саженъ.	Итого дровъ куб. сажен.	Штукъ.							Таксаціон. сажен.
<b>Уфимскаго уѣзда районъ 5-й.</b>																		
Дача Симскихъ завод . . . . .	1894	24781	57988	244	813	3345	1115	3333	3333	63249	16301	921	64170	10450	74620	4313,84	5907,75	10221,59
	1895	35215	82403	250	833	3561	1187	2619	2619	87042	23663	1410	88452	11250	99702	6257,92	6113,45	12371,37
	1896	28537	66777	631	2103	523	174	9	9	69063	15226	1040	70103	11600	81703	5504,95	6210,82	11715,77
	1897	25282	59160	685	2283	5618	1873	—	—	63316	16292	980	64296	12825	77121	5614,31	3289,23	8903,54
	1898	23948	56038	614	2047	5624	1875	—	—	59960	38183	2207	62167	13330	75497	5080,36	2259,74	7340,10
	1899	16416	38413	391	1303	4734	1578	12	12	41306	21644	1591	42897	13675	56572	8248,51	1157	9405,51
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	154179	360779	2815	9382	23405	7802	5973	5973	383936	131309	8149	392085	73130	465215	35019,89	24937,99	59957,88
<b>Уфимскаго уѣзда районъ 6-й.</b>																		
Дача Катавскихъ завод . . . . .	1894	18000	40500	—	—	—	—	—	—	40500	—	400	40900	16000	56900	—	—	—
	1895	16644	37450	—	—	—	—	—	—	37450	—	442	37892	19233	57125	—	—	—
	1896	26810	51863	—	—	—	—	—	—	51863	24778	2321	54184	16405	70589	—	—	—
	1897	21850	49162	284	1031	7084	2361	223	502	53056	?	1440	54496	17351	71847	—	—	—
	1898	23877	52599	221	777	6667	2222	742	1670	57268	?	2391	59659	21162	80821	—	—	—
	1899	29905	67276	864	3093	15583	5195	1660	3735	79299	—	662	79961	20023	99984	—	—	—
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	136586	298850	1369	4901	29336	9778	2625	5907	319436	—	7656	327092	110174	437266	—	—	—
<b>Златоустовск. уѣзда районъ 3-й.</b>																		
Дача Юрюзанскаго завода . . . . .	1894	16400	36900	300	1050	300	100	—	—	38050	—	400	38450	9000	47450	—	—	—
	1895	14839	33400	360	1260	300	100	—	—	34760	7551	448	35208	9455	44663	—	—	—
	1896	14898	33080	230	800	720	240	—	—	34120	3557	540	34460	9006	43466	—	—	—
	1897	27381	39107	324	950	2659	886	945	2125	43068	7907	313	43381	9713	53094	—	—	—
	1898	15635	35179	205	744	3038	1013	501	1128	38064	8375	452	38516	10084	48600	—	—	—
	1899	16609	37370	654	2095	2973	991	1013	2281	42737	9986	557	43294	10105	53399	—	—	—
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	95761	215036	2073	6899	9990	3330	2459	5534	230799	—	2510	233309	57363	290672	—	—	—

Эксплоатація лѣсовъ въ  
а) учетъ отпуска ма

дачахъ горныхъ заводовъ.  
теріаловъ изъ дачи.

Златоустовскій уѣздъ.

Таблица 5-я—а.

№ района и названіе дачъ.	Удобная лѣсная пло- щадь.	Г о д ы.	Отпущено для потребностей завода.							Отпущено на нужды населенія.							Отпущено всего.			
			Дровъ.	Бревенъ.	Жердей.	Пней, сучьевъ, хвороста, кро- мъ липоваго.	Осмолу, берес- липов. хворост. лучин. и проч.	Мочала, ду- билян. корья и проч.	Всего куб. саж.	На сумму по за- водской оцѣнкѣ.	Дровъ.	Бревенъ.	Жердей.	Пней, сучьевъ, хвороста, кро- мъ липоваго.	Осмолу, берес- липов. хворос- лучин и проч.	Мочала, ду- билян. корья и проч.	Всего (куб. саж.).	На сумму по за- водской оцѣнкѣ.	Кубич. саж.	На сумму по за- водской оцѣнкѣ.
<b>Районъ 4-й.</b>																				
<b>Златоустов. у.</b>	71669	1894	7506,95	107,73	7,3	7,5	43,5	1215	7672,98	6798,26	2635,89	296,36	31,8	0,53	—	2964,58	3692,65	10637,56	10490,91	
	71669	1895	15246,61	251,11	4,22	3,16	0,5	1549,5 п. 1,03 к. с. обр.	15506,63	13285,54	4655,67	562,45	31,45	3,03	—	5260,62	6113,60	20767,25	19399,14	
<b>Кусинская дача.</b>	71514	1896	7771,37	210,85	10,18	11,37	18,02	725	8021,70	7436,25	3885,34	298,71	20,52	2,86	7	4214,43	5458,40	12236,22	12894,65	
	71792	1897	11659,41	240,04	38	16	3,25	154,5	12956,70	10442,61	4273,85	468,09	49	1,13	—	4792,07	7081,83	17748,77	17524,44	
	71792	1898	10917,98	286	20,25	17,50	—	733	11241,73	10603,80	4157,56	447,51	43,10	0,85	86,86	20 к. с.	4755,88	6894,89	15997,61	17498,69
	71792	1899	12418,92	312,97	57,45	9,12	—	804	12798,46	11574,99	5662,16	1099,62	103,27	3,86	115,36	53,25 к. с.	7037,52	9543,07	19835,98	21118,06
	430228	—	66521,24	1408,70	137,40	64,65	65,27	5181 1,03 к. с. обр.	68198,29	60141,45	25270,47	3172,74	279,14	12,26	209,22	9 81,27 к. с. обр.	29025,10	38784,44	97223,39	98925,99
<b>Златоустовская дача.</b>	213538	1894	24149,2	2061,19	74,3	2800,5	25	—	29010,19	31015,61	8234,37	740,35	98,4	235,87	152	9,5	9460,99	9615,7	38471,18	40631,31
	213538	1895	48849,39	1146,91	91,25	100	65	—	45252,55	35546,45	9356,99	799,26	112,8	331,68	549,34	15,5	11150,07	11065,94	56402,62	46612,39
	213538	1896	37521,53	681,10	25,5	476,5	—	—	38704,63	36660,23	11399,6	777,18	119,6	588,15	471,62	45	13356,15	13485,95	52060,78	50146,18
	213538	1897	34458,25	1243,60	39,10	150	—	—	35890,95	38226,75	12778,69	1384,08	142,4	202,65	734,96	14,25	15242,78	16022,29	51133,73	54249,04
	213538	1898	25757,96	657,29	19,84	160	—	—	26595,09	26594,71	14436,64	1304,96	172,91	149,62	753	211,10 к. с.	17028,23	16865,62	43623,32	43460,33
	213538	1899	24534,5	1687,27	52,71	—	—	—	26274,48	26321,46	14886,13	1503,87	168,86	316,91	795,84	130,38 к. с.	17801,99	17022,17	44076,47	43343,63
	1281228	—	190270,83	7477,36	302,70	3687	90	—	201727,89	194365,21	71092,42	6509,70	814,97	1824,88	3456,76	8425 341,48 к. с. обручей.	84040,21	84077,67	285768,10	278442,67
<b>Саткинская дача.</b>	123051	1894	28316	145,31	11,70	—	44	150	28517	23020,01	2392,50	442,6	39,9	124,5	44,5	150	3044	2857,34	31561	25877,35
	123051	1895	28885,7	447,1	14,6	—	48,5	186	29396,2	20987,58	4267	333,10	29,9	191	41	—	4862	4123,72	34258,20	25111,30
	123051	1896	26175,43	634,27	13,9	6	38	183	26867,6	22070,26	3103,5	480,5	39,1	12,6	6,5	11,3	3642,6	4042,35	31510,20	26112,61
	124857	1897	27521,10	476,81	24,10	11	16	180 5,99 к. с.	28055,01	20404,79	4157,10	583,7	31,4	102	16,1	40,66	4890,3	5628,28	32945,31	26033,07
	124857	1898	35553,5	732,95	4,10	23	—	20	36313,55	30410,25	3860,25	663,2	29,2	74,75	—	314 20 к. с.	4647,40	6315,85	40960,95	36726,10
	125569	1899	52290,60	690,52	10,3	367,12	—	—	53358,54	40496,84	2121,13	482,08	8,34	93,12	—	15 к. с.	2719,67	4718,39	56078,21	45215,23
	744436	—	178742,33	3127,26	78,70	407,12	146,50	719 5,99 к. с. обр.	202507,90	157389,73	19901,48	2985,18	177,84	597,97	108,50	515,96 35 к. с. обр.	23805,97	27685,93	227313,87	185075,66

Эксплоатація лѣсовъ въ  
а) учетъ отпуска ма

Таблица 5-я.

№ района и названія дачь.	Назначено къ выработкѣ десятиныхъ.		Выработано для потребностей					
	Выборочно на мочало и сортимен.	Къ сплошной на дрова.	Д Р О В Ъ.			Л И П Ы на доски.		
			Кубич. саж.	Принятая цѣна 1 к. с.	На сумму рублей.	Кубич. саж.	Принятая цѣна 1 к. с.	На сумму рублей.
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>Районъ 3-й.</b>								
<b>Богоявленская дача.</b>								
1894—95 . . . . .	—	277,4	4557,5	2	9115	—	6	—
1895—96 . . . . .	110,5	470	9765	2	19530	174	6	1044
1896—97 . . . . .	314,3	72,8	7871	2	15742	182	6	1092
1897—98 . . . . .	331	157,2	7103	2	14206	189	6	1134
1898—99 . . . . .	391,5	223,40	9812	2	19634	338	6	2028
1899—900 . . . . .	507	536	14449	2	28898	218	6	1308
	1654,30	1736,80	53557,50	2	107115	1101	6	6606

дачахъ горныхъ заводовъ.  
териаловъ изъ дачи.

Стерлитамакскій уѣздъ.

заводскаго производства.					Отпущено мѣстному населенію по заводской таксѣ.					
ОСИНОВЫХЪ БРЕВЪ.			И Т О Г О.		Д Р О В Ъ.		РАЗНАГО МАТЕР.		И Т О Г О.	
Кубич. саж.	Принятая цѣна 1 к. с.	На сумму рублей.	Кубич. саж.	На сумму рублей.	Кубич. саж.	На сумму рублей.	Кубич. саж.	На сумму рублей.	Кубич. саж.	На сумму рублей.
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
50,3	6	301,8	4607,80	9416,80	2438	2004	652	1825	3090	3829
348	6	2088	10287	22662	2438	2004	754	2110	3192	4114
327	6	1962	8380	18796	2438	2004	704	1970	3142	3974
282	6	1692	7574	17032	2438	2004	1073	3005	3511	5009
120	6	720	10270	22382	1524	1090	366	1025	1890	2115
173	6	1038	14840	31244	1524	1090	350	980	1874	2070
1300,30	6	7801,80	55958,80	121532,80	12800	10196	3899	10915	16699	21111

№ района и названія дачь.	О т п у щ е н о н а						
	ПРОДАНО ПО ДЕСЯТИННО НА СРѢБЪ.			ПРОДАНО МОЧАЛА.		ПРОДАНО ЛУБКОВЪ.	
	Десятиныхъ.	Кубич. саж. дров. массы	На сумму рублей.	Пудовъ.	На сумму рублей.	Штукъ.	На сумму рублей.
20	21	22	23	24	25	26	
<b>Районъ 3-й.</b>							
<b>Богоявленская дача (продолж.)</b>							
1894—95 . . . . .	—	—	—	6472	2459,36	1493	143,90
1895—96 . . . . .	—	—	—	17200	5674	1438	28,76
1896—97 . . . . .	—	—	—	33700	5392	6267	1253,40
1897—98 . . . . .	—	—	—	27462	3657,31	5956	595,60
1898—99 . . . . .	40	880	1850	28075	4492	4167	646,72
1899—900 . . . . .	48,6	4069,2	2281	23420	5152,88	8470	694,75
	88,6	1949,20	4131	136429	26827,55	27791	3363,13

с т о р о н у.					Всего отпущено по дачь.		Средній отпускъ съ одной дес. дачи.		
ПРОДАНО ШАДРИКА.		ЧЕРЕМУХ. ОБРУЧА.		Итого на сумму рублей.	Кубич. саж.	На сумму рублей.			
Пудовъ.	На сумму рублей.	Тысячь.	На сумму рублей.				Кубич. саж.	На сумму.	
27	28								
16016	2882,88	210	2000	7486,14	7697,80	20731,94	2,69	0,17	0,47
12335	2196,85	255	3055	10954,61	13479	37730,61	2,80	0,31	0,86
22152	2203,44	—	—	8848,84	11622	31618,84	2,74	0,26	0,72
9987	1697,79	—	—	5950,70	11085	27991,70	2,52	0,25	0,64
10649	1171,39	219	776	8936,11	13040	33433,11	2,50	0,30	0,76
9445	1035,25	—	—	9163,88	17783,2	42477,88	2,39	0,40	0,97
80584	11187,60	684	5831	51340,28	74607	193983,08	2,60	0,28	0,73





Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

б) расходы по разработкѣ и доставкѣ лѣсныхъ матеріаловъ.

Уфимскій и Златоустовскій уѣзды.

Таблица 5-я—б.

Названіе дачъ.	Г о д а.	Рубка дровъ.			Гужева перевозка дровъ въ заводъ.					Сплавъ дровъ въ заводъ.					Подвозъ и скидка дровъ къ рѣкамъ.			Подвозъ дровъ къ печамъ.		
		Нарублено дровъ.	Расходы по на-рубкѣ дровъ.	Стоимость наруб-ки 1 куб. саж.	Перевезено дровъ въ заводъ.	Стоимость пере-везенныхъ дровъ.	Расходъ по пе-ревозкѣ дровъ.	Стоимость пере-возки 1 куб. саж.	Стоимость 1 куб. саж. дровъ въ заводѣ.	Сплавлено въ за-водѣ.	Стоимость сплав-ленныхъ дровъ.	Расходъ по спла-ву.	Стоимость сплава 1 куб. саж.	Стоимость 1 куб. саж. въ заводѣ.	Подвезено и ски-нуто къ рѣкамъ.	Расходъ (въ руб.).	Стоимость под-воза 1 куб. саж.	Подвезено куб. саж.	Расходъ (въ руб.).	Стоимость под-воза 1 куб. саж.
		Куб. саж.	Въ рубляхъ.		Куб. с.	Въ рубляхъ.				Куб. саж.	Въ рубляхъ.				Куб. саж.	Въ рубляхъ.				
Дача Симскихъ заводовъ	1894	57987	61915	1,07	1877	2005	3461	1,84	2,91	10062	10750	18611	1,85	2,92	2094	1429	0,7	—	—	—
	1895	82403	86388	1,05	2757	2910	5283	1,92	2,97	10270	10941	18131	1,76	2,83	2403	1423	0,6	4912	4608	0,9
	1896	66776	75634	1,13	2019	2287	3120	1,55	2,68	9643	10921	14806	1,54	2,67	4589	3313	0,7	6295	4606	0,7
	1897	59160	73730	1,25	3187	3977	6480	2,03	3,28	7851	9797	10594	1,35	2,60	7301	5212	0,6	4682	3582	0,8
	1898	56038	72940	1,30	3685	4803	7560	2,05	3,35	7645	10024	12131	1,59	2,89	10544	6135	0,6	5597	3722	0,6
	1899	38415	51655	1,35	3580	4832	8084	2,25	3,60	10294	13857	15313	1,49	2,83	13008	9842	0,7	14108	11959	1
Итого за 6 лѣтъ .	—	360779	422762	1,17	17115	20814	33988	1,99	3,20	55765	66290	89586	1,61	2,79	39839	27354	0,6	35594	28537	0,8
Дача Катавскихъ заводовъ	1894	40711	43618	1,07	8593	9204	24681	2,89	3,96	7270	8001	14679	2,02	3,12	—	—	—	7067	5072	0,7
	1895	61060	66365	1,09	7639	8284	22086	2,89	3,98	6368	7008	13236	2,08	3,18	—	—	—	10555	6612	0,6
	1896	57456	62718	1,09	6946	7532	19872	2,86	3,95	5238	5856	15494	2,96	4,08	—	—	—	12355	7889	0,6
	1897	58374	64042	1,11	9254	10155	23550	2,54	3,64	1372	1587	4601	3,35	4,51	—	—	—	16544	10485	0,6
	1898	83732	90941	1,08	14161	15361	37923	2,68	3,76	7501	9760	13402	1,79	3,09	—	—	—	15750	10379	0,6
	1899	47986	56425	1,18	10377	11714	33694	3,25	4,38	4487	5080	15457	3,44	4,58	—	—	—	19055	12334	0,6
Итого за 6 лѣтъ .	—	349319	384109	1,10	56970	62250	161806	2,70	3,74	32236	37292	76869	2,38	3,54	—	—	—	81326	52771	0,6
Дача Юрюзанскаго завода	1894	36900	34163	0,93	8460	7819	20738	2,45	3,38	3753	3470	7852	2,09	3,02	—	—	—	—	—	—
	1895	34472	33282	0,97	7828	7550	18500	2,36	3,33	3197	3084	6895	2,16	3,12	—	—	—	—	—	—
	1896	38180	36943	0,97	8644	8376	22578	2,61	3,58	3348	3244	7000	2,09	3,26	—	—	—	—	—	—
	1897	37064	36435	0,98	7942	7801	21540	2,71	3,69	3980	3910	7548	1,90	2,88	—	—	—	—	—	—
	1898	35708	34887	0,97	9214	9009	27242	2,96	3,93	3173	3102	7587	2,39	3,37	—	—	—	11659	4649	0,4
	1899	30179	29876	0,99	8703	8625	24813	2,85	3,96	3931	3896	8631	2,20	3,19	—	—	—	11151	4065	0,4
Итого за 6 лѣтъ .	—	212503	205586	0,97	50791	49180	135411	2,67	3,63	21882	20706	45513	2,13	3,10	—	—	—	22810	8714	0,4

Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я--б.

б) расходъ по разработкѣ и до

ставкѣ лѣсныхъ матеріаловъ.

Уфимскій и Златоустовскій уѣзды.

Названія дачъ.	Года.	Переугливаніе печами.									Переугливаніе кучами.			Привозъ печнаго угля къ заводу.					Привозъ кучнаго угля къ заводу.								
		Переуглено.	Стоимость переугленныхъ дровъ.	Расходы по переугливанію.	Получено коробовъ угля.		Приходит. расход. на коробъ угля.			Переуглено дровъ.	Стоимость переугленныхъ дровъ.	Расходы по переугливанію.	Получено коробовъ угля.		Приходится расход. на коробъ угля.			Привезено въ заводъ угля.	Стоимость угля на мѣстѣ углежен.	Расходъ по перевозкѣ угля.	Стоимость перевозки 1 короба угля.	Стоимость 1 короба угля въ заводѣ.	Привезено въ заводъ угля.	Стоимость угля на мѣстѣ углежен.	Расходъ по перевозкѣ угля.	Стоимость перевозки 1 короба угля.	Стоимость 1 короба угля въ заводѣ.
					Всего.	Съ 1 куб. саж.	Дровами.	Стоимостью переугливанія.	Итого.				Всего.	Съ 1 куб. саж.	Дровами.	Стоимостью переугливанія.	Итого.										
Дача Симскихъ завод.	1894	2895	3093	5474	5143	1,78	0,60	1,07	1,67	23215	24803	30902	34635	1,49	0,72	0,89	1,61	4991	8325	2501	0,50	2,17	34476	55506	25072	0,72	2,34
	1895	3142	3317	5863	5865	1,87	0,57	1	1,57	31988	33765	42732	47411	1,48	0,71	0,90	1,61	5877	9227	3194	0,54	2,11	46622	75061	39043	0,89	2,45
	1896	4254	4818	9147	8004	1,88	0,60	1,14	1,74	39611	44859	39915	53138	1,34	0,84	0,76	1,60	7830	13624	3864	0,49	2,23	51334	82134	46214	0,90	2,50
	1897	6297	7858	11981	11951	1,90	0,66	1	1,66	39934	49833	53007	62188	1,56	0,80	0,85	1,65	10749	17845	9030	0,84	1,50	59277	97807	56633	0,96	2,61
	1898	6999	9123	12873	12678	1,81	0,72	1,01	1,73	37302	48620	43102	52986	1,42	0,92	0,81	1,73	11836	20476	7458	0,63	2,36	53801	93076	56458	1,05	2,79
	1899	9257	12461	19314	18988	2,05	0,65	1,02	1,67	33499	45095	45710	51364	1,53	0,88	0,89	1,77	16940	28290	12808	0,76	2,43	54968	97293	58776	1,07	2,84
Итого за 6 лѣтъ.	—	32844	40670	64652	62629	1,90	0,65	1,03	1,68	205549	246975	255368	301722	1,47	0,82	0,84	1,66	58223	97787	38855	0,67	2,35	300478	500877	282196	0,94	2,61
Дача Катавскихъ завод.	1894	6392	6623	14799	12039	1,88	0,55	1,23	1,78	31192	33665	35786	40970	1,31	0,82	0,87	1,69	13061	23249	12390	0,95	2,72	40069	67717	41932	1,05	2,74
	1895	9878	10037	19560	19128	1,94	0,52	1,02	1,54	35485	38675	40580	45408	1,28	0,85	0,89	1,74	10358	15949	11443	1,10	2,64	45170	78596	49914	1,09	2,83
	1896	11479	12449	21765	22497	1,96	0,55	0,97	1,52	24273	26726	35657	37970	1,56	0,70	0,94	1,64	20458	31016	25387	1,24	2,75	43527	71884	55950	1,29	2,93
	1897	15372	16943	25016	30508	1,98	0,55	0,82	1,37	32490	35619	41149	46801	1,44	0,76	0,88	1,64	27646	38981	33834	1,22	2,63	42501	69701	61192	1,44	3,08
	1898	14625	16120	27000	29000	1,98	0,57	0,97	1,54	34796	37766	45314	44805	1,29	0,84	1,01	1,85	30000	44700	39900	1,33	2,80	46325	85701	69027	1,49	3,34
	1899	14933	16858	37067	29173	1,95	0,57	1,26	1,83	32704	37721	42472	34425	1,05	1,09	1,23	1,32	34456	62364	40453	1,17	2,69	50657	117535	65909	1,30	3,62
Итого за 6 лѣтъ.	—	72679	79030	145207	142345	1,96	0,56	1,02	1,58	190940	210172	241258	250379	1,31	0,84	0,96	1,80	135979	216259	163407	1,22	2,80	268249	490634	343224	1,28	3,08
Дача Юрюзанскаго зав.	1894	—	—	—	—	—	—	—	—	19942	18171	27497	27945	1,42	0,65	0,98	1,63	—	—	—	—	—	18165	29610	25337	1,40	3,03
	1895	3667	3537	6425	7016	1,91	0,50	0,91	1,41	17865	17237	22833	24774	1,39	0,70	0,91	1,61	7016	9893	11024	1,57	2,98	25444	40965	28063	1,10	2,71
	1896	4777	4628	9103	9485	1,99	0,49	0,96	1,45	17586	17037	22353	23978	1,36	0,71	0,93	1,64	8000	11600	12960	1,62	3,07	18544	30412	19930	1,07	2,71
	1897	5899	5795	10755	11463	1,94	0,51	0,94	1,45	17100	16795	22665	24690	1,44	0,68	0,92	1,60	12000	17400	18604	1,55	3	25524	40837	25888	1,01	2,61
	1898	9313	9106	15503	17448	1,87	0,52	0,89	1,41	14463	14142	18631	20337	1,41	0,69	0,92	1,61	13890	19585	21316	1,53	2,94	19780	31844	21319	1,08	2,69
	1899	9725	9638	18277	19492	2	0,49	0,94	1,43	9752	9665	13623	14489	1,50	0,67	0,93	1,60	17644	25231	25681	1,46	2,89	18330	29326	17121	0,90	2,50
Итого за 6 лѣтъ.	—	33381	32704	60063	64904	1,94	0,50	0,92	1,42	96408	93047	127602	136213	1,41	0,68	0,94	1,62	58550	83709	89585	1,53	2,95	125787	202994	137658	1,09	2,71





Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я—б.

б) расходы по разработкѣ и доставкѣ лѣсныхъ матеріаловъ.

Златоустовскій уѣздъ.

Названіе дачъ.	Г о д а.	ДОСТАВКА ДРОВЪ СПЛАВОМЪ.							ПЕРЕУГЛИВАНЬЕ И ДОСТАВКА УГЛЯ.													
		Сплавлено дровъ къ заводу.	Стоимость ихъ нарубки.	Стоимость ихъ доставки.	Стоимость дровъ въ заводѣ.	Расходъ на 1 куб. саж.			Переуглено дровъ.	Получено угля.		Стоимость нарубки переугленныхъ дровъ.	Стоимость переугливанія дровъ.	Стоимость доставки угля на заводѣ.	Накладные расходы.	Стоимость угля въ заводѣ.	Расходы на 1 коровъ угля.					
						По нарубкѣ	По достав.	Всѣ расход.		Со всѣхъ дровъ.	Съ 1 куб. саж.						Рубкой дровъ.	Пережегомъ угля.	Доставкой его на зав.	Накладн. расходами.	Всѣ расход.	
		Куб. с.	Въ рубляхъ.						Куб. с.	Корововъ.	Въ рубляхъ											
Дача Кусинскаго завода . . . . .	1894	—	—	—	—	—	—	—	7061	15966	2,26	6512	5329	18262	2395	32558	0,41	0,33	1,14	0,15	2,03	
	1895	—	—	—	—	—	—	—	13478	28104	2,09	12110	11201	34949	4216	62476	0,43	0,40	1,24	0,15	2,22	
	1896	—	—	—	—	—	—	—	6492	15473	2,33	6126	6542	14071	2321	29060	0,40	0,42	0,91	0,15	1,85	
	Итого . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	27031	59543	2,20	24748	23072	67282	8932	124094	0,42	0,39	1,13	0,15	2,09	
Дача Златоустов. завода . . . . .	1894	592	671	1556	2237	1,13	2,65	2,78	7197	17751	2,47	7203	7204	24003	6311	44721	0,41	0,41	1,36	0,36	2,63	
	1895	4134	5200	10400	15600	1,26	2,51	3,77	11071	26396	2,38	10993	10442	37132	6179	64746	0,42	0,40	1,41	0,24	2,47	
	1896	—	—	—	—	—	—	—	18052	42442	2,35	18835	18835	70682	13787	122139	0,44	0,44	1,67	0,32	2,87	
	Итого . . . . .	—	4726	5871	11966	17837	1,24	2,53	3,77	36320 269	86589 542	2,38 2,1	37031 1029	36481 233	131817 136	26277 59	231606 1467	0,43 1,90 <sup>2)</sup>	0,42 0,43	1,52 0,25	0,31 0,11	2,68 2,69
Дача Саткинск. завода . . . . .	1894	1908	2040	3720	5760	1,07	1,95	3,02	21499	41989	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1895	3180	4000	2800	6800	1,26	0,88	2,14	22364	41280	1,85	25043	24181	57697	3746	110667	0,61	0,59	1,39	0,09	2,68	
	1896	2185	2584	2252	4836	1,18	1,03	2,21	1980 <sup>1)</sup>	4572	2,3	6308 <sup>2)</sup>	1905	1647	386	10246	1,38 <sup>2)</sup>	0,42	0,36	0,08	2,24	
	Итого . . . . .	—	7273	8624	8772	17396	1,19	1,21	2,40	21913 1925 <sup>1)</sup>	41349 3906	1,89 2,03	23987 6328 <sup>2)</sup>	22443 1548	54032 1439	5100 583	105562 9898	0,58 1,62 <sup>2)</sup>	0,54 0,40	1,31 0,36	0,12 0,15	2,55 2,53
Итого . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	44277 3905 <sup>1)</sup>	82629 8478	1,87 2,16	49030 12636 <sup>2)</sup>	46624 3453	111729 3086	8846 969	216229 20144	0,59 1,49 <sup>2)</sup>	0,56 0,41	1,35 0,36	0,11 0,11	2,61 2,37	

1) Переуглено сплавныхъ дровъ при заводѣ. 2) Въ указанную сумму входитъ стоимость нарубки и сплава дровъ.

Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Стерлитамакскій уѣздъ.

Таблица 5-я—б.

б) расходы по разработкѣ и до ставкѣ лѣсныхъ матеріаловъ.

Названія дачъ.	Годъ.	Рубка дровъ.			Доставка дровъ въ заводъ.						Стоимость угля въ заводъ.				
		Нарублено.	Стоимость ихъ на рубки.	Стоимость рубки 1 куб. саж.	Перевезено дровъ въ заводъ.	Стоимость на рубки перевезенныхъ дровъ.	Стоимость доставки дровъ.	Стоимость дровъ въ заводъ.	Стоимость перевозки 1 куб. саж.	Стоимость 1 куб. саж. дровъ въ заводъ.	Перегорено дровъ.	Употреблено по заводу.	Стоимость угля въ заводъ.		Стоимость 1 короба угля въ заводъ.
													Куб. саж.	Въ рубляхъ.	
Богоявленскій заводъ . . . . .	1894	4557,5	1956	0,43	4557,5	1956	9780	11736	2,15	2,58	куреной операци въ заводъ не ведется.				
	1895	9765	4610	0,47	9765	4610	20955	25565	2,15	2,62					
	1896	7871	3290	0,42	7871	3290	13920	17210	1,77	2,19					
	1897	7103	2969	0,42	7103	2969	12562	15531	1,77	2,19					
	1898	9812	4732	0,48	9812	1578	20507	22085	2,09	2,57					
	1899	14449	8363	0,64	14449	8363	30199	38562	2,09	2,73					
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	53557,5	25920	0,48	53557,5	22766	107923	130689	2,02	2,50	—	—	—	—	
Воскресенскій заводъ . . . . .	1894	3776,1	2221	0,59	679	400	999	1399	1,47	2,06	5786	13254	13254	1,01	
	1895	4008,6	2358	0,56	906	533	1332	1865	1,47	2,06	9880	11022	11242	1,02	
	1896	10144,9	5968	0,59	1603	943	2358	3301	1,47	2,06	5708	7392	8131	1,10	
	1897	10691,6	6289	0,59	2909	1711	4278	5989	1,47	2,06	7554	16043	20375	1,27	
	1898	6976,8	4104	0,59	1481	871	2178	3049	1,47	2,06	7670	16423	19872	1,21	
	1899	9178	6748	0,73	1320	970	1941	2911	1,47	2,06	6607	16424	20023	1,28	
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	44776	27688	0,62	8898	5428	13086	18514	1,47	2,06	43095	80558	92897	1,16	
Верхоторскій заводъ . . . . .	1894	5610	2750	0,49	506	248	496	744	0,98	1,47	7770	11177	11177	1	
	1895	5092	2496	0,49	1161	569	1881	2450	1,62	2,11	9951	17417	17937	1,03	
	1896	11610	6829	0,59	1067	628	1503	2131	1,41	2	7046	13901	15291	1,10	
	1897	8560	5035	0,59	1257	739	1277	2116	1	1,60	8729	20139	23563	1,17	
	1898	5618	3305	0,59	269	158	270	328	1	1,22	8956	11464	13413	1,17	
	1899	6632	4876	0,74	339	249	553	802	1,57	2,37	6528	17920	20787	1,16	
Итого за 6 лѣтъ . . . . .	—	43122	25291	0,59	4598	2591	5980	8571	1,3	1,86	48980	92018	102168	1,11	

Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я—в.

в) Разстоянія мѣстъ разработки матеріаловъ до заводовъ.

Уфимскій и Златоустовскій уѣзды.

Разстоянія мѣстъ заготовки дровъ до заводовъ.	Заготовка дровъ для гужевой перевозки.				Заготовка дровъ для сплава.				Заготовка дровъ для печного углежженія.				Заготовка дровъ для кучного углежженія.					
	Заготовлено куб. саж.	% отношеніе къ общему колич. даннаго назнач.	Количество сажене-вереть при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстоя-ніе провоза.	Заготовлено куб. саж.	% отношеніе къ общему колич. даннаго назнач.	Количество сажене-вереть при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстоя-ніе провоза.	Заготовлено куб. саж.	% отношеніе къ общему колич. даннаго назнач.	Количество сажене-вереть при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстоя-ніе провоза.	Заготовлено куб. саж.	% отношеніе къ общему колич. даннаго назнач.	Количество сажене-вереть при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстоя-ніе провоза.		
<b>Дача Симскихъ зав.</b>																		
Отъ 0—5 . . .	272	1	906	3,3	—	—	—	—	12051	23	21863	97508	1,6	—	—	—		
„ 6—10 . . .	16630	89	126809	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
„ 11—15 . . .	2024	10	24289	12	17414	35	259749	14,9	14028	27	210382	938305	15	3772	2	56581	194639	15
„ 16—20 . . .	—	—	—	—	13860	28	257976	18,6	10432	21	177810	798031	17	38547	20	729572	2509727	18,9
„ 21—25 . . .	—	—	—	—	4586	9	114220	24,9	15210	29	352710	1573088	24	23915	12	576384	1982762	24,1
„ 26—30 . . .	—	—	—	—	2261	5	63737	28,2	—	—	—	—	—	36225	18	1083268	3726441	29,9
„ 31—35 . . .	—	—	—	—	10724	22	355806	33,2	—	—	—	—	—	66185	34	2218699	7632324	33,5
„ 36—40 . . .	—	—	—	—	662	1	26442	40	—	—	—	—	—	26655	14	963703	2315139	36,2
„ 41—45 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	1519	5225	44
Итого . . .	18926	100	152004	8	49507	10	1077930	21,8	51721	100	762765	3401932	14,8	195334	100	5629726	19366257	28,8
<b>Дача Катавскихъ заводовъ.</b>																		
Отъ 0—5 . . .	3906	9	15523	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 6—10 . . .	3121	7	26737	8,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	194	—	1035	3053	10
„ 11—15 . . .	6334	15	85518	13,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 16—20 . . .	15588	35	282197	18,10	2578	7	46417	18	—	—	—	—	—	484	—	6941	20477	14,30
„ 21—25 . . .	14519	34	337927	23,3	25	—	619	25	6041	8	136199	599276	22,5	17908	14	427110	1259977	23,9
„ 26—30 . . .	—	—	—	—	3150	9	94500	30	17662	22	517063	2275079	29,3	4664	4	139228	410722	29,8
„ 31—35 . . .	—	—	—	—	5661	15	192218	34	19100	24	625332	2751458	32,7	9578	8	306320	903643	32
„ 36—40 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	8134	10	307845	1354519	37,8	42698	33	1673109	4935670	39,20
„ 41—45 . . .	—	—	—	—	24379	65	1023869	42	19483	24	854816	3761188	43,9	43290	34	1897191	5596713	43,8
„ 46—50 . . .	—	—	—	—	1417	4	67360	47,5	9563	12	463979	2041508	48,5	9038	7	421121	1242308	46,6
„ 51—55 . . .	—	—	—	—	225	—	11925	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . .	43468	100	747902	17,2	37435	100	1436908	38,4	79983	100	2905234	12783028	36,8	127764	100	4872055	14372573	38,2
<b>Дача Юрюзанскаго завода.</b>																		
Отъ 0—5 . . .	279	—	2790	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 6—10 . . .	5920	11	83234	14,10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ 11—15 . . .	17298	32	303115	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	911	2898	15
„ 16—20 . . .	22003	40	519059	23,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10242	13	196852	625990	19,20
„ 21—25 . . .	9234	17	248292	26,9	369	2	9225	25	1748	5	38833	169700	22,2	3132	4	66809	212454	21,3
„ 26—30 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	7904	23	226834	991264	28,7	14996	19	417922	1328992	29,4
„ 31—35 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	7173	22	246233	1076038	34,3	20588	26	693925	2206681	33,7
„ 36—40 . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16486	21	639918	2034938	38,8
„ 41—45 . . .	—	—	—	—	4201	20	188957	45	—	—	—	—	—	2972	4	126846	403371	42,7
„ 46—50 . . .	—	—	—	—	2713	13	132873	49	16011	48	788047	3443764	49,2	1660	2	82881	263561	50
„ 51—60 . . .	—	—	—	—	13162	65	789751	60	497	2	28840	126034	58	8917	11	512998	1631333	57,5
Итого . . .	54734	100	1156491	21,10	20445	100	1120806	55	33333	100	1328787	5806800	39,9	79054	100	2739062	8710218	34,6

Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я—в.

в) разстоянія мѣстъ разработки матеріаловъ до заводовъ.

Златоустовскій уѣздъ.

Разстояніе мѣстъ заготовки дровъ до заводовъ	Заготовлено дровъ для гужевои перевозки.				Заготовлено дровъ для сплава.				Заготовлено дровъ для кучнаго углежженія.				
	Заготовлено дровъ (кубическ. саж.).	% отношеніе къ общему количеств. даннаго назнач.	Количество сажене-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстояніе провоза.	Заготовлено дровъ (кубическ. саж.).	% отношеніе къ общему колич. даннаго назнач.	Количество сажене-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстояніе провоза.	Заготовлено дровъ (кубическ. саж.).	% отношеніе къ общему количеств. даннаго назнач.	Количество сажене-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Количество коро-бо-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстояніе провоза.
Дача Кусинскаго завода.													
отъ 10—15	—	—	—	—	—	—	—	—	1917	7	22889	45675	11,94
15—20	—	—	—	—	—	—	—	—	9162	34	168314	320580	18,36
20—25	—	—	—	—	—	—	—	—	7355	27	182183	412345	24,77
25—30	—	—	—	—	—	—	—	—	1852	7	48152	74126	26
30—35	—	—	—	—	—	—	—	—	1894	7	64263	175430	33,93
35—40	—	—	—	—	—	—	—	—	3767	14	144389	385012	38,33
40—45	—	—	—	—	—	—	—	—	1014	4	48780	160245	45
Итого . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	27031	100	678970	1573413	26,52
Дача Златоустовск. зав.													
отъ 10—15	673	2	9687	14,39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—20	30045	95	538624	17,93	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—25	891	3	21867	24,54	—	—	—	—	3328	9	83066	188425	24,96
25—30	—	—	—	—	—	—	—	—	11027	30	327060	371282	29,66
30—35	—	—	—	—	—	—	—	—	2324	6	81340	202825	35
35—40	—	—	—	—	—	—	—	—	3893	9	154085	391608	39,58
40—45	—	—	—	—	—	—	—	—	8298	23	373410	877095	45
45—50	—	—	—	—	—	—	—	—	5497	15	274850	689800	50
50—25	—	—	—	—	4726	100	310350	66	2953	8	201542	301960	68,25
Итого . . .	31609	100	570178	18,04	4726	100	310350	66	36320	100	1495353	3382995	39,52
Дача Саткинскаго завода.													
0—5	454	4	1641	3,61	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5—10	4491	36	26890	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10—15	4655	37	56982	12,24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15—20	220	2	3474	15,70	—	—	—	—	11796	26	231673	420931	19,64
20—25	2646	21	63777	24,10	4093	56	88160	21,50	4699	11	113199	203978	24,09
25—30	—	—	—	—	3180	44	89040	28,14	2726	6	68913	120978	25,28
30—35	—	—	—	—	—	—	—	—	6219	14	202180	405737	32,51
35—40	—	—	—	—	—	—	—	—	11676	26	442754	815152	37,92
40—45	—	—	—	—	—	—	—	—	5724	13	257065	472725	44,91
45—50	—	—	—	—	—	—	—	—	278	1	13400	35000	50
50—75	—	—	—	—	—	—	—	—	1159	3	83784	205050	72,29
Итого . . .	12466	100	152764	12,25	7273	100	177200	24,40	44277	100	1412968	2769548	32,42

**Эксплоатація лѣсовъ въ дачѣ горныхъ заводовъ.**

в) разстоянія мѣстъ разработки матеріаловъ до заводовъ.

Таблица 5-я—в.

Стерлитамак. уѣздъ.

Разстояніе мѣстъ заготовки дровъ до заводовъ.	Заготовка дровъ для гужевой перевозки.				Заготовка дровъ для пе- реугливанія.			
	Заготовлено кубическ. саж. дровъ.	% отношеніе къ обще- му количеству.	Колич. сажене-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстояніе провоза въ верстахъ.	Заготовлено кубическ. саж. дровъ.	% отношеніе къ обще- му количеству.	Колич. сажене-верстъ при провозѣ на заводѣ.	Среднее разстояніе про- воза дровъ (въ верст.).
Дача Воскресенскаго завода.								
0— 5 вер.	—	—	—	—	2577	6	12882	5
5—10 „	8898	100	62289	7	25304	59	201277	2,95
10—15 „	—	—	—	—	15214	35	214498	14,1
Итого . . .	8898	100	62289	7	43095	100	428657	9,94
Дача Верхоторскаго завода.								
0— 5 вер.	2934	64	11459	3,9	18378	38	68889	3,75
5—10 „	1645	36	15775	9,58	25455	52	225356	8,85
10— 15 „	19	—	271	14	5149	10	72735	14,12
Итого . . .	4598	100	27505	5,98	48982	10	366980	7,49

Эксплоатация въ дачахъ горныхъ заводовъ.

г) такса по отпуску матеріаловъ.

Уфимскій уѣздъ.

Таблица 5-я—г.

СИМСКАЯ ДАЧА УФИМСКАГО УѢЗДА.																								
Толщина нижняго от- руба дерева (въ верш- кахъ).	Толщина дерева на вы- сотѣ груди (стр. 109 такъ на лѣсные матер.)	Сосна.			Дубъ и кленъ.			Ель и пихта.			Липа.			Ильмъ и вязъ			Осина.			Береза.				
		Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.	Объемъ дерева въ куб. фут.	Стоимость 1 дер. въ коп.	Стоимость 1 такс. саж. въ рубл.		
3	2	1	15	33	1	15	33	1	2	4,4	1	2	4,4	1	2	4,4	1	1	2,2	1	1	2,2		
4	3	3	25	18,33	3	25	18,33	3	4	2,9	2	4	4,4	2	4	4,4	3	2	1,5	2	2	2,2		
5	4	5	35	15,4	5	35	15,4	6	6	2,2	5	6	2,6	5	6	2,6	6	4	1,5	5	4	1,8		
6	5	9	45	11	11	45	9	11	10	2	9	10	2,4	9	10	2,4	12	6	1,1	9	6	1,5		
7	6	15	60	8,8	17	60	7,8	18	15	1,8	16	15	2,1	16	15	2,1	18	10	1,2	14	10	1,6		
8	7	22	80	8	24	80	7,3	26	20	1,7	23	20	1,9	23	20	1,9	26	12	1	22	12	1,2		
9	8	30	100	7,33	32	100	6,9	35	27	1,7	32	27	1,9	32	27	1,9	36	15	0,9	30	15	1,1		
10	9	39	140	7,9	43	140	7,2	44	40	2	42	40	2,1	42	40	2,1	48	18	0,8	39	18	1		
11	10	51	200	8,6	55	200	8	54	55	2,2	52	55	2,3	52	55	2,3	61	20	0,7	49	20	0,9		
12	11	62	270	9,6	69	270	8,6	65	75	2,5	63	75	2,6	63	75	2,6	77	22	0,6	60	22	0,8		
13	12	74	350	10,4	84	350	9,1	78	100	2,8	75	100	2,9	75	100	2,9	96	25	0,6	70	25	0,8		
14	13	87	430	10,8	101	430	9,3	90	125	3,1	88	125	3,1	88	125	3,1	114	30	0,6	83	30	0,8		
15	14	100	510	11,2	120	510	9,3	103	150	3,2	102	150	3,2	102	150	3,2	149	35	0,6	96	35	0,8		
16	15	115	600	11,4	142	600	9,3	118	175	3,3	117	175	3,3	117	175	3,3	158	40	0,6	111	40	0,8		
17	16	130	700	11,8	162	700	9,5	134	200	3,3	133	200	3,3	133	200	3,3	183	50	0,6	126	50	0,9		
18	17	146	800	12	186	800	9,4	151	250	3,6	150	250	3,7	150	250	3,7	210	60	0,6	143	60	0,9		
19	18	162	900	12,2	209	900	9,4	171	300	3,9	168	300	3,9	168	300	3,9	238	70	0,6	160	70	1		
20	19	188	1000	11,7	233	1000	9,4	191	350	4	188	350	4,1	188	350	4,1	267	80	0,7	178	80	1		

По таксѣ производится отпускъ работающему на заводъ населенію безъ права перепродажи; отопочный матеріалъ работающее на-  
селеніе получаетъ бесплатно; постороннее населеніе какъ строевой, такъ и отопочный матеріалъ получаетъ съ заводскаго склада по  
заготовочной стоимости.

Эксплоатація лѣса въ дачахъ горныхъ заводовъ.

г) такса по отпуску матеріаловъ.

Таблица 5-я—г.

Златоустовскій уѣздъ.

Катавская дача Уфимскаго уѣз. и Юрюзанская дача Златоустовскаго уѣзда.

Кому отпускается.	Береза и осина.				Ель и пихта.				С о с н а.			
	КРУПН.		МЕЛКАЯ.		КРУПН.		МЕЛКАЯ.		ДО 15 ВЕР. ОТЪ ЗАВОДА.		СВ. 15 ВЕР. ОТЪ ЗАВОДА.	
	За куб. футъ.	За такс. саж.	За куб. футъ.	За такс. саж.	За куб. футъ.	За такс. саж.	За куб. футъ.	За такс. саж.	За куб. футъ.	За такс. саж.	За куб. футъ.	За такс. саж.
	В Ъ К О П Ъ Й К А Х Ъ.											
1) Работающимъ на зав.	0,5	110	0,2	44	1	220	0,75	165	4,25	935	2,1	442
2) Торгующимъ и пром.	1	220	0,75	165	3	660	2,5	550	4,25	935	2,1	442
3) Отопленіе работающему населенію отпускается бесплатно.												

Дачи: Кусинская. Златоустовская и Саткинская Златоустовскаго уѣзда.

**Низшая такса** примѣняется къ отпуску лѣсныхъ матеріаловъ для домашнихъ потребностей мѣстнаго заводскаго населенія и для исчисленія размѣра лѣснаго налога при отпускѣ лѣса по приговорамъ обществъ.

**Средняя такса** примѣняется къ отпуску лѣсныхъ матеріаловъ для непромышленныхъ потребностей частныхъ лицъ, проживающихъ въ заводахъ или въ селеніяхъ въ предѣлахъ дачи, къ отпуску лѣса изъ приписанныхъ къ заводамъ дачъ для горнаго и заводскаго дѣла казенныхъ и посессионныхъ заводовъ и на судостроеніе въ тѣхъ случаяхъ, когда опредѣлено взысканіе пошлины, и равно для кирпичедѣлательнаго производства.

**Высшая такса** примѣняется къ отпуску лѣсныхъ матеріаловъ для потребностей золотыхъ и платиновыхъ приисковъ, добычи частными лицами или обществами руды всякаго рода и другихъ ископаемыхъ; для потребностей земства, казенныхъ (кроме горнаго) или общественныхъ учреждений, а равно для отпусковъ лѣса частнымъ или посессионнымъ заводамъ на заводское дѣйствіе или судостроеніе, для мельницъ и прочихъ промышленныхъ надобностей.

Разрядъ таксъ.	ТАКСА НА БРЕВНА.																	
	Сосновыя, кедровыя и березовыя.						Еловые и пихтовыя.						Осиновыя и липовыя.					
	РАЗСТОЯНІЕ ВЪ ВЕРСТАХЪ.																	
	до 10 ВЕР.		отъ 10 до 15 в.		15 и ДАЛЬШЕ.		до 10 ВЕР.		отъ 10 до 15 в.		15 и ДАЛЬШЕ.		до 10 ВЕР.		отъ 10 до 15 в.		15 и ДАЛЬШЕ.	
За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	За 1 куб. ф.	За такс. с.	
К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	К.	Р.	
Низшая . . . . .	1,2	2,6	1	2,2	0,7	1,5	1,1	2,4	0,9	2	0,6	1,3	0,8	1,8	0,6	1,3	0,4	0,9
Средняя . . . . .	2	4,4	1,7	3,7	1,4	3,1	1,5	3,3	1,2	2,6	0,9	2	1,1	2,4	0,9	2	0,7	1,5
Высшая . . . . .	4,4	9,3	3,6	7,9	2,9	6,4	3	6,6	2,5	5,5	2	4,4	2,3	5,1	1,9	4,2	1,5	3,3

Эксплоатація лѣса въ дачахъ горныхъ заводовъ.

г) таксы по отпуску матеріаловъ.

Таблица 5-я—г.

Златоустовскій уѣздъ.

Дачи Кусинская, Златоустовская и Саткинская.

Разряды таксъ.		ТАКСА НА ЖЕРДИ И КОЛЪЯ.																									
		Сосновыя, кедровыя и березовыя.						Еловыя и пихтовыя.						Осиновыя и липовыя.													
		РАЗСТОЯНІЕ ВЪ ВЕРСТАХЪ.																									
		до 10 вер.		отъ 10 до 15 в.		15 и далѣе.		до 10 вер.		отъ 10 до 15 в.		15 и далѣе.		до 10 вер.		отъ 10 до 15 в.		15 и далѣе.									
		За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.	За 100 шт.	За такс. с.								
РУБЛЕЙ.																											
Низшая.	ЖЕРДИ. КОЛЪЯ.	3	0,36	1,10	0,28	0,90	0,18	0,60	0,26	0,70	0,20	0,60	0,14	0,40	0,20	0,60	0,16	0,50	0,10	0,30							
		6	0,96	1,70	0,72	1,30	0,48	0,90	0,72	1,30	0,54	1	0,36	0,60	0,54	1	0,40	0,70	0,26	0,50							
		9	1,14	1,30	0,84	1	0,56	0,60	0,82	0,90	0,62	0,70	0,42	0,50	0,62	0,70	0,46	0,50	0,32	0,40							
		12	1,86	1,50	1,38	1,10	0,92	0,70	1,34	1,10	1	0,80	0,66	0,50	1	0,80	0,76	0,60	0,50	0,40							
		15	2,82	1,70	2,10	1,30	1,40	0,90	2,04	1,20	1,54	0,94	1,02	0,60	1,52	0,90	1,14	0,70	0,76	0,50							
Средняя.	ЖЕРДИ. КОЛЪЯ.	3	1,20	3,80	1,10	3,40	0,80	2,50	0,80	2,50	0,70	2,90	0,50	1,60	0,60	1,90	0,50	1,60	0,40	1,30							
		6	3,20	5,50	2,90	5,20	2,10	4,80	2,20	3,90	2	3,60	1,40	2,50	1,60	2,90	1,40	2,50	1	1,80							
		9	5	5,70	4,50	5,10	3,30	3,70	3,50	4	3,20	3,60	2,30	2,60	2,60	2,90	2,30	2,60	1,70	1,90							
		12	6	4,80	5,40	4,30	4	3,20	4,20	4,40	3,80	3	2,70	2,20	3,10	2,50	2,80	2,20	2	1,60							
		15	9	5,50	8	4,90	5,80	3,50	6,30	3,80	5,70	3,50	4,10	2,50	4,70	2,90	4,20	2,60	3,10	1,90							
Высшая.	ЖЕРДИ. КОЛЪЯ.	3	2,10	6,60	1,90	6	1,50	4,70	1,50	3,70	1,30	4,10	1	3,10	1,20	4	1,10	3,50	0,80	2,50							
		6	5,60	10	5	9	3,60	5,40	3,60	6,40	3,50	6,30	2,60	4,70	3	5,40	2,70	4,80	2	3,60							
		9	9,80	11,1	8,80	9,90	6,40	7,20	6,80	7,70	6,10	6,90	4,40	5	5,10	5,80	4,60	5,20	3,30	3,70							
		12	12	9,6	10,8	8,60	7,80	6,20	8,40	6,70	7,60	6,10	5,50	4,40	6,30	5	5,70	4,60	4,10	3,30							
		15	16,50	10,7	14,90	9,10	10,70	6,50	11,60	7,10	10,60	6,50	7,60	4,60	8,70	5,30	7,80	4,80	5,70	3,50							
Разряды таксъ.	Такса на дрова.												Такса на хворость.														
	БЕРЕЗ. И ОЛЬХОВ.			СОСНОВ. И КЕДРОВ.			ЕЛОВЫЯ И ПИХТОВ.			ОСИВ. ЛИП. И ИВОВЫЯ.			Изъ сырораств. молодняка.			Вѣтви, сучья и валежницъ.											
	РАЗСТОЯНІЕ ВЪ ВЕРСТАХЪ																										
	До 10			10 до 15			15 и дал.			До 10			10 до 15			15 и дал.			До 10			10 до 15			15 и дал.		
	ВЪ КОПѢЙКАХЪ ЗА КУБИЧ. САЖ.																		ВЪ КОП. ЗА КУБ. САЖ.								
Низшая . . . . .	76	57	38	57	43	29	47	36	24	42	31	21	28	21	14	14	11	7									
Средняя . . . . .	150	110	88	120	96	77	98	75	59	75	57	45	56	43	34	28	22	17									
Высшая . . . . .	300	240	192	255	225	180	172	135	108	130	108	87	97	81	64	49	40	32									



Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

г) такса по отпуску матеріаловъ.

Дачи Богоявленскаго зав. Стерлитамакскаго уѣзда.

Таблица 5-я—г.

Названія сортимен- товъ.	Сортименты осины, березы и вяза, длиною:														
	Толщина въ вершк. въ верхнемъ отрубѣ	6 арш.		7 арш.		8 арш.		9 арш.		10 арш.		11 арш.		12 арш.	
		Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).	Цѣна за 1 шт. (въ коп.).	Цѣна за 1 такс. саж. (въ руб.).
Жерди . . . . .	2	—	—	2	3	25	3,2	3	3,4	3,5	3,5	—	—	—	—
Рѣшетникъ . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	6	2,9	7	3,1	8	3,1	9	3,1
Заборникъ . . . . .	4	6	2,7	7	2,7	8	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—
Бревна . . . . .	5	10	2,9	11	2,8	12	2,5	13	2,3	14	2,4	15	2,3	16	2,1
Кряжи . . . . .	7	—	—	15	2	16	1,8	17	1,7	18	1,6	—	—	—	—
Столбы воротн. . . . .	8	—	—	20	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Стойки подъ строенія дубовыя т. 6 в. дл. 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> арш. за штук. 25 к. за такс. саж. 13 р.  
 Постельникъ съ деревомъ (липа) . . . . . „ 30  
 Постельникъ безъ дерева (лѣсъ) . . . . . „ 15  
 Полубина съ деревомъ . . . . . „ 35  
 Полубина безъ дерева . . . . . „ 12  
 Мочальникъ съ деревомъ . . . . . „ 30  
 Мочальникъ безъ дерева . . . . . „ 10  
 Лыка за 100 штукъ . . . . . „ 50  
 Частоколь за 100 штукъ . . . . . „ 25 к. за такс. саж. 3,6 р.  
 Лучины за 1 возъ . . . . . „ 50 „ „ „ 4 „  
 Дрова сухостойныя, съ трубы въ годъ . . . . . 2 р. „ „ „ 80 „  
 По таксѣ матеріалы отпускаются только населенію, работающему на заводѣ.

Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я.

д) Такса по отпуску матеріаловъ.

Дачи Воскресенск. и Верхоторск.

Мѣстное названіе сортиментовъ.	Толщина бревна въ верш- кахъ въ верхнемъ отрубѣ.	Д У Б Ъ.												Л И П А.															
		Д л и н а б р е в н а .												Д л и н а б р е в н а .															
		4 арш.		5 арш.		6 арш.		7 арш.		8 арш.		9 арш.		10 арш.		4 арш.		5 арш.		6 арш.		7 арш.		8 арш.		9 арш.		10 арш.	
		За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.	За 1 шт. въ коп.	За таксаціонную саж. въ руб.		
Слеги . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Заборникъ . . .	3	10	12	12	11,40	15	11,7	18	11,7	21	11,8	24	11,8	—	—	—	—	10	7,8	11	7,1	12	6,7	13	6,4	—	—		
	4	14	9,8	16	8,8	25	11,2	31	11,8	35	11,5	40	11,2	—	—	10	7	12	6,6	15	6,8	16	6,1	17	5,6	18	5	—	—
Бревна . . . . .	5	—	—	—	—	40	11,6	45	11,2	50	10,5	55	9,9	60	10,2	—	—	—	—	18	5,2	19	4,7	20	4,2	21	3,8	22	3,7
	6	—	—	—	—	80	16,8	100	18	110	16,5	120	15,6	130	14,3	—	—	—	—	20	4,2	21	3,8	22	3,3	24	3,1	26	2,9
Столбы . . . . .	7	—	—	—	—	120	19,2	130	16,9	140	15,4	150	14,6	160	14,1	—	—	—	—	21	3,4	23	3	25	2,8	27	2,6	29	3,7
		О С И Н А.												В Я З Ъ.															
Слеги . . . . .	2	—	—	—	—	—	—	8	12,1	9	11,6	10	16,3	11	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Заборникъ . . .	3	4	4,8	5	4,8	8	6,2	9	5,9	10	5,6	11	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	8	5,6	10	5,5	12	5,4	13	5	14	4,6	15	4,2	—	—	—	—	—	—	12	5,4	13	4,9	14	4,6	15	4,2	—	—
Бревна . . . . .	5	—	—	—	—	13	3,8	14	3,5	15	3,2	16	2,9	17	2,9	—	—	—	—	13	3,8	14	3,5	15	3,2	16	2,9	17	2,9
	6	—	—	—	—	15	3,2	16	2,9	17	2,6	19	2,5	21	2,3	—	—	—	—	18	3,8	20	3,6	25	3,8	30	3,9	35	3,9
	7	—	—	—	—	17	2,7	18	2,3	20	2,2	22	2,1	24	2,1	—	—	—	—	25	4	30	3,9	35	3,9	40	3,9	45	4



Эксплоатація лѣсовъ въ дачахъ горныхъ заводовъ.

Таблица 5-я.

д) Такса по отпуску матеріаловъ.

Дачи Воскресен. и Верхоторск.

Мѣстное названіе сортиментовъ.	Размѣръ.		Цѣна.		Мѣстное названіе сортиментовъ.	Размѣръ.		Цѣна.	
	Длина арш.	Толщина вершк.	За штуку въ коп.	За 1 такс. саж. въ р.		Длина арш.	Толщина вершк.	За штуку въ коп.	За 1 такс. саж. въ р.
Частоколь липовый за 100 . . . . .	3	1/2	15	3,3	Оси березовыя . . . . .	3	3	15	—
„ осиновый и талов. за 100 . . . . .	3	1/2	25	5,5	„ „ . . . . .	3	4	20	—
Рѣшетникъ березовый за 100 . . . . .	3	1 1/2	70	2,2	Подушки березовыя . . . . .	1	7	25	—
„ осиновый за 100 . . . . .	3	1 1/2	50	1,6	„ „ . . . . .	1	8	30	—
Колья дубовыя за 100 . . . . .	3	1	500	55	„ ильмовыя . . . . .	1	7	15	—
„ вязовыя за 100 . . . . .	3	1	80	4,4	„ „ . . . . .	1	8	20	—
Жерди осиновыя за 100 . . . . .	7	1 1/2	30	6	Дроги телѣжныя березовыя . . . . .	3	2 1/2	15	—
„ „ за 100 . . . . .	8	1 1/2	400	6,5	„ „ ильмовыя . . . . .	3	2 1/2	10	—
„ „ за 100 . . . . .	9	1 1/2	500	7,3	Подоселины березовыя . . . . .	3	2	10	—
„ „ за 100 . . . . .	10	1 1/2	600	7,5	„ ильмовыя . . . . .	3	2	8	—
Полозья дубовыя . . . . .	4	3	20	—	Оглобли лѣтнія дубовыя . . . . .	4 1/2	1 1/2	5	—
„ „ . . . . .	4	4	25	—	„ „ березовыя и вязовыя . . . . .	4 1/2	1 1/2	4	—
„ ильмовыя . . . . .	4	3	15	—	„ „ осиновыя . . . . .	4 1/2	1 1/2	2	—
„ „ . . . . .	4	4	20	—	Лыко липовое за 100 . . . . .	—	—	50	—
Оси дубовыя . . . . .	3	3	20	—	Хворостъ таловый . . . . .	—	—	20	—
„ „ . . . . .	3	4	25	—	Дрова сухостойн. по 2 р. съ трубы въ годъ . . . . .	—	—	80	—
					Дрова сырораствующія за куб. саж. . . . .	—	—	200	2

По приведенной таксѣ матеріалы отпускаются работающимъ; не работающимъ — такса удваивается; служащимъ понижается на 1/2.

Поступленія доходовъ

а) лѣса

Таблица 6-я—а.

Названіе лѣсничествъ.	Г о д а.	Находится въ за- вѣдываніи.		Поступленія по лѣсничест- вамъ (въ руб.).			Доходъ съ 1 десят. (въ рубляхъ).		
		Число дачъ.	Общая площадь ихъ въ десят.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	В С Е Г О.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	Отъ всѣхъ посту- пленій.
<b>Мензелинскій уездъ.</b>									
Мензелинское лѣснич.	1894	8	14598,88	3174,92	9744,28	12919,20	0,21	0,66	0,87
	1895	8	14598,88	24882,59	8361,19	33243,78	1,7	0,57	2,27
	1896	9	14615,50	22754,73	8067,67	30822,40	1,56	0,55	2,11
	1897	9	13514,40	33219,02	706,58	33925,60	2,46	0,05	2,51
	1898	9	13514,40	41580,60	293,87	41874,47	3,08	0,02	3,1
	1899	9	13513,50	36532,51	356,71	36889,22	2,7	0,03	2,73
Средн. за 1 годъ	—	—	14059,26	27024,06	4588,38	31612,44	1,92	0,33	2,25
Зайнское лѣснич.	1894	18	61061,10	21952,61	3220,68	25273,29	0,36	0,05	0,41
	1895	18	61061	33350,09	2081,57	35431,66	0,55	0,03	0,58
	1896	7	35652,6	18543,52	1637,23	20180,85	0,52	0,05	0,57
	1897	7	35652,6	25126,77	1799,28	26926,05	0,7	0,05	0,75
	1898	7	35652,6	9800,97	1457,23	11358,20	0,28	0,04	0,32
	1899	7	35652,8	24441,43	1917,90	26359,33	0,69	0,05	0,74
Средн. за 1 годъ	—	—	44122,1	22202,56	2018,98	24254,89	0,5	0,05	0,55
Биклянское лѣснич.	1894	8	24840,90	21575,72	27421,86	48997,58	0,87	1,1	1,97
	1895	8	24840,90	64298,17	4065,76	68363,93	2,59	0,16	2,75
	1896	8	24840,90	63370,23	3329,25	66699,48	2,55	0,13	2,68
	1897	8	24840,90	70419	5917	76336	2,83	0,24	3,07
	1898	8	24840,90	44178	2976	47154	1,78	0,12	1,9
	1899	8	24840,90	67634	5885	73519	2,72	0,24	2,94
Средн. за 1 годъ	—	—	24840,90	55245,85	8265,81	63511,66	2,22	0,33	2,55
Кабано-Бастрык. лѣсн.	1896	11	24002,1	25861,35	465,14	26326,49	1,07	0,02	1,09
	1897	11	24002,4	31966,70	546,96	32513,66	1,33	0,02	1,35
	1898	11	24001,4	7144,45	786,71	7930,16	0,3	0,03	0,33
	1899	11	23821,4	35726,10	1051,47	36777,57	1,5	0,04	1,55
Средн. за 1 годъ	—	—	23956,6	25174,65	712,57	25886,97	1,05	0,03	1,08

по лѣсничествамъ.

казны.

Мензелинскій уездъ.

Поступленія отъ побочныхъ въ лѣсахъ пользованій (въ рубляхъ).																	И Т О Г О.	Годовой доходъ съ 1 д. отъ побоч. польз. въ коп.
Пастба скота.	Сенокш. и польз. лѣсн. полян. не во- шед. въ сост. обл. ст.	Врем. сельско- хоз. пользов. полян. лѣсов.	Отпускъ сѣм- древесн. и кус- таря. породъ.	Отпускъ поса- дочныхъ мате- риаловъ.	Сборъ лѣсной подстилки.	Добываніе моха.	Сборъ лѣ- сныхъ плодовъ.	Добыч. песку, глины и камня	Пчельники.	Охота и звѣри- ные промыслы	Разные пром.	Пени и штрафы	Прочія посту- пленія.					
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					
15,45	40	—	—	—	—	—	—	—	3	5	—	—	—	63,45	0,4			
15,45	46	—	—	—	—	8,1	—	—	58,50	5	—	52,5	—	133,57	0,9			
15,45	11,55	—	—	—	—	22,5	—	—	7,50	1	—	—	—	58	0,4			
15,45	4	—	14,25	3	—	32,40	—	—	61,55	14	367,99	—	—	512,64	3,8			
75,77	—	—	—	—	—	24,9	—	—	72,56	15	—	—	—	188,23	1,4			
16,30	—	—	—	—	—	50,25	—	—	33	5	—	—	—	104,55	0,8			
25,64	16,93	—	2,37	0,50	—	23,03	—	—	39,35	7,50	61,33	0,09	—	176,74	1,3			
143,70	1825,11	—	—	1,5	—	6	—	—	1038,21	—	2	—	—	3016,52	4,9			
145,65	465,27	—	—	1,65	—	—	—	—	951,31	28	17,10	—	—	1608,98	2,6			
64,22	67,83	—	3	0,25	—	—	—	18	960,47	9,50	11,40	—	—	1134,67	3,2			
250,30	—	1,50	—	—	—	—	—	5,30	748,50	12	—	35,53	—	1053,13	3			
359,23	9,50	3	—	—	—	—	—	3	787,50	6	—	—	—	1168,23	3,3			
194,15	—	8,30	—	0,50	—	—	—	—	780,85	6	—	—	—	989,80	2,8			
192,87	394,61	2,13	0,50	0,65	—	1	—	4,38	877,81	10,25	5,08	5,92	—	1495,20	3,4			
842,72	15	—	—	—	—	3,60	—	3,60	354	4	—	0,36	—	1223,28	4,9			
603	—	—	1,50	3,60	—	—	—	—	327	1	—	3,16	—	939,26	3,8			
322,78	—	—	1,25	9	—	1,20	—	—	328,15	15	—	0,91	—	678,29	2,7			
571	—	—	—	—	—	3	328	8	—	—	—	—	—	910	3,7			
429	—	—	—	5	—	3	—	7	337	5	—	—	—	786	3,2			
410	—	20	—	26	—	1	—	1	366	7	—	—	—	831	3,3			
529,75	2,50	3,33	0,46	7,27	—	1,97	54,67	3,26	285,36	5,33	—	0,74	—	894,64	3,6			
15	—	—	—	—	—	—	—	—	6	10,50	—	—	—	31,50	0,1			
125,85	18,91	—	—	—	—	—	—	—	272,75	9	10	—	—	436,51	1,8			
283,72	80,80	15	—	—	—	—	—	—	287,75	5	10	—	—	682,27	2,8			
113	39,60	—	—	—	—	—	—	—	314,25	5	38,70	—	—	510,55	2,1			
134,39	34,83	3,75	—	—	—	—	—	—	220,19	7,38	14,69	—	—	415,23	1,7			

Поступленія доходовъ по лѣсничествамъ.

а) лѣса казны.

Белебеевскій уѣздъ.

Таблица 6-я—а.

Названіе лѣсничества.	Годъ.	Находится въ за- вѣдываніи		Поступленія по лѣсничест- вамъ (въ руб.).			Доходъ съ 1 десят. (въ рубляхъ).			Поступленія отъ побочныхъ въ лѣсахъ пользованій (въ рубляхъ).																ИТОГО.	Годовой доходъ съ 1 дес. отъ побочн. польз. въ к.
		Число дачъ.	Общая площадь ихъ въ десят.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	Отъ всѣхъ посту- пленій.	Пастыба скота.	Съноши. и поля. лѣн. полян. не во- шед. въ сост. обр. ст.	Врем. сельско- хоз. пользов. полян. лѣсов.	Пользов. пусто- порожн. мѣст. едва подъ скл.	Отпускъ поса- дочныхъ мате- ріаловъ.	Сборъ лѣсной подстилки.	Добавленіе моха.	Сборъ лѣс- ныхъ плодовъ.	Добыч. песку, глины и камня	Пчельники.	Охота и звѣри- ные промысла	Разныя пром.	Шени и штрафы	Прочія посту- пленія.				
																								1	2		
<b>Белебеевскій уѣздъ.</b>																											
Бакалинское и Черма- санское лѣсничества	1894	25	36979	9791,27	3929,51	13720,78	0,26	0,11	0,37	172,60	1010,79	—	—	—	—	0,30	—	24,60	375	79,50	11	3,71	15	1692,52	4,6		
	1895	31	43829,13	13512,57	6705,71	20218,28	0,30	0,15	0,45	214,20	865,28	—	—	—	—	—	—	15	272	103,50	—	3,44	10	1483,42	3,4		
	1896	30	43051,83	19979,59	9326,16	29305,75	0,46	0,21	0,67	229	350,50	—	—	—	—	—	—	7,80	233,63	90	13	—	5	928,93	2,2		
	1897	30	43858,10	22558,26	6220,89	29078,95	0,52	0,14	0,66	287,77	452,13	—	—	—	—	3	—	9	379,50	14	—	—	11,50	1156,90	2,6		
	1898	23	43798,10	12396,10	5926,31	18322,41	0,28	0,13	0,41	355	810	—	—	—	—	1	—	4	269	43	—	—	—	1482	3,4		
	1899	33	51212,10	29109	7280	36289	5,47	0,14	0,71	264,50	400	—	—	1	—	1	—	10	270,20	32	—	—	—	978,70	1,9		
Средн. за 1 годъ	—	—	43863,04	17941,33	6564,73	24505,85	0,40	0,15	0,55	253,84	648,11	—	—	0,17	—	0,88	—	11,73	299,89	60,33	4	1,19	6,92	1287,06	2,9		
<b>Усень-Ивановское лѣ- сничество</b>																											
	1894	19	65595,90	—	8564,64	8564,64	—	0,13	0,13	—	116,75	—	—	—	—	—	—	—	61,50	5,50	—	—	—	—	183,75	0,3	
	1895	19	65095,90	—	8350	8350	—	0,13	0,13	—	422,99	—	—	—	—	—	—	—	69,50	—	—	—	—	—	492,49	0,8	
	1896	10	37265,70	10957,96	4592,78	15550,74	0,29	0,12	0,41	70	390,94	—	—	—	—	3	—	19,80	63,06	21	—	—	—	—	567,79	1,5	
	1897	10	37265,70	15070,35	5904,84	20975,39	0,40	0,16	0,56	47,15	1052,54	—	—	0,10	—	—	—	10,26	30,06	17	—	—	—	—	1157,11	3,1	
	1898	10	37265,70	8166,30	5358,24	13524,54	0,22	0,14	0,36	95,20	1770,94	34,23	—	0,15	—	—	—	4,50	43,87	31	—	—	—	—	1979,89	5,3	
	1899	6	29851,70	12328,67	6987,63	19316,30	0,41	0,23	0,64	37,10	2383,20	39,72	—	—	—	—	—	2,40	41,50	27	—	—	—	—	2530,92	8,4	
Средн. за 1 годъ	—	—	45390,10	7753,91	6624,70	14380,27	0,17	0,15	0,22	41,57	1022,90	12,33	—	0,04	—	0,50	—	6,16	51,58	16,91	—	—	—	—	1151,99	2,5	
<b>Верхне-Троицкое лѣ- сничество</b>																											
	1894	8	69078	10024,94	13710,44	23735,38	0,14	0,20	0,34	95,75	1685,66	—	—	—	—	—	—	483,80	150	64,50	—	4,14	69,83	2553,68	3,7		
	1895	8	69076	14310,10	9135,50	23445,60	0,21	0,13	0,34	167,35	1368,19	—	—	—	—	1,20	4	153,80	174	60,50	—	4,14	—	—	1933,18	2,8	
	1896	—	69076	16244,99	11305,20	27550,19	0,23	0,16	0,39	97,80	1336,47	—	—	—	—	—	—	8	156,95	26	—	8,92	—	—	1634,14	2,4	
	1897	8	69076	21272	12963	34235	0,31	0,18	0,49	93	1487	—	—	—	—	—	—	11	236	42	—	59	—	—	1928	2,8	
	1898	8	69076	8074	7772	15846	0,12	0,11	0,23	76	1874	—	11	—	—	—	—	11	152	28	—	10	—	—	2162	3,1	
	1899	8	69076	28647,24	16215,35	44863,19	0,41	0,23	0,64	152,90	2085,17	—	—	—	—	—	—	4,40	246,50	50	—	20	—	—	2558,97	3,7	
Средн. за 1 годъ	—	—	69076,33	16428,87	11850,35	28279,23	0,24	0,17	0,41	113,80	1639,42	—	1,83	—	—	0,20	0,67	112	185,91	45,17	—	17,7	11,64	—	2128,34	3	
<b>Аксеновское лѣснич.</b>																											
	1896	9	7216,10	—	90,88	90,88	—	0,01	0,01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1897	9	7206,90	17	348	365	—	0,05	0,05	23	156	—	—	—	—	—	1	—	53	23	33	—	—	—	289	4	
	1898	9	7036,70	454,68	336,26	790,94	0,06	0,05	0,11	27	266,60	—	—	—	—	—	—	5,64	12,32	15	—	—	—	—	327,16	4,6	
	1899	9	7036,70	1189	559	1748	0,17	0,08	0,25	—	289,61	—	—	—	—	—	4	—	12,45	25,50	5	—	—	—	336,56	4,8	
Средн. за 1 годъ	—	—	7124,10	415,17	333,53	748,70	0,06	0,05	0,11	12,65	178,05	—	—	—	—	1	0,25	1,41	19,44	15,88	9,5	—	—	—	238,18	3,3	

Поступленія доходовъ по лѣсничествамъ  
а) лѣса

Таблица 6-я—а.

Названіе лѣсничествъ.	Г о д а.	Находится въ за- вѣдываніи.		Поступленія по лѣсничест- вамъ (въ руб.).			Доходъ съ 1 десят. (въ рубляхъ).		
		Число дачъ.	Общая площадь ихъ въ десят.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	В С Е Г О.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	Отъ всѣхъ посту- пленій.
<b>Бирскій уѣздъ.</b>									
Ангазякское лѣснич.	1894	17	54585	5399,46	2320,66	7720,12	0,10	0,04	0,14
	1895	14	42096,90	6829,58	1832,27	8661,85	0,16	0,04	0,20
	1896	14	36122,40	12616,81	1273,28	13890,09	0,35	0,03	0,38
	1897	14	35901,80	14245,58	1330,99	15576,57	0,40	0,04	0,44
	1898	13	34348,10	10736,66	448,32	11184,98	0,31	0,01	0,32
	1899	14	34411,22	24662,40	635,70	25298,10	0,71	0,02	0,73
Средн. за 1 годъ	—	—	39577,57	12415,08	1306,87	13721,95	0,31	0,03	0,34
<b>Аскинское лѣсничест.</b>									
	1894	13	35299,80	2502,22	635,04	3137,26	0,07	0,02	0,09
	1895	12	46386,40	1938,37	672,94	2611,31	0,05	0,01	0,06
	1896	11	45363,50	5406,61	2233,69	7640,30	0,12	0,05	0,17
	1897	12	46263,40	3776,58	3567,86	7344,44	0,08	0,08	0,16
	1898	14	46262,50	3412,77	4103,17	7515,94	0,07	0,09	0,16
	1899	13	46845,70	516,51	3762,73	4279,24	0,01	0,08	0,09
Средн. за 1 годъ	—	—	44403,55	2925,51	2495,90	5421,41	0,6	0,06	0,12
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>									
<b>1-е Уфимское лѣснич.</b>									
	1894	20	16479,10	1178,09	5562,38	6740,77	0,07	0,34	0,41
	1895	21	17656,38	6292,97	925,67	7218,64	0,36	0,05	0,41
	1896	5	5874,19	2852,89	693,09	3545,98	0,49	0,12	0,61
	1897	5	5604,19	8279,64	801,27	9080,91	1,48	0,14	1,62
	1898	6	4369,80	8013,96	621,89	8635,85	1,83	0,14	1,97
	1899	5	4637,37	20386	311,35	20697,35	4,39	0,07	4,46
Средн. за 1 годъ	—	—	9103,50	7833,92	1485,99	9319,91	0,85	0,18	1,03
<b>2-е Уфимское лѣснич.</b>									
	1896	16	9831,40	1625,48	657,38	2282,86	0,17	0,06	0,23
	1897	14	11831,40	1706,68	1234,20	2940,88	0,14	0,10	0,24
	1898	16	11830,40	5465,76	582,15	6047,91	0,46	0,05	0,51
	1899	14	11831,40	2874,21	2956,36	5830,57	0,24	0,25	0,49
Средн. за 1 годъ	—	—	11331,40	2918,03	1357,52	4275,55	0,26	0,12	0,38

по лѣсничествамъ.  
казны.

Бирскій и Уфимскій уѣзды.

Поступленія отъ побочныхъ въ лѣсахъ пользованій (въ рубляхъ).																	И Т О Г О.	Годовой доходъ съ 1 д- отъ побочн. польз. въ к.
Часть скота.	Сенокос. и польв.	лѣсн. полян. на во- шед. въ сот. обр. ст.	Врем. сельско- хоз. польвов. полян. лѣсов.	Пользов. пусто- породн. мѣст. слав. подъ скл.	Отпускъ дров. кустарн. лист. и кустовъ.	Сборъ лѣсной подстилки.	Добываніе моха.	Сборъ лѣс- ныхъ плодовъ.	Добыч. песку, глины и камня	Пчельники.	Охота и звери- ныя промысла	Разныя пром.	Цени и штрафы	Прочія посту- пленія.				
1	2	3	4	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	И Т О Г О.				
84	1943,79	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	71	—	2102,79	3,9			
205,30	1672,15	—	—	—	—	—	—	—	—	10,50	—	—	—	1887,95	4,5			
144,30	1046,82	—	—	—	—	1,2	—	—	—	29,50	—	—	—	1221,82	3,4			
144,30	1047,71	—	—	—	—	—	—	—	1	46,50	—	—	—	1239,51	3,5			
143,30	103,30	—	—	—	—	—	0,30	—	—	2,50	33	—	—	282,40	0,8			
143,30	202,97	—	—	—	—	—	9	—	—	4	13	—	—	372,27	1,1			
144,08	1002,79	—	—	—	—	0,20	1,55	—	—	1,25	22,75	—	11,83	1184,45	3			
136,80	78	—	—	—	—	—	1,8	—	—	4,50	7	7,50	—	29,44	265,04	0,8		
162,30	450,95	—	—	—	—	—	9,90	—	—	3	4,50	—	—	630,65	1,4			
200,30	2006,53	—	—	—	—	—	—	—	24	3	5	—	17,11	2255,94	5			
275	3292,86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3567,86	7,7			
105	2186,69	—	—	—	—	—	6,60	—	—	25	2	—	—	2345,29	5,1			
83	1951,32	—	—	—	—	—	—	—	—	28,40	28,50	—	—	2091,22	4,5			
60,40	1661,05	—	—	—	—	—	3,05	—	—	8,73	10,16	3,08	1,25	2,85	8,24	1859,31	4	
98	54,75	—	—	—	—	—	—	—	—	97,65	53,50	7,50	—	—	421,40	2,6		
14,70	135,85	—	—	—	—	—	—	—	—	88,72	75	—	—	0,90	505,17	2,9		
—	100,95	—	13	—	—	—	—	—	—	13,62	58,50	15	0,32	8,88	210,27	3,6		
—	81,50	—	—	—	175,60	—	—	—	—	21,13	38,30	9,10	—	—	329,23	5,9		
—	—	—	230,30	—	—	—	—	—	—	21,16	40,60	—	—	—	292,06	6,7		
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	22,76	23	—	—	—	47,76	1		
8,78	62,51	—	40,55	29,27	—	—	—	—	0,60	44,17	48,15	5,26	0,05	1,63	300,97	3,3		
—	11	—	1	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	51,08	302,08	3,1		
—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	67,50	0,25	—	—	—	260,75	2,2		
—	38,87	—	1	—	—	—	—	—	—	0,20	77,84	6	4,50	—	351,81	3		
—	39,50	—	—	—	—	—	—	—	—	110,61	0,75	2	—	1	389,26	3,3		
—	24,09	—	0,50	—	—	—	—	—	—	0,05	72,24	1,75	1,62	—	13,02	325,97	2,9	

П о с т у п л е н и я д о х о д о в

а) л ѣ с н ы

Таблица 6-я—а.

Название лѣсничествъ.	Г о д а.	Находится въ за- вѣдываніи.		Поступленія по лѣсничест- вамъ (въ руб.).			Доходъ съ 1 десят. (въ рубляхъ).		
		Число дачъ.	Общая площадь ихъ въ десят.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	В С Е Г О.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ по- ступленій.	Отъ всѣхъ посту- пленій.
<b>Стерлитамакскій уездъ.</b>									
Стерлитамакск. лѣсн.	1894	15	59019	4451,78	1509,93	5961,71	0,07	0,03	0,10
	1895	4	39500,80	2030,83	1594,56	3625,39	0,05	0,04	0,09
	1896	5	45796,80	4216,59	1195,86	5412,45	0,09	0,03	0,12
	1897	5	45796,80	3239,53	2328,38	5567,91	0,07	0,05	0,12
	1898	5	45796,50	2415,84	2866,42	5282,26	0,05	0,06	0,11
	1899	5	45796,50	6223,40	2360,82	8584,22	0,14	0,05	0,19
Средн. за 1 годъ	—	—	46951,23	3773	1975,99	5798,99	0,08	0,04	0,12
<b>Табынское лѣснич.</b>									
	1895	10	19848,70	1965,57	484,11	2449,68	0,10	0,02	0,12
	1896	10	—	3559,63	468	4027,63	0,18	0,02	0,20
	1897	10	—	6059,41	717,54	6776,95	0,31	0,03	0,34
	1898	10	—	8844,46	836,86	9681,32	0,45	0,04	0,49
	1899	10	—	12514,20	783,33	13297,53	0,63	0,04	0,67
Средн. за 1 годъ	—	—	19848,70	6588,65	657,97	7246,62	0,33	0,03	0,36
<b>Златоустовскій уездъ.</b>									
Тастубинское лѣснич.	1895	7	10396,55	2313,27	507,63	2850,90	0,22	0,05	0,27
	1896	7	10396,60	2089,31	479,02	2568,33	0,20	2,05	0,25
	1897	7	10396,60	2030,52	594,62	2625,14	0,19	0,06	0,25
	1898	7	10396,60	1495,09	582,66	2077,75	0,14	0,06	0,20
	1899	7	10396,60	403,71	589,81	993,52	0,04	0,06	0,10
Средн. за 1 годъ	—	—	10396,59	1672,38	550,75	2223,13	0,16	0,05	0,20

п о л ѣ с н и ч е с т в а м ѣ .

к а з н ы .

Стерлитамак. и Златоустовск. у.

Поступленія отъ побочныхъ въ лѣсахъ польвованій (въ рубляхъ).																	И Т О Г О.	Годовой доходъ съ 1 д. отъ побочн. польз. въ к.
Пашаба скота.	Сенокос. и поля.	Лѣв. полян. не во- шед. въ сост. бор. ст.	Врем. сельско- хоз. польвов. полян. лѣсов.	Отпускъ сѣм. древесн. и кус- тарн. породъ.	Отпускъ поса- дочныхъ мате- риаловъ.	Сборъ лѣсной подстилки.	Добываніе моха.	Сборъ лѣ- сныхъ плодовъ	Добыч. песку, глины и камня	Пчельники.	Охота и звіри- ные промыслы	Разные пром.	Цени штрафы	Прочія посту- пленія.	И Т О Г О.			
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	И Т О Г О.				
—	704,58	—	—	—	—	—	—	—	3	14	—	1,35	—	722,93	1,2			
18	486,10	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	518,10	1,8			
48	204,84	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	265,84	0,6			
96,50	966,97	—	—	—	—	—	—	—	—	39	—	5,72	—	1108,19	2,4			
60,70	1294,18	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	1368,88	3			
57,80	1027,07	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	1107,87	2,4			
46,83	780,62	—	—	—	—	—	—	—	0,50	19,50	—	1,18	—	848,63	1,8			
—	149	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	152	0,8			
—	94,24	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	8,12	108,36	0,5			
—	293,92	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	299,92	1,5			
—	347,17	—	—	—	—	—	—	5	3	2	—	—	—	357,17	1,8			
—	220,95	—	—	—	—	—	—	9,25	11	2	—	—	13,52	256,72	1,2			
—	221,05	—	—	—	—	—	—	2,85	5,80	0,80	—	—	4,33	234,83	1,2			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
17,75	61,50	—	—	—	—	—	—	4,80	6,25	5	—	—	—	95,30	0,9			
3,25	212,80	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	219,05	2,1			
93	121,36	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	217,36	2,1			
22,80	79,13	—	—	—	—	—	—	0,96	1,25	2,20	—	—	—	106,34	1			



Поступленія доходовъ по имѣніямъ.

Таблица 6-я—б.

б) удѣльные лѣса.

Мензелинскій уѣздъ.

И м ѣ н і я .	Г о д а .	Площадь всего имѣнія.			Въ томъ числѣ лѣса, находящагося въ Уфимской губерніи.	Д о х о д ы  п о  и м ѣ н і я м ѣ .							
		Безлѣсной.	Лѣсной.	Итого удобной.		поступленія по имѣнію (рублей).			Въ томъ числѣ побочныхъ пользований (руб.).	доходъ съ 1 десятины (въ коп.).			
						Отъ про-дажи лѣса.	Прочія по-ступленія.	В с е г о .		Отъ про-дажи лѣса.	Отъ про-чихъ по-ступленій.	В с е г о .	Въ томъ числѣ по-бочн. польз.
Елабужское имѣніе. Площадь лежитъ въ Вятской губ. и Мен- зелин. у. Уфим. губ.	1894	6139,90	12520,20	18660,10	3996,20	1909,10	95,25	2004,35	41,70	48	2	50	1
	1895	6185,20	12553,70	18738,90	3964,40	2486,20	90,45	2576,65	37,70	63	2	65	1
	1896	6190,20	12549,20	18739,40	3950,80	2474,53	101,30	2575,83	54,20	62	3	65	1
	1897	6134,90	10472	18606,90	2072,40	2709,73	170,25	2879,98	75,40	131	8	139	4
	1898	8641,40	9972,50	18613,90	1720,6	1200,41	122,05	1322,46	58,80	157	7	164	3
	1899	8646,10	9977,10	18623,20	1720,60	4894,50	60,38	4954,88	19,20	284	4	288	1
Среди. за 1 годъ	—	7322,90	11310,80	18663,70	2903,10	2612,41	106,61	2719,02	47,83	90	4	94	2
Пьяно-Борское имѣніе. Площадь лежитъ въ Вятской губ. и Мен- зелин. у. Уфим. губ.	1894	12151,30	7599,80	19571,10	474,70	327,65	92,98	420,63	10	69	20	89	2
	1895	12201,10	7550	19751,10	440,80	158,35	85,78	244,13	15,60	36	19	55	4
	1896	12205,20	7503,80	19709	440,80	310,96	128,29	469,25	19,50	77	29	106	4
	1697	12530,30	7218,10	19748,40	440,80	117,03	101,67	218,70	10	27	23	50	2
	1898	13313,10	6371,50	19684,60	397,40	196	157,79	353,79	—	49	40	89	—
	1899	13706,80	6115,90	19822,70	408	364,17	116,11	480,28	22	89	28	117	5
Среди. за 1 годъ	—	12684,60	7059,80	19744,50	433,70	250,69	113,77	364,46	12,85	58	26	84	3

Поступленія доходовъ по имѣніямъ,

б) удѣльные лѣса.

Бирскій уѣздъ.

Таблица 6-я—б.

Имѣнія.	Г о д а.	Площадь всего имѣнія.			Въ томъ числѣ лѣса, находящагося въ Уфимской губерніи.	Д о х о д ы п о и м ѣ н і я м ъ.								
		Безлѣсной.	Лѣсной.	Итого удобной		поступленія по имѣнію (рублей).				Въ томъ числѣ побочныхъ полей зованій.	доходъ съ I десятины (въ коп.).			
						Отъ про-дажи лѣса.	Прочія по-ступленія.	В с е г о.	Въ томъ числѣ про-дажи лѣса.		Отъ про-чихъ по-ступленій.	В с е г о.	Въ томъ числѣ по-бочн. поля.	
														В с е г о.
Ершовское и Березовское имѣнія. Площадь лежитъ въ Вятской губ. и въ Бирскомъ уѣздѣ Уфим. г.	1894	6771,30	25985,40	32756,70	7157,90	4033,05	1403,32	5436,37	113,75	56	20	76	2	
	1895	7770,60	25984,90	32755,50	7157,90	4901,04	1637,66	6538,70	51,50	68	23	91	1	
	1896	4672,70	9485,90	14158,60	9485,90	13847,41	536,76	14384,20	48,70	146	6	152	1	
	1897	4678,70	10430,40	15109,20	10430,40	13733,78	614,39	14348,17	47,98	132	6	138	—	
	1898	5543,40	10230,50	15773,90	10230,50	14952,53	1673,11	16625,64	59,25	146	16	162	1	
	1899	5496,60	10227,90	15724,50	10227,90	28810,56	780,49	29591,05	132,23	282	8	290	1	
Средн. за 1 годъ	—	5655,60	15390,80	21046,40	9155,10	13379,73	1107,62	14487,35	75,57	148	12	160	1	
Бирское имѣніе. Лежитъ въ Бирскомъ у. Уфимской губ.	1894	11140,30	32017,70	43158	32017,70	14396,16	2094,64	16490,80	785,20	45	7	52	2	
	1895	11347,50	31856,90	43204,40	31856,90	11515,71	1323,47	12839,18	602,92	36	4	40	2	
	1896	10441	29508,50	39949,50	29508,50	13444,37	974,16	14418,53	481	46	3	49	2	
	1897	10431,30	29510,60	39941,90	29510,60	15761,09	1421,55	17182,64	548	53	5	58	2	
	1898	10607,40	29329,90	39935,30	29327,90	20896,22	1347,23	22243,45	645,75	71	5	76	2	
	1899	11367,90	28563,80	39931,70	28563,80	27542,15	1397,42	28939,57	730,80	96	5	101	3	
Средн. за 1 годъ	—	10889,20	30130,90	41020,10	30130,90	17259,28	1426,41	18685,69	632,36	57	5	62	2	

Поступления доходовъ по имѣніямъ.

Таблица 6-я—б.

б) удѣльные лѣса.

Уфимскій и Стерлитамак. уѣзды.

Имѣнія.	Г о д а.	Площадь всего имѣнія.			Въ томъ числѣ лѣса, находящагося въ Уфимской губерніи.	Д о х о д ы п о и м ѣ н і я м ъ.							
		Безлѣсной.	Лѣсной.	Итого удобной.		п о с т у п л е н і я п о и м ѣ н і ю . (рублей).			Въ томъ числѣ побочныхъ пользозованій.	д о х о д ъ с ѣ 1 д е с я т и н ы . (въ коп.).			
						Отъ про- дажи лѣса.	Прочія по- ступленія.	В с е г о		Отъ про- дажи лѣса.	Отъ про- чихъ по- ступленій.	В с е г о	Въ томъ числѣ по- бочн. польз.
Уфимское имѣніе. Лежитъ въ Уфимскомъ уѣздѣ.	1894	6468,6	15098,30	21566,90	15098,30	2816,27	2193,92	5010,19	1162,20	19	14	33	8
	1895	6428,70	15096,90	21525,60	15096,90	3543,94	1981,06	5525	1109,23	22	13	35	7
	1896	6593,80	14861,50	21455,30	14861,50	6344,54	1685,18	8029,72	1063,83	43	11	54	7
	1897	6637,20	14818,10	21455,30	14818,10	10271,09	1737,91	12009	987,71	69	12	81	7
	1898	8036,40	13477,70	21514,10	13477,70	12622,89	1916,65	14539,54	981,87	94	14	108	7
	1899	8087,90	13437	21524,90	13437	8653,59	2248,80	10902,39	1166,24	64	17	81	8
Средн. за 1 годъ	—	7049,10	14465	21507	14465	7375,39	1960,58	9335,97	1078,51	51	14	65	7
Архангельское имѣніе. Лежитъ въ Стерлита- макскомъ уѣздѣ.	1894	1721,90	25131,30	26853,20	25131,30	139,43	540,57	680	158,20	—	2	2	1
	1895	1721,90	25131,30	26853,20	25131,30	159,20	921,94	1081,14	283,60	—	4	4	1
	1896	1903,40	27058,40	28961,80	27058,40	373,45	938,30	1311,75	211,10	1	4	5	1
	1897	2002	27330	29332	27330	1338,78	870,91	2209,69	130	5	3	8	—
	1898	2384	34181,50	36565,50	34181,50	8101,61	749,45	8851,06	151,25	24	2	26	—
	1899	2385	34181,50	36566,50	34181,50	17978,17	455,30	18433,47	144,95	53	1	54	—
Средн. за 1 годъ	—	2019,70	28835,70	30855,40	28835,70	4681,77	746,08	5427,85	163,18	16	3	19	—

Поступления побочных доходовъ.

Таблица 6-я—в.

в) лѣса горнаго вѣдомства.

№ района и названіе дачь.	Удобная лѣсная площадь.	Годы.	П о с т у п л е н і я (въ руб.).												
			Отъ оброчныхъ статей.	За земли, предост. по уст. грам.	Отъ земельныхъ статей.	Отъ отпусковъ песку, камня и пр.	Отъ пастбы скота.	Отъ пчеловодства	Отъ охоты.	Отъ пошлинъ на лѣсныя издѣлія.	Отъ продажи секвестр. лѣса.	Отъ взысканій за наруш. Лѣсн. Уст.	Отъ прочихъ доходовъ.	ВСЕГО.	
4-й. Кусинская.	71669	1894	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	71669	1895	353,03	—	—	8,5	8,99	—	58,50	6,20	1,60	134,15	209,91	780,88	
	71514	1896	353,04	—	8,61	13,25	3,90	—	14,50	15,08	14,95	127,39	292,63	843,35	
	71792	1897	356,54	—	8,61	3	6	—	29	—	—	392,66	211,05	1006,84	
	71792	1898	162,68	9,80	7,50	27	15,50	—	38	—	—	258,39	7,20	526,07	
	71792	1899	181,81	59,33	—	3,5	6,50	—	18,50	—	64,04	251,74	5,21	590,63	
Сред. годов.	430228	—	1407,10	69,13	24,72	55,25	40,89	—	158,50	21,28	80,59	1164,23	725,98	3747,77	
Златоустовская.	213538	1894	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	213538	1895	61,14	—	—	149,25	210,19	—	239	—	47,68	395,17	20,39	1122,82	
	213538	1896	76,65	—	—	101,63	220,29	—	177,45	—	130,76	223,86	30,12	960,76	
	213538	1897	396,84	—	—	143,88	168,80	—	227,50	—	43,63	714,08	4,90	1699,63	
	213538	1898	2497,84	—	251,53	206,63	79,75	—	367,51	—	—	1051,65	—	4454,91	
	213538	1899	3135,79	—	227,50	170,75	100,95	—	361,29	—	—	832,99	10,70	4839,97	
Сред. годов.	1281228	—	6168,26	—	479,03	772,14	779,98	—	1372,75	—	222,07	3217,75	66,11	13078,90	
Саткинская.	123051	1894	171,41	—	—	2,75	84,90	—	84,50	—	—	661,70	5,95	1011,21	
	123051	1895	51,89	—	—	1	122,65	—	117	—	—	350,88	91,86	735,28	
	123051	1896	60	—	—	30,25	116	—	118	—	—	174,62	4,75	503,62	
	124857	1897	2,84	—	—	116,50	125,98	3,60	123	—	—	557,11	25,32	954,35	
	124857	1898	8	—	—	75,85	222,96	—	159,26	—	—	614,45	160,90	1241,42	
	125569	1899	1019,62	—	154,35	227,50	214,35	—	93	—	—	769,79	220	2698,61	
Сред. годов.	744436	—	1313,76	—	154,35	453,85	886,84	3,60	694,76	—	—	3128,55	508,78	7144,49	

Расходы по лесовладѣнію.

Таблица 7-я—а.

а) по дачамъ частныхъ владѣльцевъ.

У ъ з д ы.	ПО ОСНОВНОМУ ИЗСЛѢДОВАНІЮ 1895—1897 г.г.																			
	до 250 дес.				отъ 250 до 500 дес.				отъ 500 до 1000 дес.				отъ 1000 до 10000 дес.				свыше 10000 дес.			
	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ стоимость.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.
		Руб.	к.			Руб.	к.			Руб.	к.			Руб.	к.			Руб.	к.	
Мензелинск. (весь уѣздъ)	55	5361	2981	56	18	6936	2577	37	9	6262	1672	27	10	24717	5916	24	—	—	—	—
Белебеевск (весь уѣздъ)	40	4771	2145	45	20	7030	1182	17	17	11092	1933	17	19	43993	5955	14	—	—	—	—
Бирскій, (районы 1, 2 и 3),	12	1455	534	37	8	3230	487	15	10	5871	1282	22	6	12204	1505	12	—	—	—	—
„ районъ 4 . . . . .	10	1274	355	28	6	1945	618	32	2	1219	156	13	9	17994	1690	9	3	68185	3528	5
Уфимскій, районы 1, 2 и 3	5	929	207	22	3	1255	324	26	5	3944	782	20	—	—	—	—	—	—	—	—
„ районъ 4 . . . . .	4	915	209	23	—	—	—	—	3	2185	252	12	2	9334	622	7	—	—	—	—
Стерлитамакск. районы 1, 2 и 6 . . . . .	9	1238	489	39	16	5319	2179	41	5	3908	724	19	—	—	—	—	—	—	—	—
Стерлитамак. районъ 3	—	—	—	—	4	1488	488	33	15	8527	1240	14	11	42686	4160	10	1	12620	1500	12
„ „ 5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	555	60	10	3	15444	1312	9	2	32220	1960	6
Златоустовскій 1 и 2 районы . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого по западн. части губерніи . . . . .	121	13799	6356	46	65	23770	6749	28	46	31077	6393	21	35	80914	13376	16	—	—	—	—
Итого по восточ. части губерніи . . . . .	14	2189	564	26	10	3433	1106	32	21	12486	1708	14	25	85458	7784	9	6	113025	5988	6

Расходы по лесовладѣнію.

а) по дачамъ частныхъ владѣльцевъ.

Таблица 7-я.

У ѣ з д ы.	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ИЗСЛѢДОВАНИЕ 1899 ГОДА.																			
	до 250 дес.				отъ 250 до 500 дес.				отъ 500 до 1000 дес.				отъ 1000 до 10000 дес.				свыше 10000 дес.			
	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.	Число дачъ	Общая ихъ площадь.	Расходъ по охранѣ.	Стоимость охран. 1 дес.
		РУБ.	К.			РУБ.	К.			РУБ.	К.			РУБ.	К.			РУБ.	К.	
Мензелинск. (весь уѣздъ)	2	371	279	76	8	2745	1255	46	7	4940	1751	35	5	10463	3784	36	—	—	—	—
Белебеевск. (весь уѣздъ)	5	1013	493	48	10	3743	1554	42	14	9939	2635	26	15	31425	6922	22	—	—	—	—
Бирскій 1, 2 и 3 районы	2	417	130	31	4	1479	294	20	6	3852	986	26	5	9179	1186	13	1	14138	1275	9
„ 4 районъ . . .	—	—	—	—	1	308	85	27	4	2732	650	24	6	23369	2304	9	1	10000	770	8
Уфимскій 1, 2 и 3 районы	—	—	—	—	3	1051	430	40	3	2096	648	31	3	4465	1120	25	—	—	—	—
„ 4 районъ . . .	1	200	96	48	7	2700	636	23	8	6089	1725	28	5	11264	1410	13	—	—	—	—
Стерлитамакскій 1, 2 и 6 районы . . . . .	2	380	240	63	5	1748	896	51	7	4364	1840	42	2	3160	960	30	—	—	—	—
Стерлитамак. 3 районъ	—	—	—	—	—	—	—	—	1	600	144	24	4	28235	3230	11	—	—	—	—
„ 5 „	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	5800	468	8	3	36751	2760	8
Златоустовскій . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого по западн. части губерніи . . . . .	11	2181	1142	52	30	9766	4429	45	37	25191	7860	31	30	58692	13972	24	1	14138	1275	9
Итого по восточ. части губерніи . . . . .	1	200	96	48	8	3008	721	24	13	9421	2519	27	16	68668	7442	11	4	46751	3530	8

Расходы по лѣсовладѣнію.

Таблица 7-я—б.

б) казенныя лѣсничества.

Мензелинск. и Белебеевск. уѣзды.

Лѣсничества.	Г о д а.	Расходы по лѣсничествамъ (въ рубляхъ).								Расх. по погашен. стоим. построекъ.			Расходъ на 1 дес. (въ коп.).					
		На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсоустройство.	На лѣсокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На возведеніе построекъ.	Всѣ расходы.	Итого безъ расхода по возведенію построекъ.	ПОСТРОЙКИ.		Расходъ на погашеніе 2% стоимости.	На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсоустройство и на лѣсокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На погашеніе стоимости построекъ.	И Т О Г О.
										Число построекъ.	Стоимость построекъ.							
<b>Мензелинскій уѣздъ.</b>																		
Мензелинское . . . . .	1894	1428,25	2400	130	320	—	—	4278,25	4278,25	—	—	—	10	16	3	—	—	29
	1895	2329,93	2704,43	160	20	—	1000	6214,36	5214,36	—	—	—	16	19	1	7	—	43
	1896	2583,97	2732,50	16	79,46	—	—	5411,93	5411,93	—	—	—	18	19	1	—	—	38
	1897	2337,73	2591,97	16,25	169,25	15	196	5326,20	5130,20	—	—	—	17	19	1	2	—	39
	1898	3746,62	2563,48	75	150	—	—	6535,10	6535,10	—	—	—	28	19	1	—	—	38
	1899	2803,56	2537,33	10,90	200	—	1509	8060,49	6551,49	—	—	—	28	19	2	11	—	60
Средн. за 6 лѣтъ	—	2075,01	2588,28	68,02	165,45	2,5	450,83	5971,09	5520,25	3	1814	36,3	19	18	2	3	—	42
<b>Занское . . . . .</b>																		
	1894	3199,57	5494,11	122,35	40	—	1245	10101,03	8856,03	—	—	—	5	9	—	6	—	20
	1895	2969,64	6483,44	242,35	80	—	—	9775,43	9775,43	—	—	—	5	10	1	—	—	16
	1896	2101,23	5562,47	155,70	5	25	361	8210,40	7849,40	—	—	—	6	15	1	—	—	22
	1897	1973,25	3786,31	20,65	59,60	360	600	6799,81	6199,81	—	—	—	5	11	—	3	—	19
	1898	1846,98	3751,61	231,79	76,10	24	—	5930,45	5930,45	—	—	—	5	11	1	—	—	17
	1899	2330,29	2753,71	60,75	35	75	500	6754,75	6254,75	—	—	—	7	10	—	2	—	19
Средн. за 6 лѣтъ	—	2403,49	4805,27	138,93	49,28	80,67	451	7928,61	7477,61	50	13700	274	5	11	1	1	1	19
<b>Биклянское . . . . .</b>																		
	1894	5671,62	4256,56	102,35	735	—	—	10765,53	10765,53	—	—	—	23	17	3	—	—	43
	1895	5432,74	4341,64	162,35	220	—	—	10156,73	10156,73	—	—	—	22	18	1	—	—	51
	1896	3596,64	4309,98	128,20	379,75	150	—	8564,57	8564,57	—	—	—	14	17	2	—	—	33
	1897	3571	4291,98	170,25	625,05	370	—	9028,28	9028,28	—	—	—	15	17	3	—	—	35
	1898	3627,25	4210,48	140,91	970	160,50	697,99	9807,13	9109,14	—	—	—	14	17	4	3	—	38
	1899	3626,20	4235,01	56,05	1222,86	154	—	9300,12	9300,12	—	—	—	14	17	5	1	—	37
Средн. за 6 лѣтъ	—	4254,24	4274,27	126,66	692,11	139,08	116,33	9603,73	9464,65	28	17382	347,6	17	17	4	1	1	40
<b>Кабано-Бастрыкское . . . . .</b>																		
	1896	622,13	805,50	3	—	—	200,62	1631,25	1430,63	—	—	—	3	3	1	1	—	8
	1897	1512,59	2435,97	28,90	25	—	—	4002,46	4002,46	—	—	—	6	10	—	—	—	16
	1898	2081	2774,21	145,08	23,75	42,75	—	5066,79	5066,79	—	—	—	9	11	—	—	—	20
	1899	1701,50	2795	34,12	219,87	6,50	265	5121,99	4856,99	—	—	—	7	12	1	1	—	21
Средн. за 4 года	—	1479,30	2202,67	52,78	92,15	12,31	116,40	3955,62	3839,22	25	6782	135,6	6	9	1	—	—	16
<b>Белебеевскій уѣздъ.</b>																		
<b>Бакалинское . . . . .</b>																		
	1894	2381,26	3827,80	202,35	25	—	—	6436,41	6436,41	—	—	—	6	10	1	—	—	17
	1895	2493,73	3895,80	177,35	200	—	125	6891,88	6766,88	—	—	—	6	9	1	—	—	16
	1896	1691,04	3772,94	62,15	20	125	—	5671,13	5671,13	—	—	—	4	9	—	—	—	13
	1897	2215,97	3857,29	75	207,06	—	—	6335,32	6355,32	—	—	—	5	9	1	—	—	15
	1898	2164,67	3888,40	67,05	347,53	18	—	6485,65	6485,65	—	—	—	5	9	1	—	—	15
	1899	3795,97	4212,71	45	1125	18	300	9496,61	9196,61	—	—	—	7	8	2	—	—	17
Средн. за 6 лѣтъ	—	2457,09	3909,16	104,82	320,76	26,83	70,83	6889,50	6818,67	12	2000	40	6	9	1	—	—	16

Расходы по лесовладению.

Таблица 7-я—б.

б) казенные лесничества.

Белебеевск. и Бирск. уезды.

Лесничества.	Г о д а.	Расходы по лесничествамъ (въ рубляхъ).								Расх. по погашен. стоим. построекъ.			Расходъ на 1 дес (въ коп.).					
		На лесоуправленіе.	На лесоохрану.	На лесоустройство.	На лесокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На возведеніе построекъ.	Всѣ расходы.	Итого безъ расхода по возведенію построекъ.	Число построекъ	Стоимость построекъ.	Расходъ на погашеніе 20% стоимости.	На лесоуправленіе.	На лесоохрану.	На лесоустройство и на лесокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На погашеніе стоимости построекъ.	И Т О Г О.
<b>Белебеевскій уездъ.</b>																		
Усень-Ивановское . . . . .	1894	2228,95	2780,57	27,35	35	—	—	5071,87	5071,87	—	—	—	3	4	—	—	—	7
	1895	2119,01	3365,20	48,35	—	—	—	5532,56	5532,56	—	—	—	3	5	—	—	—	8
	1896	1925,87	3399,20	27,10	58,73	—	—	5410,90	5410,90	—	—	—	5	9	—	—	—	14
	1897	3196,69	2736,56	109,81	265	25	—	6333,06	6333,06	—	—	—	9	7	1	—	—	17
	1898	3600	2874,86	89,25	120	30	740	7454,11	6714,11	—	—	—	10	7	1	—	—	18
	1899	3875,41	2797,95	115,75	112,05	75	1365,63	8341,79	6976,16	—	—	—	10	7	1	—	—	18
Средн. за 6 лѣтъ	—	2824,32	2992,39	69,60	98,46	21,67	350,94	6357,38	6006,44	18	3744	74,9	6	7	1	—	—	14
Верхне-Троицкое . . . . .	1894	3072,78	4497,71	102,95	115	—	—	7787,84	7787,84	—	—	—	4	6	1	—	—	11
	1895	3088,48	3511,05	77,35	100	—	102	6878,88	6776,88	—	—	—	4	5	1	—	—	10
	1896	2558,50	3477,05	27,11	27,70	—	—	6090,36	6090,36	—	—	—	4	5	—	—	—	9
	1897	2652,04	4378,87	115	100,80	—	—	7246,71	7246,71	—	—	—	4	6	1	—	—	11
	1898	2536,49	4369,04	115	50	244	—	7314,53	7314,53	—	—	—	4	6	—	—	—	10
	1899	3809,84	4379,46	98,30	19,60	574,48	—	8881,68	8861,68	—	—	—	6	6	—	1	—	12
Средн. за 6 лѣтъ	—	2953,02	4102,19	89,18	68,85	136,41	17	7366,66	7349,66	21	18202	364	4	6	—	—	—	10
<b>Аксеновское . . . . .</b>																		
	1896	493,72	—	—	7,50	—	—	501,22	501,22	—	—	—	7	—	—	—	—	7
	1897	952,86	849,14	—	—	—	—	1802	1802	—	—	—	13	12	—	—	—	25
	1898	664,67	1015,01	27	—	—	—	1706,68	1706,68	—	—	—	9	14	—	—	—	23
	1899	307,02	1246,11	27	—	—	—	1580,13	1580,13	—	—	—	4	18	—	—	—	22
Средн. за 4 года	—	604,57	777,56	13,50	1,25	—	—	1397,51	1397,51	—	—	—	8	11	—	—	—	19
<b>Бирскій уездъ.</b>																		
Ангасякское . . . . .	1894	2153,02	2435,12	27,35	12	—	—	4627,49	4627,49	—	—	—	4	4	—	—	—	8
	1895	2086,86	2418,62	93,07	—	—	—	4598,55	4598,55	—	—	—	5	6	—	—	—	11
	1896	2208,50	2048,29	57,35	89,25	600	—	5003,39	5003,39	—	—	—	6	6	—	2	—	14
	1897	2170	1913,65	62,35	140,08	—	—	4286,08	4286,08	—	—	—	6	5	1	—	—	12
	1898	2058,10	1988,63	525,50	85	—	—	4657,23	4657,23	—	—	—	6	6	2	—	—	14
	1899	2678,34	1977,93	60	—	—	—	4716,27	4716,27	—	—	—	8	6	—	—	—	14
Средн. за 6 лѣтъ	—	2225,80	2130,37	137,60	54,39	100	—	4648,17	4648,17	10	4820	96,40	6	5	0,5	—	—	11,5
Аскинское . . . . .	1894	2112,42	2050,50	65	5	—	—	4232,92	4232,92	—	—	—	6	6	—	—	—	12
	1895	926,19	1303,85	60	60	—	—	2350,04	2350,04	—	—	—	2	3	—	—	—	5
	1896	1381	1835,67	115,40	10	—	—	3342,07	3342,07	—	—	—	3	4	—	—	—	7
	1897	1375,21	1654,56	92,35	—	—	—	3122,12	3122,12	—	—	—	3	4	—	—	—	7
	1898	1582	1717,65	32,35	—	—	—	3332	3322	—	—	—	3	4	—	—	—	7
	1899	3013,73	1890,27	10,10	—	—	—	4914,10	4914,10	—	—	—	6	4	—	—	—	10
Средн. за 6 лѣтъ	—	1731,76	1742,08	62,53	12,50	—	—	3548,87	3548,87	8	1200	24	4	4	—	—	—	8



Расходы по лѣсовладѣнію.

Таблица 7-я—б.

б) казенныя лѣсничества.

Уфимск., Стерлитама. и Златоуст. уѣзды.

Лѣсничества.	Г о д а.	Расходы по лѣсничествамъ (въ рубляхъ).								Расх. по погашен. стоим. построекъ.			Расходъ на 1 дес. (въ коп.).					
		На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсоустройство.	На лѣсокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На возведеніе построекъ.	Всѣ расходы.	Итого безъ расхода по возведенію построекъ.	Число построекъ.	Стоимость построекъ.	Расходъ на погашеніе 20% стоимости.	На лѣсоуправленіе.	На лѣсоохрану.	На лѣсоустройство и на лѣсокультуры.	На ремонтъ построекъ.	На погашеніе стоимости построекъ.	И Т О Г О.
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>																		
I-е Уфимское . . . . .	1894	2264,85	2324,14	122,35	215	—	960	5886,34	4926,34	—	—	—	14	14	2	6	—	36
	1895	2207,06	2358,83	142,35	90	—	—	4798,24	4798,24	—	—	—	13	13	1	—	—	27
	1896	2123,05	866,90	33,07	90	—	—	3113,02	3113,02	—	—	—	36	15	2	—	—	53
	1897	3092,50	865,90	155,47	35	—	—	4148,87	4148,07	—	—	—	56	15	3	—	—	74
	1898	3507,78	955,69	30	296,90	4	—	4794,37	4794,37	—	—	—	80	22	7	—	—	109
	1899	3994,54	1071,80	8,60	131,39	4	—	5210,33	5210,33	—	—	—	86	23	3	—	—	112
Среднее за 6 лѣтъ	—	2864,96	1407,21	81,97	143,05	1,33	160	4658,35	4458,53	3	488	9,8	32	15	2	2	—	51
<b>II-е Уфимское . . . . .</b>																		
	1896	597,12	1430,31	7,40	—	—	—	2034,83	2034,83	—	—	—	5	13	—	—	—	18
	1897	2025,76	1370,36	30,60	—	—	—	3426,72	3426,72	—	—	—	17	12	—	—	—	29
	1898	2058,73	1434,40	24,65	—	—	—	3536,78	3536,78	—	—	—	17	12	—	—	—	29
	1899	2683,68	1455,16	25,35	—	—	—	4164,19	4164,19	—	—	—	23	12	—	—	—	35
Среднее за 4 года	—	1841,32	1422,56	22	—	—	—	3290,63	3290,63	1	850	17	16	12	—	—	—	28
<b>Стерлитамакскій уѣздъ.</b>																		
Стерлитамакское . . . . .	1894	2513,92	3368,82	82,35	85	—	—	6050,09	6050,09	—	—	—	4	6	—	—	—	10
	1895	2013,01	2234,25	48,13	—	—	—	4295,39	4295,39	—	—	—	5	6	—	—	—	11
	1896	2051	2343,77	—	1,73	—	—	4396,50	4396,50	—	—	—	4	5	—	—	—	9
	1897	1977,95	2331,77	14,70	—	—	—	4324,42	4324,42	—	—	—	4	5	—	—	—	9
	1898	2218,43	2400,15	37,10	—	4	—	4659,68	4659,68	—	—	—	5	5	—	—	—	10
	1899	2006	2377,57	25	—	4	—	4512,57	4512,57	—	—	—	5	5	—	—	—	10
Среднее за 6 лѣтъ	—	2146,72	2509,39	34,55	14,45	1,33	—	4706,44	4706,44	1	2008	40	5	5	—	—	—	10
<b>Табынское . . . . .</b>																		
	1895	544,70	1128,57	82,92	—	—	—	1756,19	1756,19	—	—	—	3	6	—	—	—	9
	1896	396,66	1203,87	190,85	63,40	—	—	1851,78	1851,78	—	—	—	2	6	1	—	—	9
	1897	556,58	1207,28	31,85	—	—	160	1955,71	1795,71	—	—	—	3	6	—	1	—	10
	1898	150	1259,33	149,80	—	—	—	1559,13	1559,13	—	—	—	1	6	1	—	—	8
	1899	275	1152,80	36	—	—	—	1463,80	1463,80	—	—	—	2	6	—	—	—	8
Среднее за 6 лѣтъ	—	383,99	1190,37	98,28	12,68	—	32	1717,32	1685,32	3	1000	20	2	6	—	—	—	8
<b>Златоустовскій уѣздъ.</b>																		
Тасгубинское . . . . .	1895	1765,63	789,29	162,35	—	—	—	2217,27	2217,27	—	—	—	17	8	1	—	—	26
	1896	2090,14	779,55	60,20	—	—	—	2929,89	2929,89	—	—	—	20	7	1	—	—	28
	1897	2068,36	902,80	97,40	22,55	—	—	3091	3091,11	—	—	—	20	8	1	—	—	29
	1898	1755,74	1022,80	22,25	—	—	—	2800,79	2800,79	—	—	—	17	10	—	—	—	27
	1899	1664	818,80	16,15	—	—	—	2498,95	2498,95	—	—	—	16	8	—	—	—	24
Среднее за 5 лѣтъ	—	1868,77	862,65	71,67	—	—	—	2807,60	2807,60	—	—	—	18	8	0,1	—	—	26

Расходы по лѣсовладѣнію.

в) удѣльныя имѣнія.

Мензелинскій уѣздъ.

Таблица 7-я—в.

Названія имѣній.	Г о д а.	Всего удобной.	Въ томъ числѣ лѣса, находящагося въ Уфимской губерніи.	Расходъ на управленіе имѣніемъ.	Расходъ по лѣсовладѣнію въ Уфимск. губ. (въ р.).							Расходъ на 1 десят. (въ коп.).				
					На лѣсоуправленіе.	На охрану лѣса.	На лѣсоустройство.	На лѣсокультуры.	На постройку и ремонтъ домовъ.	Всѣ расходы.	Итого безъ расходовъ на ремонтъ и постройку здан.	На лѣсоуправленіе.	На охрану.	На лѣсоустройство и лѣсокультуры.	На ремонтъ и погашеніе.	И Т О Г О.
<b>Мензелинскій уѣздъ.</b>																
Елабужское имѣніе . . .	1894	18660,10	3996,20	2550	560	533,63	—	—	85	1178,63	1093,63	14	13	—	2	29
	1895	18738,90	3964,40	2550	555	515,63	36,1	—	1,2	1107,93	1106,73	14	13	1	2	30
	1896	18739,40	3950,80	2550	553	485,63	161,45	206,15	—	1406,23	1406,23	14	12	1	2	29
	1897	18606,90	2072,40	2550	290	521,63	75,04	13	39,49	939,16	899,67	14	25	—	2	31
	1898	18613,90	1720,60	2550	240	521,63	—	—	182,6	974,23	791,63	14	30	—	2	46
	1899	18623,20	1720,60	2581,17	240	543,50	15,52	46,30	—	839,02	839,02	14	31	—	2	47
Итого . . . . .	—	18663,70	2903,10	2555,19	406	520,30	48	44,9	51,40	1069,70	1018,30	14	18	—	2	34
<b>Пьяно-Борское имѣніе .</b>																
	1894	19571,10	474,70	2550	61,7	85,13	—	—	381	527,83	146,83	13	18	—	2	33
	1895	19751,10	440,80	2550	57,30	85,13	9,65	—	198	350,08	152,08	13	19	—	2	34
	1896	19709	440,80	2550	57,30	85,13	6,75	—	3	152,18	149,18	13	19	—	2	34
	1897	19748,40	440,80	2550	57,30	85,13	4	—	—	196,43	146,43	13	19	—	2	34
	1898	19684,60	379,40	2550	51,60	85,13	10,2	—	9,43	156,36	146,93	13	21	—	2	36
	1899	19822,70	408	2556,33	53	85,13	7,6	—	16,18	161,91	145,73	13	21	—	2	36
Итого . . . . .	—	19744,50	433,70	2551,05	56,30	85,13	6,37	—	101,3	249,10	147,8	13	20	—	2	35

**Расходы по льсовладению.**  
в) удельныя имѣнія.

Таблица 7-я—в.

Названія имѣній.	Год а.	Всего улобов.	Въ томъ числѣ лѣса, находящіяся въ Уфимской губерніи.	Расходъ на управленіе имѣніемъ.	Расходъ по льсовладенію въ Уфимской губ. (въ р.).								Расходъ на I десят. (въ коп.).				Итого.
					На лѣсоустройство.	На охрану лѣса.	На лѣсоустройство.	На лѣсоустройство.	На лѣсоустройство.	На постройку и ремонтъ домовъ.	Въ расходы.	Итого безъ расходовъ на ремонтъ лѣвъ и постройку зданий.	На лѣсоустройство.	На охрану.	На лѣсоустройство.	На ремонтъ и погашеніе.	
Бирскій уездъ.	1894	32756,70	7157,90	—	859 1518,88	513,64	—	2706,71	4857,83	4857,83	12	21	2	2	37		
	1895	32755,50	7157,90	—	859 1483,88	32,27	—	7715	5315,85	5315,85	12	21	—	2	35		
	1896	14158,60	9485,90	—	1138 1889,30	304,14	—	629,84	6018,92	5818,92	14	20	3	2	39		
	1897	15109,20	10430,40	1950	1356 2090,30	303,43	—	116,42	5315,33	4648,46	13	20	3	2	38		
	1898	15773,90	10230,50	1950	1228 2095,30	158,44	—	51,26	6324,26	5557,47	12	20	1	2	35		
	1899	15724,50	10227,90	1950	1227 2133,30	2282,74	—	452,09	4599,58	4599,58	12	21	22	2	57		
Итого . . . . .	—	15390,80	9155,10	1950	1111 1868,49	599,11	—	1945,22	5405	5133	12	20	4	2	38		
Бирское имѣніе . . . . .	1894	43158	32017,70	2550	1921 2876,96	59,87	—	—	4857,83	4857,83	6	9	—	2	17		
	1895	43201,40	31856,90	2550	1921 2781,96	622,89	—	—	5315,85	5315,85	6	9	2	2	19		
	1896	39949,50	29508,50	2550	1770 2687,96	1360,96	—	200	6018,92	5818,92	6	9	5	2	22		
	1897	39941,90	29510,60	2585	1770 2620,96	257,50	—	666,87	5315,33	4648,46	6	9	1	2	18		
	1898	39935,30	29327,90	2610	1760 2715,96	1081,57	—	766,79	6324,26	5557,47	6	9	4	2	21		
	1899	39931,70	28563,80	2557,33	1712 2760,96	126,62	—	—	4599,58	4599,58	6	10	—	2	18		
Итого . . . . .	—	41020,10	30130,90	2567,05	1807 2741	585	—	272	5405	5133	6	9	2	2	19		

Бирскій уездъ.

**Расходы по льсовладѣнію.**

Таблица 7-я—в.

в) удѣльные имѣнія.

Уфимск. и Стерлитамак. у.

Названія имѣній.	Годъ.	Всего удѣловъ.	Въ томъ числѣ льса, находящихся въ Уфимской губерніи.	Расходъ на управленіе имѣніемъ.	Расходъ по льсовладѣнію въ Уфимской губ. (въ р.).							Расходъ на 1 десят. (въ коп.).							
					На льсоуправленіе.	На охрану льса.	На льсоустройство.	На льсоукладку.	На постройку и ремонтъ люковъ.	Всѣ расходы.	Итого безъ расходовъ на ремонтъ люковъ и постройку зданій.	На льсоуправленіе.	На охрану.	На льсоустройство.	На ремонтъ и погашеніе.	Итого.			
<b>Уфимскій уездъ.</b>																			
Уфимское имѣніе . . . . .	1894	21566,90	15098,30	2550	1812	2120,75	32,62	—	—	3965,37	3965,37	12	14	—	2	28			
	1895	21525,60	15096,90	2550	1812	2105,75	344,23	—	—	4261,98	4261,98	12	14	2	2	30			
	1896	21455,30	14861,50	2550	1783	2170,75	68,50	—	300	4322,25	4022,25	12	15	—	2	29			
	1897	21455,30	14818,10	2550	1778	2105,76	147,66	—	720	6081,42	5361,42	12	14	10	2	38			
	1898	21514,10	13477,70	2550	1617	2197	340,40	—	631,85	4786,25	4154,40	12	16	2	2	32			
	1899	21521,90	13477	2550	1612	2092	88,35	—	13	3805,35	3792,35	12	15	1	2	30			
Итого . . . . .	—	21507	14465	2550	1736	2132	391,96	—	277,50	4537,46	4259,96	12	15	3	2	32			
<b>Стерлитамакскій уездъ.</b>																			
Архангельское имѣніе . . . . .	1894	26853,20	25131,30	2550	2362	2424	1750,95	—	—	6476,95	6476,95	9	10	7	2	28			
	1895	26853,20	25131,30	2250	2010	2424	2579,43	—	—	7013,43	7013,43	8	10	10	2	30			
	1896	28961,80	27058,40	2250	2165	2424	109	—	1,85	4699,85	4698	8	9	—	2	19			
	1897	29322	27330	2250	2186	2424	48	—	7550	12208	4658	8	9	—	2	19			
	1898	36565,50	34181,50	2250	2050	2439,75	92,80	—	310,14	4892,69	4582,55	6	7	—	2	15			
	1899	36566,50	34181,50	2250	2050	2641,75	52,74	—	—	4747,49	4747,49	6	7	—	2	15			
Итого . . . . .	—	30855,40	28855,40	2300	2121	2463,40	778,80	—	1310,30	6673,50	5363,20	7	8	3	2	20			

Расходы по лѣсовладѣнію.

г) дачи горныхъ заводовъ.

Уфимск. и Златоуст. уѣзды.

Таблица 7-я—г.

Названіе дачи.	Г о д а.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Расходы по дачѣ (въ руб.).					Расходъ на 1 дес. дачи (въ коп.).				
			На лѣсоуправленіе.	На охрану дачъ.	На лѣсныя и лѣсокультурныя работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.	На лѣсоуправленіе.	На охрану дачъ.	На лѣсн. и лѣсокульт. работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.
Симская дача Уфимскаго уѣзда.	1894	228048	8558,02	6664,99	1119,78	95,12	16437,91	3,8	2,9	0,5	—	7,2
	1895	—	9059,69	6869,98	1611,86	—	17541,53	4	3	0,7	—	7,7
	1896	—	10019,58	7023,63	1563,97	—	18607,18	4,4	3,1	0,8	—	8,3
	1897	—	10506,41	7008,14	864,27	—	18378,82	4,6	3,1	0,4	—	8,1
	1898	—	12558,90	2078,97	2003,38	—	22641,25	5,5	3,5	0,9	—	9,9
	1899	—	13135,34	9142,31	2260,43	249,41	23787,49	5,3	4	1	—	10,3
Сред. за 6 л.	—	—	10407,32	7464,66	1570,61	57,42	19665,71	4,6	3,3	0,7	—	8,6
Катавская дача Уфимскаго уѣзда.	1894	150000	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1895	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1896	—	5390,84	3933,54	10,95	206,09	9531,42	3,6	2,7	—	—	6,3
	1897	—	5300	3830	20	200	9350	3,6	2,6	—	—	6,2
	1898	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1899	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
Сред. за 6 л.	—	—	5390	3933,54	10,95	206,09	9531,42	3,6	2,6	—	0,1	6,3
Юрюзанская дача Златоуставскаго уѣзда.	1894	123000	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1895	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1896	—	1365,46	3082,40	1295,97	—	5743,83	1,1	2,5	1	—	4,6
	1897	—	1480,37	3184,40	982,44	—	5647,21	1,2	2,6	0,8	—	4,6
	1898	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
	1899	—	С в ѣ д ѣ н і й н ѣ т ѣ.									
Сред. за 2 г.	—	—	1423	3133	1140	—	5696	1,2	2,5	0,9	—	4,6

Расходы по лесовладѣнію.

Таблица 7-я—г.

г) дачи горныхъ заводовъ.

Златоустов. уѣздъ.

Названіе дачи.	Г о д а.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Расходы по дачѣ (въ руб.).					Расходъ на I дес. дачи (въ коп.).					
			На лѣсоуправленіе.	На охрану дачъ.	На лѣсныя и лѣсокультурныя работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.	На лѣсоуправленіе.	На охрану дачъ.	На лѣсн. и лѣсокульт. работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.	
Кушнская дача.	1894	С в ѣ д ѣ н і й	н ѣ т ѣ.										
	1895	71668,83	2092	1882,95	375	—	4349,95	2,9	2,6	0,5	—	6	
	1896	71513,66	2295	1681	375	—	4351	3,2	2,3	0,5	—	6	
	1897	71792,20	2295	2710	525	25	5555	3,2	3,8	0,7	—	7,7	
	1898	71792,20	1915	2961	276,89	—	5152,89	2,7	4,1	0,4	—	7,2	
	1899	71792,20	1915	3195	87,50	—	5197,50	2,7	4,4	0,1	—	7,2	
Сред. за 5 л.	—	71711,81	2102,4	2485,99	327,85	5	4921,27	2,9	3,5	0,5	—	6,9	
Златоустовск. дача.	1894	С в ѣ д ѣ н і й	н ѣ т ѣ.										
	1895	213538	3789	5399,92	1517	—	10705,92	1,8	2,5	0,7	—	5	
	1896	213538	2955,75	5807,18	1500	25	10287,93	1,4	2,7	0,7	—	4,8	
	1897	213538	3535,53	8606,68	1480,50	—	13622,71	1,7	4	0,7	—	6,4	
	1898	213538	3673,10	9355,81	490	—	13518,91	1,7	4,4	0,2	—	6,3	
	1899	213538	3724,48	10285,84	670	—	14680,33	1,7	4,8	0,3	—	6,8	
Сред. за 6 л.	—	213538	3535,57	7891,08	1131,50	5	12563,16	1,6	3,7	0,5	—	5,8	
Саткинская дача.	1894	123051	2179	3170	210	—	5559	1,8	2,5	0,2	—	4,5	
	1895	123051	2190	3367,56	1125	—	6691,56	1,8	2,7	0,9	—	5,4	
	1896	123051	2189	3436,67	1124,57	—	6750,24	1,8	2,8	0,9	—	5,5	
	1897	124857	2195	5172	1500	—	8867	1,7	4,1	1,2	—	7	
	1898	124857	2154	5665	561,80	—	8380,80	1,7	4,5	0,5	—	6,7	
	1899	125569	2174	6008,31	572,83	—	8755,14	1,7	4,8	0,5	—	7	
Сред. за 6 л.	—	124072,66	2180	4469,92	849,03	—	7500,62	1,7	3,6	0,7	—	6	

Расходы по льсовладнiю.

Таблица 7-я—г.

г) дачи горныхъ заводовъ.

Стерлитамакскiй у.

Названiе дачи.	Г о д а.	Площадь дачи въ десятинахъ.	Расходы по дачъ (въ руб.).					Расходъ на I дес. дачи (въ коп.).				
			На льсоуправленiе.	На охрану дачъ.	На лѣсныя и льсокультурныя работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.	На льсоуправленiе.	На охрану дачъ.	На лѣсн. и льсокультур. работы.	На ремонтъ домовъ.	И т о г о.
Богоявленск.	1894	44000	?	?	—	—	4000	—	—	—	—	9
	1899	—	5556	3336	—	—	8892	12	8	—	—	20
Сред. за 2 г.	—	—	—	—	—	—	6446	—	—	—	—	14,6
Воскресенская дача.	1894	27916	—	—	—	—	3239,82	—	—	—	—	11,6
	1895	—	—	—	—	—	3298,73	—	—	—	—	11,8
	1896	—	—	—	—	—	3879,27	—	—	—	—	13,9
	1897	—	—	—	—	—	3810,58	—	—	—	—	13,7
	1898	—	—	—	—	—	5174,83	—	—	—	—	18,5
	1899	—	—	—	—	—	5869,70	—	—	—	—	21
Сред. за 6 л.	—	—	—	—	—	—	4212,16	—	—	—	—	15,1
Верхогорская дача.	1894	31709	—	—	—	—	3916,05	—	—	—	—	12,3
	1895	—	—	—	—	—	4005,65	—	—	—	—	12,6
	1896	—	—	—	—	—	4078,76	—	—	—	—	12,9
	1897	—	—	—	—	—	5066,51	—	—	—	—	16,3
	1898	—	—	—	—	—	4804,66	—	—	—	—	15,1
	1899	—	—	—	—	—	5735,98	—	—	—	—	18,1
Сред. за 6 л.	—	—	—	—	—	—	4601,27	—	—	—	—	14,5

Поступление доходов по дачамъ.

Таблица 8-я—а.

а) дачи казны.

Мензелинскій уѣздъ.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.								ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.													
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятиль.	Отпущено сплошной рубкой десятиль.	% назначенія къ отпуску.	Поступления по дачѣ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятиль.	Отпущено сплошной рубкой десятиль.	% назначенія къ отпуску.	Поступления по дачѣ въ рубляхъ			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)		
		Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.
<b>Мензелинск. уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 1-й.</b>																							
Игимская . . . . .	Устроен.	448,1	426,5	9,51	14,54	155	6117,72	35,85	6153,57	4,78	0,03	4,58	448,1	426,5	9,51	23,72	249	9714,67	795,94	10510,61	3,80	0,30	3,91
Боровецкая дача . . . . .	Устроен.	3172,45	3011,95	130,45	52,02	40	23529,57	179,4	23708,97	2,60	0,19	2,49	3172,45	3011,95	179,59	75,09	42	39133,71	3469,57	42603,28	2,16	0,18	2,24
Боров. кораб. роша . . . . .	Устроен.	3182	3080	97,24	73,18	75	64039,37	497,16	64536,53	6,93	0,05	6,76	3182	3080	161,16	122,97	76	97353,46	4887,38	102240,84	5,27	0,26	5,35
Ильбухтинская . . . . .	Устроен.	2322,23	1703,7	170,46	48,51	28	8713,32	446,23	9159,55	1,70	0,06	1,31	2322,26	1706,7	236,62	79,06	33	18204,51	1662,31	19866,85	1,78	0,12	1,43
Мелекесовская . . . . .	Устроен.	3102,2	2672,60	194	83,2	43	23951	826	24777	2,99	0,09	2,66	3102,2	2672,60	314,57	177,38	56	45390,62	1582,33	46972,95	2,83	0,09	2,52
Биклянская . . . . .	Устроен.	13497,7	12636	673,4	297,7	44	79965	3851	83816	2,11	0,10	2,06	13497,7	12636	1134,65	652,10	57	170839,33	7726,77	178566	2,25	0,10	2,20
Бетькинская . . . . .	Устроен.	2724,4	2654,3	140,3	108,8	77	28407,10	663	29070,10	3,57	0,08	3,56	2724,4	2654,3	247,92	211	85	52516,73	989,25	53505,98	3,30	0,06	3,27
Афонасовская дача . . . . .	Устроен.	1520,1	1028	76	27,1	35	9633	6608	16241	3,12	1,45	3,56	1520,1	1028	110,21	52,39	47	25593,47	6634,46	32229,93	4,14	0,72	3,53
Афонасов. кор. роша . . . . .	Устроен.	1229,7	1221,3	37,2	23,8	64	30821	869	31690	8,41	0,24	8,59	1229,7	1221,3	64,62	37,94	58	39607,37	2773,9	42381,27	5,41	0,38	5,74
Иштерьякская . . . . .	Не устр.	136,3	63,7	—	—	—	2	48	50	0,01	0,12	0,13	136,3	63,7	—	—	—	8,39	100,6	108,99	0,02	0,12	0,13
Итого по дачамъ . . . . .	Устроен.	31198,88	28434,35	1529,29	729,05	47	275177,08	13975,64	289152,72	3,22	0,15	3,09	31198,88	28434,35	2461,26	1431,65	58	498353,77	30523,94	528877,71	2,92	0,16	2,83
Итого по дачамъ . . . . .	Не устр.	136,3	63,7	—	—	—	2	48	50	0,01	0,12	0,13	136,3	63,7	—	—	—	8,39	100,60	108,99	0,02	0,12	0,13
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Атыно-Тюркменская . . . . .	Устроен.	781,5	715,5	—	—	—	4730	257	4987	2,20	0,11	2,13	781,5	715,5	—	—	—	8589,90	1103,26	9693,16	2	0,24	2,07
Тюркменская 2-я . . . . .	Устроен.	677,5	656,25	32,91	31,25	94	4017,89	11,26	4029,15	2,04	0,06	1,98	677,5	656,25	75,70	64,37	85	7163,11	11,76	7174,87	1,83	0,02	1,77
Бирю-Сарай-Лузин. . . . .	Устроен.	1848,98	1768,38	94,90	43,70	46	5182	341	5523	0,99	0,06	1	1848,98	1768,38	154,92	73,67	48	7486,21	2026,90	9513,11	0,71	0,18	0,86
Уральминская . . . . .	Устроен.	14228,46	13703,46	681,42	154,42	23	26952,04	1852,81	28804,85	0,66	0,04	0,67	14228,46	13703,46	1005,71	347,90	35	51796,52	3282,98	55079,50	0,63	0,06	0,65
Налимская . . . . .	Устроен.	841	838,20	28,50	17,33	61	3004,82	91,68	3096,50	1,19	0,04	1,27	841	838,20	56,41	45,97	81	4529,42	125,18	4654,60	0,90	0,02	0,92
Зайнская 2-я . . . . .	Не устр.	4230,5	3987,5	336,67	92,54	27	10828,68	964,73	11793,41	0,91	0,08	0,93	4230,5	3987,5	396,55	118,45	29	13007,01	1946,52	14953,53	0,54	0,08	0,59
Камышлинская . . . . .	Не устр.	3367	3344,5	80,61	6,30	8	1920,20	153,35	2073,55	0,19	0,02	0,21	3367	3344,5	80,61	6,30	8	2880,08	333,21	3213,29	0,14	0,02	0,16
Киселевская . . . . .	Не устр.	829,8	788,3	—	—	—	468,49	76,81	545,30	0,20	0,03	0,22	829,8	788,3	—	—	—	602,91	120,53	723,44	0,13	0,03	0,15
Акташевская . . . . .	Устроен.	5778,5	5646,6	256,19	78,28	30	6322,69	601,63	6924,32	0,37	0,03	0,40	5778,5	5646,6	338,31	139,33	41	10667,11	947,10	11614,21	0,31	0,03	0,33
Козьмодемьяновская . . . . .	Устроен.	5994,23	5113,99	393,04	46,33	12	7783,40	1599,23	9382,63	0,51	0,09	0,52	5994,23	5113,99	511,59	99,76	20	12976,30	3224,13	16200,43	0,42	0,09	0,45
Ерсубайкинская . . . . .	Устроен.	1726,30	1631,64	100,3	38,54	38	2228,09	91,22	2319,31	0,46	0,02	0,45	1726,30	1631,64	138,90	68,41	49	3639,25	198,32	3837,57	0,37	0,02	0,37
Итого по дачамъ . . . . .	Устроен.	31876,48	30074,03	1587,35	409,75	26	60220,93	4845,83	65066,76	0,67	0,05	0,68	31876,48	30074,03	2281,54	839,41	36	106847,82	10919,63	117767,45	0,59	0,05	0,61
Итого по дачамъ . . . . .	Не устр.	8427,3	8120,3	417,28	98,84	24	13217,37	1194,89	14412,26	0,54	0,05	0,57	8427,3	8120,3	477,16	124,75	26	16490	2400,26	18890,26	0,34	0,05	0,37



Поступленіе доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Таблица 8-я—а.

Мензелинскій уѣздъ.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.								ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.													
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятигн.	Отпущено сплошной рубкой десятигн. % назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачѣ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятигн.	Отпущено сплошной рубкой десятигн. % назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачѣ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)				
		Общая.	Удобная лѣсная.			Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступле-вій.	ВСЕГО.	Отъ прода-жи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.			Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. по-ступле-ній.	ВСЕГО.	Отъ прода-жи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.		
<b>Мензелинск. уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Кутемелинская . . .	Не устр.	434,8	434,8	—	—	—	19,5	170,7	190,2	0,01	0,13	0,15	434,8	434,8	—	—	—	19,5	221,7	241,2	0,01	0,08	0,09
Ляки-Петропавлов.	Устроен.	911,7	894,6	56,55	52,18	92	6445,78	132,29	6578,07	2,40	0,05	2,41	911,7	894,6	105,57	94,61	90	10898,64	206,53	11105,17	2,02	0,04	2,03
Черешлинская . . .	Не устр.	219,43	219,43	—	—	—	—	6,68	6,68	—	0,01	0,01	219,43	219,43	—	—	—	—	6,68	6,68	—	0,03	0,03
Кабанъ-Багряжская	Устроен.	14497,23	14208,03	581,78	467,34	80	59065,94	1312,87	60378,81	1,39	0,03	1,39	14497,23	14208,03	1109,9	935,57	84	109927,58	2369,08	112296,66	1,29	0,03	1,29
Ст. Ашпалинская .	Устроен.	314,80	313,13	24,95	12,65	51	2136,21	23,97	2160,18	2,27	0,03	2,29	314,80	313,13	24,95	12,65	51	2213,12	84,75	2297,87	1,18	0,04	1,21
Мензелинская . . .	Не устр.	2451,13	2449,30	69,61	12,12	17	3491,79	24,56	3516,35	0,48	0,03	0,48	2451,13	2449,30	112,07	32,87	27	7584,11	1017,59	8601,70	0,52	0,07	0,58
Дырѣвская . . . .	Не устр.	62,1	62,1	—	—	—	105,30	—	105,30	0,57	—	0,57	62,01	62,1	—	—	—	114,60	—	114,60	0,31	—	0,31
Итого по дачамъ	Устроен.	15723,73	15482,43	663,28	532,17	80	67647,93	1469,13	69117,06	1,45	0,03	1,47	15723,73	15482,43	1240,42	1042,83	86	123039,34	2660,46	125699,8	1,32	0,03	1,33
Итого по дачамъ	Не устр.	3167,46	3165,63	69,61	12,12	17	3616,59	201,94	3818,53	0,38	0,02	0,40	3167,46	3165,63	112,07	32,87	29	7718,21	1245,97	8964,18	0,40	0,06	0,47
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Шугановская . . .	Не устр.	709,1	698,2	24,35	18,48	76	2016,54	385,16	2401,70	0,96	0,19	1,13	709,1	698,2	24,35	18,48	76	2064,14	686,26	2750,40	0,49	0,16	0,65
Мензелибашев. 1-я .	Не устр.	519,2	519,2	18	18	100	661,35	84,95	746,30	0,42	0,05	0,48	519,2	519,2	18	18	100	661,35	96,70	758,05	0,21	0,03	0,24
Мензелибашев. 2-я .	Не устр.	414,5	414,5	16,39	14,43	90	504,31	43,51	547,82	0,41	0,03	0,44	414,5	414,5	21,17	19,21	91	745,31	90,51	835,82	0,30	0,04	0,34
Шугано-Баланинск.	Не устр.	1839,23	1839,23	113,72	91,96	80	2709,75	39,50	2749,25	0,49	0,07	0,50	1839,23	1839,23	143,72	112,09	78	3330,65	204,51	3535,16	0,30	0,02	0,32
Буралинская . . .	Не устр.	895,9	895,9	—	—	—	24,52	156,94	181,46	0,09	0,06	0,07	895,9	895,9	—	—	—	692,33	171,94	864,27	0,13	0,03	0,16
Смыловская . . . .	Не устр.	736	700,5	5,04	5,04	67	151,05	—	151,05	0,07	—	0,07	736	700,5	20,29	11,49	57	714,45	194,42	908,87	0,17	0,04	0,21
Тогашъ-Икская . . .	Не устр.	2687,4	2687,4	121,89	63,70	52	2033,79	195,19	2228,98	0,25	0,02	0,28	2687,4	2687,4	121,89	63,70	52	2332,49	198,19	2540,63	0,14	0,01	0,15
Чуракаевская . . .	Не устр.	1570,25	1559,5	—	—	—	157,27	74,10	231,37	0,03	0,02	0,05	1570,25	1559,5	—	—	—	280,47	214,68	495,15	0,03	0,02	0,05
Русско-Мущугинск.	Не устр.	522,92	521,77	17,79	16,53	92	1055,03	35,23	1090,26	0,67	0,02	0,69	522,92	521,77	40,02	38,76	97	1860,44	113,59	1974,03	0,59	0,04	0,63
Итого по дачамъ	Не устр.	9158,51	9135,71	312,14	223,10	71	9162,56	1014,58	10177,14	0,33	0,04	0,37	9158,51	9135,71	369,15	270,24	73	11967,13	1776,38	13743,51	0,22	0,03	0,25
<b>Районъ 5-й.</b>																							
Семюстровская . .	Не устр.	2010	1975,5	12	11,32	94	3255,88	149,99	3385,87	0,55	0,02	0,56	2010	1975,5	12	11,32	94	3237,91	235,39	3473,30	0,27	0,02	0,28

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Таблица 8-я—а.

Белебеевскій уѣздъ.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.									ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.												
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятиль.	Отпущено сплошной рубкой десятиль.	% назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятиль.	Отпущено сплошной рубкой десятиль.	% назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)		
		Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлений.	ВСЕГО.	Отъ прода-жи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. по-ступле-ній.	ВСЕГО.	Отъ прода-жи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.
<b>Белебеевск. уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ I-й.</b>																							
Келеевская . . . . .	Устроен.	2298,65	1657,25	64,46	28,01	43	4763,81	2395,97	7159,78	0,96	0,35	1,04	2298,65	1657,25	95,03	60,69	64	7575,48	3873,64	11449,12	0,76	0,28	0,83
Дяшевская . . . . .	Устроен.	1248,42	1019,5	73,82	42,95	58	8918,12	344,26	9262,38	2,92	0,09	2,47	1248,42	1019,5	126,08	97,69	77	12172,56	1413,25	13585,81	1,98	0,19	1,81
Балыклинская . . . . .	Устроен.	1350	1132,5	38,29	19,17	50	3346,68	560,8	3907,48	0,99	0,14	0,97	1350	1132,5	73,69	54,22	74	6022,28	1445,26	7467,54	0,89	0,18	0,92
Костеевская . . . . .	Устроен.	1489,48	1050,55	42,08	19,55	46	3742,64	584,24	4326,88	1,19	0,13	0,97	1489,48	1050,55	84,42	60,78	72	7752,86	1657,74	9410,60	1,18	0,18	1,03
Ново-Матинская . . . . .	Устроен.	1001,24	749,58	28,26	21,08	74	4029,98	1081,95	5111,93	1,79	0,36	1,73	1001,24	749,58	50,41	38,47	76	6146,12	2589,77	8735,89	1,37	0,43	1,45
Умировская . . . . .	Устроен.	653,83	493,37	19,03	13,6	71	2080,72	319,43	2400,15	1,41	0,16	1,22	653,83	493,37	39,44	33	84	3944,21	879,46	4823,67	1,33	0,22	1,23
Ново-Куяновская 1-я	Не устр.	1070	1050	—	—	—	241,63	698,48	940,11	0,08	0,22	0,29	1070	1050	—	—	—	403,73	957,05	1360,78	0,06	0,15	0,21
Токбердинская . . . . .	Не устр.	2553,5	2205	—	—	—	355,13	1382,83	1737,96	0,05	0,18	0,23	2553,5	2205	—	—	—	396,68	5241,43	5638,11	0,03	0,34	0,37
Бакалинская . . . . .	Устроен.	3807,38	2685,31	107,67	90,31	84	13594,35	2981,64	16575,99	1,69	0,26	1,45	3807,38	2685,31	210,73	237,41	113	23039,68	5298,71	28338,39	1,43	0,23	1,24
Ново-Усынская . . . . .	Устроен.	406,75	352,84	16,73	8,26	49	2067	125,68	2192,68	1,96	0,10	1,79	406,75	352,84	29,84	14,76	49	3987,21	366,68	4353,89	1,88	0,15	1,78
Нагайбакская . . . . .	Устроен.	3027	2653,46	109,02	33,16	30	6646,69	1116,06	7762,75	0,83	0,12	0,85	3027	2653,46	153,49	84,42	55	9558,60	2292,02	11850,62	0,60	0,13	0,65
Ново-Юзеевская . . . . .	Устроен.	1363,75	1130,50	43,99	31,46	72	4088,72	1355,47	5444,19	1,21	0,32	1,33	1363,75	1130,50	81,07	56,15	69	7235,96	2621,84	9855,80	1,07	0,32	1,20
Ново-Куяновская 2-я	Устроен.	650	590,5	—	—	—	83,97	202,08	286,05	0,05	0,10	0,15	650	590,5	—	—	—	83,97	297,98	381,95	0,02	0,08	0,10
Турбеевская . . . . .	Устроен.	25,5	19,5	—	—	—	—	7	7	—	0,09	0,09	25,5	19,5	—	—	—	—	23,82	23,82	—	0,15	0,15
Сактинская . . . . .	Устроен.	65	38,75	—	—	—	—	2,5	2,5	—	0,01	0,01	65	38,75	—	—	—	—	2,50	2,50	—	0,01	0,01
Куручевская . . . . .	Не устр.	3514	3155	37,36	1,50	4	769,61	460,19	1229,8	0,08	0,04	0,12	3514	3155	37,36	1,5	4	821,46	856,30	1677,76	0,05	0,04	0,08
Сынгиновская . . . . .	Не устр.	1085	1085	—	—	—	195,44	250,03	445,47	0,06	0,08	0,14	1085	1085	—	—	—	255,24	515,68	770,92	0,04	0,08	0,12
Карабашевская . . . . .	Не устр.	1016	945	—	—	—	49,7	268,05	317,75	0,02	0,09	0,10	1016	945	—	5	—	278	563,70	841,70	0,05	0,09	0,14
Манаузская . . . . .	Не устр.	1744,5	1744,5	12	2	17	375,38	11	386,38	0,07	—	0,07	1744,5	1744,5	12	2	17	400,38	73	473,38	0,04	0,01	0,05
Каръ-Иланская . . . . .	Не устр.	5016,75	5016,75	204,34	28,03	14	4498,49	788,01	5286,5	0,30	0,05	0,35	5016,75	5016,75	392,95	177,67	45	11567,47	1818,81	13386,28	0,39	0,06	0,45
Шалтыкская . . . . .	Не устр.	48,5	46,25	—	—	—	—	11	11	—	0,08	0,08	48,5	46,25	—	—	—	—	11	11	—	0,04	0,04
Тамьяновская . . . . .	Не устр.	51,75	51,75	—	—	—	10,50	0,75	11,25	0,07	—	0,07	51,75	51,75	—	—	—	10,50	7,25	17,75	0,04	0,02	0,06
Тавларовская . . . . .	Не устр.	1961	1961	—	—	—	5,14	192,34	197,48	—	0,03	0,03	1961	1961	—	—	—	22,24	365,84	388,08	—	0,03	0,03
Букаевская . . . . .	Не устр.	216	216	—	—	—	4,60	26,29	30,89	0,01	0,04	0,05	216	216	—	—	—	4,60	27,29	31,89	—	0,02	0,03
Мятевь-Тамакская . . . . .	Не устр.	2328,2	2328,2	—	—	—	20,10	454,37	474,47	—	0,07	0,07	2328,2	2328,2	—	—	—	20,10	530,87	550,97	—	0,04	0,04
Балтаевская . . . . .	Не устр.	1814,8	1814,8	—	—	—	0,70	165,92	166,62	—	0,03	0,03	1814,8	1814,8	—	—	—	0,70	193,12	193,82	—	0,02	0,02
Кубовская . . . . .	Не устр.	732	702	—	—	—	5	433,90	438,90	—	0,20	0,20	732	702	—	—	—	5	434,90	439,90	—	0,10	0,10
Чукады-Башевская	Не устр.	368,2	368,2	—	—	—	1,48	22,02	23,50	—	0,02	0,02	368,2	368,2	—	—	—	1,48	24,02	25,50	—	0,01	0,01
Барангуловская . . . . .	Не устр.	955,5	955,5	—	—	—	5,43	39,25	44,68	—	0,01	0,02	955,5	955,5	—	—	—	5,43	59,55	64,98	—	0,01	0,01
Заводская . . . . .	Не устр.	333	333	—	—	—	—	17,23	17,23	—	0,02	0,02	333	333	—	—	—	—	19,23	19,23	—	0,01	0,01
Ташлы-Ярская . . . . .	Не устр.	441,8	441,8	—	—	—	—	16,30	16,30	—	0,01	0,01	441,8	441,8	—	—	—	—	18,70	18,70	—	0,01	0,01
Ярмунчинская . . . . .	Не устр.	6423,2	6423,2	—	—	—	36,95	1079,51	1116,46	—	0,06	0,06	6423,2	6423,2	—	—	—	36,95	1398,35	1435,30	—	0,04	0,04
Итого по дачамъ	Устроен.	16631,26	12924,87	543,05	307,55	57	53278,71	10865,50	64144,21	1,37	0,22	1,29	16631,26	12924,87	944,20	737,32	78	87432,96	22438,37	109871,33	1,13	0,22	1,10
Итого по дачамъ	Не устр.	32414,20	31491,70	253,7	31,8	13	6650,25	6518,05	13168,30	0,07	0,07	0,14	32414,20	31491,70	442,31	186,17	42	14304,93	13440,39	27745,32	0,08	0,07	0,14





Поступление доходов по дачамъ.

а) дачи казны.

Бирскій уѣздъ.

Таблица 8-я—а.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.									ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.												
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятильн.	Отпущено сплошной рубкой десятильн.	% назначенія къ отпуску.	Поступления по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятильн.	Отпущено сплошной рубкой десятильн.	% назначенія къ отпуску.	Поступления по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)		
		Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продаж лѣса.	Отъ проч. поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.	Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продаж лѣса.	Отъ проч. поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.
<b>Бирскій уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Кундушлинская . . .	Не устр.	192,6	1542,6	—	—	—	45,06	1128,63	1173,69	0,01	0,19	0,20	1926	1542,6	—	—	—	87,84	1443,01	1530,85	0,01	0,12	0,13
Сюнеевская . . . . .	Не устр.	452,7	452,7	—	—	—	6	6,37	12,30	—	—	—	452,7	452,7	—	—	—	6	11,2	17,2	—	—	—
Мишкинская . . . . .	Не устр.	1355	1009	44,65	32,65	73	2018,39	73,19	2091,58	0,66	0,02	0,51	1355	1009	90,35	77,25	85	3298,57	214,03	3512,60	0,54	0,02	0,43
Ельдякская . . . . .	Не устр.	5278	4785	78	—	—	10002,31	275	10277,31	0,79	0,02	0,65	5278	4785	212,87	81,49	38	15025,78	511,95	15537,73	0,52	0,01	0,49
Байкинская . . . . .	Не устр.	1178,25	1178,25	11,9	4,4	37	7671,29	105,45	7776,74	2,17	0,03	2,20	1178,25	1178,25	42,1	19,91	47	8998,99	221,35	9220,34	1,27	0,03	1,30
Айдосская . . . . .	Не устр.	922,5	900,25	11,2	—	—	0,72	9	9,72	—	—	—	922,5	900,25	27,4	—	—	1,71	15	16,71	—	—	—
Подлюбовская . . . .	Не устр.	1248,4	1248,4	—	—	—	—	4040,08	4040,08	—	1,08	1,08	1248,4	1248,4	—	—	—	—	4622	4622,08	—	0,61	0,61
Итого по дачамъ . . .	Не устр.	12361	11116,2	145,75	37,5	25	19743,77	5637,72	25381,49	0,59	0,15	0,68	12361	11116,20	372,72	178,65	47	27418,89	7038,62	34457,51	0,41	0,09	0,45
<b>4-й Районъ.</b>																							
Гарей-Башевск. 2-я.	Не устр.	1993,5	1940,8	30,63	1,46	4	95,16	4,9	100,06	0,01	—	0,01	1993,5	1940,8	47,87	1,46	3	109,67	905,75	1015,39	0,01	0,07	0,08
Гарей-Башевск. 1-я.	Не устр.	501,8	501,8	12,54	2,18	17	74,98	4,08	79,06	0,05	—	0,05	501,8	501,8	16,72	2,18	13	96,3	120,96	217,26	0,03	0,04	0,07
Барабановская . . .	Не устр.	2723,8	2723,8	69,19	22,70	32	547,28	22,4	569,68	0,08	—	0,06	2723,8	2723,8	90,8	22,7	25	689,71	957	1646,71	0,04	0,05	0,10
Каратанышская . . .	Не устр.	758,7	758,7	—	—	—	0,72	400,53	401,25	—	0,17	0,17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Казанчинская . . . .	Не устр.	223	195,5	—	—	—	12,28	72,05	84,33	0,02	0,11	0,13	223	195,5	—	—	—	12,28	187,04	199,32	0,01	0,13	0,14
Султангуловская . .	Не устр.	1394,9	448,3	—	—	—	14,40	948,68	963,08	0,51	0,22	0,23	1394,9	448,3	—	—	—	20,1	1498,01	1518,11	—	0,17	0,18
Ключевская . . . . .	Не устр.	5942,5	4357,5	—	—	—	31,84	2546,17	2578,01	—	0,14	0,14	5942,5	4357,5	—	—	—	53,74	3370,62	3424,36	—	0,09	0,09
Сикіязовская . . . .	Не устр.	11104,1	9918	184,1	33,7	18	5377,21	974,39	6351,60	0,18	0,03	0,19	11104,1	9918	184,1	33,7	18	5562,57	1231,1	6793,67	0,09	0,01	0,10
Ирехтинская 1-я . . .	Не устр.	3384	3289,8	104,25	24	23	636,21	32,65	668,86	0,06	—	0,06	3384	3289,8	136,1	24	18	712,67	78,45	791,12	0,03	—	0,03
Ирехтинская 2-я . . .	Не устр.	1979,3	1959	24,17	8,08	33	317,49	117,60	435,09	0,05	0,02	0,07	1979,3	1959	40,47	8,08	20	373,34	128,30	501,64	0,03	0,01	0,04
Абызовская . . . . .	Не устр.	1226	1152,5	9,8	—	—	8,84	163,13	171,97	—	0,04	0,05	1226	1152,5	17,83	2,11	11	299,84	307,49	607,33	0,04	0,04	0,08
Сунлярская . . . . .	Не устр.	15013,46	14862,7	138,2	—	—	3,94	13	16,88	—	—	—	15013,46	14862,7	235,2	31,6	13	1825,37	203,1	2028,47	0,02	—	0,02
Итого по дачамъ . . .	Не устр.	45865,7	41729,1	571,79	92,12	16	7120,35	5299,58	12419,93	0,04	0,05	0,09	45865,7	41729,1	769,09	125,83	16	9756,31	9388,32	19144,63	0,03	0,03	0,06

Поступленіе доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Уфимскій уѣздъ.

Таблица 8-я—а.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.							ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.														
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сѣношной рубкой десятиль.	Отпущено сѣношной рубкой десятиль.	%/о назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачѣ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сѣношной рубкой десятиль.	Отпущено сѣношной рубкой десятиль.	%/о назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачѣ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)		
		Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Ахметевская . . .	Не устр.	511	441	36,33	3,03	8	402,84	164,25	567,09	0,30	0,11	0,37	511	441	36,33	3,03	8	522,91	320,36	843,27	0,20	0,10	0,27
Гумеровская . . .	Не устр.	112,5	80,5	—	—	—	—	40,2	40,2	—	0,12	0,12	112,5	80,5	—	—	—	—	125,74	125,74	—	0,19	0,19
Демско-Ильчикѣв.	Устроен.	2111	1564,3	140,87	117,47	83	21669,12	745,92	22415,04	4,62	0,12	3,54	2111	1564,3	289,40	171,80	59	26839,41	1728,99	28568,40	2,86	0,14	2,26
Итого по дачамъ	Устроен.	2111	1564,30	140,87	117,47	83	21669,12	745,92	22415,04	4,62	0,12	3,54	2111	1564,30	289,40	171,80	59	26839,41	1728,99	28568,40	2,86	0,14	2,26
Итого по дачамъ	Не устр.	623,50	521,50	36,33	3,03	8	402,84	204,45	607,29	0,26	0,11	0,32	623,50	521,50	36,33	3,03	8	522,91	446,10	969,01	0,17	0,12	0,26
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Монаст.-Дуванейск.	Не устр.	241,2	184	19,41	2,68	14	635,95	62,5	698,45	1,15	0,09	0,96	241,2	184	29,83	6,18	21	1035,28	157,88	1192,66	0,94	0,11	0,82
Токтарская . . . .	Не устр.	2881,5	2739,5	—	—	—	14,30	1046,54	1060,84	—	0,12	0,12	2881,5	2739,5	—	—	—	14,30	2133,24	2147,54	—	0,12	0,12
Кубовская . . . . .	Не устр.	161,7	121	—	—	—	—	64,58	64,58	—	0,13	0,13	161,7	121	—	—	—	—	229,05	229,05	—	0,23	0,23
Вотикѣвская . . .	Не устр.	1357,7	1357,7	21,09	6,26	30	2042,02	50,76	2092,78	0,50	0,01	0,51	1357,7	1357,7	21,09	6,26	30	2083,35	85,34	2168,69	0,26	0,01	0,27
Турбаслинская . .	Не устр.	197,9	197,9	—	—	—	—	9	9	—	0,02	0,02	197,9	197,9	—	—	—	—	9	9	—	0,01	0,01
Кочкарская . . . .	Не устр.	80	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Жилинск.-Нагаевск.	Устроен.	2309,7	1990,5	89,28	96,56	108	20446,35	315,81	20762,16	3,42	0,05	3	2309,7	1990,5	192,33	133,43	69	24454,01	482,48	24936,49	2,05	0,04	1,80
Волковская . . . .	Не устр.	107	107	—	—	—	96,60	4,50	101,10	0,30	0,01	0,31	107	107	—	—	—	99,60	11,50	111,10	0,16	0,02	0,17
Васильевская . . .	Устроен.	1697,5	1644	100,45	45,54	45	4377,13	75,47	4452,60	0,82	0,01	0,87	1697,5	1644	173,24	104,28	60	7431,92	170,49	7602,41	0,75	0,02	0,75
Карювская . . . .	Не устр.	147	139,5	—	—	—	10,80	20,90	31,70	0,02	0,05	0,07	147	139,5	—	—	—	10,80	34,90	45,70	0,01	0,04	0,05
Акташевская . . .	Не устр.	1497,3	1484,3	—	—	—	—	123,74	123,74	—	0,03	0,03	1497,3	1484,3	—	—	—	107,50	230,04	337,54	0,01	0,03	0,04
Зубовская . . . . .	Не устр.	35,70	35,66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35,70	35,66	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Мряевская . . . .	Не устр.	335,5	301,3	—	—	—	—	62,96	62,96	—	0,06	0,06	335,5	301,3	—	—	—	—	171,52	171,52	—	0,09	0,09
Байгильдинская . .	Не устр.	951,70	926	27,84	12,20	44	779,75	43,48	823,23	0,28	0,02	0,29	951,70	926	27,84	12,20	44	800,75	112,58	913,33	0,14	0,02	0,16
Итого по дачамъ	Устроен.	4007,20	3634,50	189,73	135,26	71	24823,48	391,28	25214,76	2,28	0,03	2,10	4007,20	3634,50	365,57	237,71	65	31885,93	652,97	32538,90	1,46	0,03	1,35
Итого по дачамъ	Не устр.	7994,20	7616,87	68,37	21,14	31	3579,42	1488,96	5068,38	0,16	0,06	0,21	7994,20	7616,87	78,76	24,64	31	4151,58	3174,50	7326,08	0,09	0,06	0,15
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Красноярская . . .	Не устр.	390,5	390	35,82	3,30	9	275	—	275	0,24	—	0,23	390,5	390	53,80	3,80	7	309	—	309	0,13	—	0,13

Поступленіе доходовъ по дачамъ.

а) дача казны.

Стерлитамак. и Златоустов. уѣзды.

Таблица 8-я--а.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.								ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.													
		Средняя за 3-хъ-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятильн.	Отпущено сплошной рубкой десятильн. % назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятильн.	Отпущено сплошной рубкой десятильн. % назначенія къ отпуску.	Поступленія по дачъ въ рубляхъ			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)				
		Общая.	Удобная лѣсная.			Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продаж лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всёхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.			Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продаж лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всёхъ поступлен.		
<b>Стерлитамак. уѣздъ.</b>																							
<b>Къ 3-му району Уфимскаго уѣзда.</b>																							
Лекандинская . . .	Устроена.	1341,80	1337	91,31	51,20	56	4013,68	2	4015,68	1	1	1	1341,80	1337	165,70	110,70	67	5951,76	6	5957,76	0,74	—	0,74
<b>Районъ 1-й.</b>																							
Макаровская . . .	Устроена.	536,50	534	40,10	39,27	97	4128,93	11,56	4140,49	2,58	0,01	2,57	536,50	534	71,60	55,99	78	5491,95	77,66	5569,61	1,71	0,02	1,73
Месселинская . . .	Устроена.	1080	1057,50	64,70	48,80	75	7811,08	113,92	7925	2,46	0,03	2,44	1080	1057,50	122,18	98,22	80	11278,44	331,24	11609,68	1,77	0,05	1,79
Итого по дачамъ	Устроена.	1616,50	1591,40	104,62	88,07	84	11940,01	125,48	12065,49	2,50	0,02	2,49	1616,50	1591,50	193,87	154,21	79	16770,39	408,90	17179,29	1,75	0,04	1,77
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Учбуляковская . . .	Не устр.	629,30	629,30	21	11,50	55	526,96	1606,52	2133,48	0,28	0,85	1,13	629,30	629,30	21	11,50	55	526,96	3287,15	3814,11	0,13	1,87	1,01
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Зелимъ-Карановск.	Не устр.	3173,80	3173,80	290,80	97,80	33	7892,42	414,81	8307,23	0,83	0,04	0,87	3173,80	3173,80	483,98	118,90	25	8436,30	631,05	9067,35	0,44	0,03	0,47
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Табынская . . . . .	Не устр.	524,76	517,30	58,10	12,71	24	1330,77	31,18	1361,95	0,84	0,02	0,86	524,76	517,30	60,10	12,71	21	1401,05	78,01	1479,06	0,45	0,02	0,47
<b>Районъ 5-й.</b>																							
Гирей-Кипчатская	Устроена.	24232,75	22485,64	362	—	—	7579,93	5005,14	12585,07	0,11	0,06	0,17	22432,75	22485,64	362	—	—	15401,12	6544,98	21946,10	0,10	0,04	0,15
Азнаево-Кипчатск.	Устроена.	14104,16	13424,66	—	—	—	4130,39	656,19	4786,58	0,10	0,01	0,11	14104,16	13424,66	—	—	—	5027,91	814,37	5842,28	0,06	0,01	0,06
Итого по дачамъ	Устроена.	38336,91	35910,30	362	—	—	11710,32	5661,33	17371,65	0,10	0,04	0,15	38336,91	35910,30	362	—	—	20429,03	7359,35	27788,38	0,08	0,03	0,12
<b>Районъ 6-й.</b>																							
Базиковская . . . . .	Не устр.	220,8	220,8	—	—	—	—	4,41	4,41	—	—	—	220,8	220,8	—	—	—	—	6,42	6,40	—	—	—
Илькантемировская	Не устр.	6931	5961,30	10,53	0,67	7	646,95	492,25	1139,20	0,03	0,02	0,05	69,11	5961,30	10,53	0,67	7	739,25	600,45	1339,70	0,02	0,01	0,03
Утяковская . . . . .	Не устр.	337,6	337,6	—	—	—	—	418,76	418,76	—	—	—	0,42	337,6	—	—	—	30,77	978,35	1009,12	0,01	0,48	0,49
Багрянская . . . . .	Не устр.	792,2	792,2	—	—	—	10,35	169	179,35	—	—	—	—	792,2	—	—	—	1035	281,72	292,07	—	0,05	0,06
Ревзякская . . . . .	Не устр.	4909,9	4387,4	—	—	—	2,50	218,36	220,86	—	0,01	0,01	4909,90	4387,4	—	—	—	2,50	241,53	244,03	—	—	—
Итого по дачамъ	Не устр.	13191,5	11699,3	10,53	0,67	7	659,80	1362,78	7962,58	0,02	0,03	0,05	13191,5	11699,5	10,53	0,67	7	782,87	2108,47	2891,34	0,01	0,02	0,03
<b>Районъ 8-й.</b>																							
Чапкинъ-Бушманъ-Кипчатская . . . . .	Не устр.	6296	6296	78,70	—	—	21,76	117,33	139,09	—	—	—	6296	6296	78,70	—	—	21,76	157,02	178,78	—	—	—
<b>Златоустов. уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 1-й.</b>																							
Тастубинская . . . . .	Не устр.	3741,5	3571,5	113,77	46,35	38	3890,88	415,16	4306,04	0,36	0,04	0,38	3741,5	3571,5	199,16	104,35	52	9335,46	847,23	10182,69	0,43	0,03	0,45
Улькундинская . . . . .	Не устр.	3780,8	3002,2	305,85	17,50	6	272,31	1309,85	1582,16	0,03	0,11	0,14	3780,8	3002,2	305,85	17,5	6	356,06	2000,1	2356,16	0,02	0,08	0,10
Итого по дачамъ	Не устр.	7522,2	6573,7	419,62	63,85	15	4163,19	1725,01	5888,2	0,21	0,07	0,26	7522,3	6573,7	505,01	121,85	24	9691,52	2847,33	12538,85	0,24	0,06	0,28
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Кульметевская . . . . .	Не устр.	1291	1291	—	—	—	—	25,15	25,15	—	—	—	1291	1291	—	—	—	—	31,15	31,15	—	—	—
Душембековская . . . . .	Не устр.	453,5	453,5	—	—	—	—	0,04	0,04	—	—	—	453,5	453,5	—	—	—	—	70,04	70,04	—	0,02	0,02
Верхне-Кигинская . . . . .	Не устр.	378	378	—	—	—	—	9,52	9,52	—	—	—	378	378	—	—	—	—	9,52	9,52	—	—	—
Нижне-Кигинская . . . . .	Не устр.	600	600	—	—	—	8,75	0,36	9,11	—	—	—	600	600	—	—	—	8,75	3,29	12,04	—	—	—
Бурзякъ-Кульская . . . . .	Не устр.	151,75	151,75	—	—	—	—	2,46	2,46	—	—	—	151,75	151,75	—	—	—	—	2,46	2,46	—	—	—
Итого по дачамъ	Не устр.	2874,25	2874,25	—	—	—	8,75	37,53	46,28	—	—	—	2874,25	2874,25	—	—	—	8,75	116,46	125,21	—	0,01	0,01





Поступленіе доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Таблица 8-я--а.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.			Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятинъ.	% отпуска къ назн. назначенію.	Поступленія по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ 1 дес. (въ руб.)		
				Общая.	Удобная лѣсная.	Всего.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступленій.	Всего.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступленій.	Отъ всѣхъ поступленій.
<b>Мензелинскій.</b>	РАЙОНЪ 3-й.	Не устроенныя.	1894	3203,8	3203,3	17,23	9,75	56	1784,5	102,7	1887,2	0,55	0,03	0,58	
			1895	3203,8	3203,3	15,23	8	52	1882,89	24	1906,89	0,58	—	0,59	
			1896	3149,3	3147,3	10	3	30	434,23	917,33	1351,56	0,13	0,29	0,42	
			1897	3149,3	3147,3	19	9,5	50	1774,51	24,56	1799,07	0,56	—	0,57	
			1898	3149,3	3147,3	13,2	—	—	1382,25	94,75	1477	0,43	0,03	0,46	
			1899	3149,3	3147,3	37,41	2,62	7	459,83	82,63	542,46	0,14	0,02	0,17	
				3167,46	3165,63	112,07	32,87	29	7718,21	1245,97	8964,18	0,40	0,06	0,47	
	РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	9190,2	9168,55	8,38	8,38	100	996,87	423,51	1420,38	0,11	0,05	0,15	
			1895	9190,2	9168,55	7,23	7,23	100	623,74	183,89	807,63	0,07	0,02	0,09	
			1896	9190,2	9168,55	41,4	31,53	76	1183,96	154,4	1338,36	0,13	0,02	0,15	
			1897	9186,55	9162,6	82,99	63,6	76	2388,03	262,8	2650,83	0,26	0,03	0,29	
			1898	9186,55	9162,6	98,74	34,96	35	1384,29	442,63	1826,92	0,15	0,05	0,20	
			1899	9007,35	8983,4	130,41	124,54	95	5390,24	309,15	5699,39	0,60	0,03	0,63	
				9158,51	9135,71	369,15	270,24	73	11967,13	1776,38	13743,51	0,22	0,03	0,25	
	<b>Белебеевскій.</b>	РАЙОНЪ 1-й.	Устроенныя.	1894	16293,50	12877,50	125,48	129,16	102	7312,73	2527,42	9840,15	0,57	0,16	0,60
				1895	16293,50	12877,50	129,61	114,81	89	10796,85	4126,87	14923,72	0,84	0,25	0,92
				1836	11463,15	12576,35	146,06	185,80	127	16044,67	4918,58	20963,25	1,28	0,30	1,27
				1897	16463,15	12576,35	170,54	148,33	87	19126,15	3101,50	22227,65	1,52	0,19	1,35
1898				17199,15	13320,25	186,53	73,27	39	10723,56	3442	14165,56	0,81	0,20	0,82	
1899				17075,15	13321,30	185,98	85,95	46	23429	4322	27751	1,76	0,25	1,63	
					16631,26	12924,87	944,20	737,32	78	87432,96	22438,37	109871,13	1,13	0,22	1,10
Не устроенныя.			1894	32414,20	31491,70	63,63	57,16	90	2090,38	1680,75	3771,13	0,07	0,05	0,12	
			1895	32414,20	31491,70	62,68	53,27	85	1998,09	1936,65	3934,74	0,06	0,06	0,12	
			1896	32414,20	31491,70	63,30	43,94	69	3566,21	3304,94	6871,15	0,11	0,10	0,21	
			1897	32414,20	31491,70	78,81	18	23	2611,13	2536,16	5147,29	0,08	0,08	0,16	
			1898	32414,20	31491,70	87,32	8	9	1111,94	2386,73	3498,67	0,04	0,07	0,11	
		1899	32414,20	31491,70	87,57	5,80	7	2927,18	1595,16	4522,34	0,09	0,05	0,14		
				32414,20	31491,70	442,31	186,17	42	14304,93	13440,39	27745,32	0,08	0,07	0,14	
РАЙОНЪ 2-й.		Устроенныя.	1894	88411,75	69663	347,69	179,29	52	10024,94	22227,44	32252,38	0,14	0,25	0,36	
			1895	88411,75	69663	503,14	261,50	52	14310,10	17173,16	31483,26	0,21	0,19	0,36	
			1896	88411,75	69663	719,51	354,29	49	27202,95	15746,58	42949,53	0,39	0,18	0,49	
			1897	88411,75	69663	719,37	468,41	65	36785,96	18208,04	54994	0,53	0,21	0,62	
	1898		88411,75	69663	1034,30	294,12	28	16266,97	11940,51	28207,48	0,23	0,14	0,32		
	1899		88411,75	69663	881,61	607,70	69	77573,66	22331,13	99904,79	1,11	0,25	1,13		
					88411,75	69663	4205,62	2165,31	51	182164,58	107625,86	289791,44	0,44	0,20	0,55

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) Дачи казенныя.

Таблица 8-я—а.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятигнъ.	Отпущено сплошной рубкой десятигнъ.	% отпуска къ назначенію.	Поступленія по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ дес (въ руб)				
				Общая.	Удобная лѣсной.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.		
<b>Белебеев.</b>	РАЙОНЪ 3-й.	Не устроенныя.	1894	32649,50	11534,60	—	—	—	—	36,78	36,78	—	—	—		
			1895	32649,50	11534,60	—	—	—	—	—	22,50	22,50	—	—	—	
			1896	32649,50	11534,60	—	—	—	—	—	90,88	90,88	—	—	—	
			1897	32015,50	11525,40	30,13	—	—	65	300	365	365	—	0,01	0,01	
			1898	31718,70	11355,10	87,10	30	34	455,13	335,81	790,94	790,94	0,04	0,01	0,02	
			1899	31718,70	11355,10	55,46	43,46	78	1648,77	559	2207,77	2207,77	0,15	0,02	0,07	
						32233,57	11473,23	172,69	73,46	43	2168,90	1344,97	3513,87	0,03	0,01	0,02
<b>Ский.</b>	РАЙОНЪ 1-й.	Устроенныя.	1894	8873,8	7766,8	47,60	10,06	21	3237,51	153,13	3390,64	0,41	0,01	0,38		
			1895	8873,8	7766,8	43,76	38,69	88	3933,9	213,03	4146,93	0,50	0,02	0,46		
			1896	8873,8	7766,8	69,44	39,93	57	9799,16	187,23	9986,39	1,27	0,02	1,12		
			1897	7695,9	6035,1	56,60	26,72	47	6973,33	181,61	7154,94	1,15	0,02	0,93		
			1898	7695,9	6035,1	77,74	12,12	15	3415,36	1879,05	5294,41	0,56	0,24	0,68		
			1899	7695,9	6035,1	108,41	56,74	52	6927,70	194,1	7121,8	1,14	0,02	0,92		
						8282,85	6884,28	403,55	184,26	45	34286,96	2808,2	37095,16	0,83	0,05	0,74
			Не устроенныя.	1894	11865,3	11101,3	42,27	16,8	39	2101,13	333,13	2434,26	0,18	0,02	0,20	
			1895	11865,3	11101,3	60,53	37,73	62	1942,21	210,81	2153,02	0,17	0,01	0,18		
			1896	13085,7	12320,6	121,04	72,28	59	4459,87	119,07	4578,94	0,36	—	0,34		
			1897	13085,7	12320,6	123,61	76,99	62	5117,4	44,41	5161,81	0,41	—	0,39		
			1898	13085,7	12320,6	160,82	78,77	48	4316,5	333,41	4649,91	0,35	0,02	0,35		
			1899	13085,7	12320,6	223,84	140,65	62	6154,7	182,6	6337,3	0,49	0,01	0,48		
				12678,90	11914,17	732,11	423,22	57	24091,81	1223,43	25315,24	0,33	0,02	0,33		
<b>Ирскій.</b>	РАЙОНЪ 2-й.	Не устроенныя.	1894	10170,7	9938,7	24	23,12	96	1198,03	123,61	1321,70	0,12	0,01	0,13		
			1895	10170,7	9938,7	12,46	11,41	91	1138,10	434,84	1572,94	0,12	0,04	0,15		
			1896	10170,7	9938,7	48,75	11,42	23	938,56	1144,33	2082,89	0,09	0,11	0,20		
			1897	10170,7	9938,7	57,98	25,58	44	4159,62	1162,14	5321,76	0,42	0,11	0,52		
			1898	10170,7	9938,7	50,37	18,62	37	2538,87	1080,5	3619,37	0,26	0,10	0,36		
			1899	10170,7	9938,7	64,14	37,14	58	2601,81	1714,37	4316,18	0,27	0,17	0,43		
						10170,7	9938,7	257,7	127,29	49	12575,05	5659,79	18234,84	0,21	0,09	0,30
			РАЙОНЪ 3-й.	Не устроенныя.	1894	12384,35	11116,2	68,87	11	15	739,69	194,08	933,77	0,06	0,01	0,07
					1895	12356,35	11116,2	86,45	84,61	97	2289,49	249,54	2539,03	0,20	0,02	0,20
					1896	12356,35	11116,2	71,65	45,99	64	4645,94	957,28	5603,22	0,41	0,07	0,45
1897	12356,35	11116,2			113,15	22,05	19	1913,27	1853,45	3766,72	0,17	0,15	0,30			
1898	12356,35	11116,2			20,6	3	14	1505,76	2275,56	3781,32	0,18	0,13	0,30			
1899	12356,35	11116,2			12	12	100	16324,74	1508,71	17833,45	1,46	0,12	0,44			
					12361	11116,2	372,72	178,65	47	27418,89	7038,62	34457,51	0,41	0,09	0,45	

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Таблица 8-я—а.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и не устроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятинъ.	% отпуска къ началу.	Поступления по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ 1 дес. (въ руб.)					
				Общая	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ по ступлений.			
Бирскій.	РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	45392,9	41389,9	39,83	—	—	682,8	2064,6	2747,4	0,01	0,04	0,06			
			1895	45533,1	41325,1	32,2	29,6	91	514,06	680,74	1194,8	0,01	0,01	0,02			
			1896	45392,9	41408,2	125,27	4,11	3	1439,1	1343,4	2782,5	0,03	0,02	0,06			
			1897	46291,8	42083,8	259,93	42,97	16	3127,82	1273,4	4401,22	0,07	0,02	0,09			
			1898	46291,8	42083,8	245,27	9,6	3	2758,66	1792,92	4551,58	0,06	0,03	0,09			
			1899	46291,8	42083,8	66,59	39,55	59	1233,87	2233,26	3467,13	0,02	0,04	0,07			
						45865,7	41729,1	769,09	125,83	16	9756,31	9388,32	19144,63	0,03	0,03	0,06	
			У Ф И М С К І Й.	РАЙОНЪ 2-й.	Устроенныя.	1894	2111	1564,30	38,80	19,33	50	1616,70	410,13	2026,83	1,03	0,19	0,96
						1895	2111	1564,30	82,43	21,10	26	2477,05	120	2597,05	1,58	0,05	1,23
						1896	2111	1564,30	27,60	13,90	50	1076,54	452,94	1529,48	0,69	0,21	0,72
1897	2111	1564,30				43,57	23,16	53	4205,84	346,78	4552,62	2,69	0,16	2,16			
1898	2111	1564,30				47	28,31	60	4190,28	227,39	4417,67	2,68	0,11	2,09			
1899	2111	1564,30				50,30	66	131	13273	171,75	13444,75	8,49	0,08	6,37			
						2111	1564,30	289,40	171,90	59	26839,41	1728,99	28568,40	2,86	0,14	2,26	
						1894	623,50	521,50	—	—	—	76,30	86,70	163	0,15	0,14	0,26
						1895	623,50	521,50	—	—	—	16,68	78,45	95,13	0,03	0,13	0,15
						1896	623,50	521,50	—	—	—	27,09	76,50	103,59	0,05	0,15	0,17
			1897	623,50	521,50	9,87	—	—	68,39	76,20	144,59	0,13	0,12	0,23			
			1898	623,50	521,50	13,40	—	—	20,05	57	77,05	0,04	0,09	0,12			
			1899	623,50	521,50	13,06	3,03	23	314,40	71,25	385,65	0,60	0,11	0,62			
				623,50	521,50	36,33	3,03	8	522,91	446,10	969,01	0,17	0,12	0,26			
У Ф И М С К І Й.	РАЙОНЪ 3-й.	Устроенныя.	1894	5349	4971,50	99,25	43,60	44	2346,09	131,94	2478,03	0,47	0,02	0,46			
			1895	5349	4971,50	68,63	66,12	96	3625,26	52,85	3678,11	0,74	0,01	0,69			
			1896	5349	4971,50	82,36	45,39	55	3029,18	80,90	3110,08	0,61	0,01	0,58			
			1897	5349	4971,50	114,07	57,49	50	8496,55	223,34	8719,89	1,71	0,04	1,62			
			1898	5349	4971,50	125,96	83,97	65	10934	117,12	11051,12	2,20	0,02	2,07			
			1899	5349	4971,50	41	51,84	126	9406,61	52,82	9459,43	1,89	0,01	1,77			
						5349	4971,50	531,27	348,41	66	37837,69	658,97	38496,66	1,27	0,02	1,20	
						1894	7994,20	7616,70	5,25	3,5	66	321,02	556,70	877,72	0,04	0,07	0,11
						1895	7994,20	7616,90	2,57	—	—	147,01	600,87	747,88	0,02	0,09	0,11
						1896	7994,20	7616,90	2,57	—	—	104,13	527,97	632,10	0,01	0,07	0,08
			1897	7994,20	7616,90	20,09	4,03	20	431,10	535,95	967,05	0,05	0,07	0,12			
			1898	7994,20	7616,90	38,91	10,15	26	2231,71	480,02	2711,73	0,31	0,06	0,36			
			1899	7994,20	7616,90	9,37	6,96	64	916,61	472,99	1389,60	0,12	0,06	0,47			
				7994,20	7616,87	78,76	24,64	31	4151,58	3174,50	7326,08	0,09	0,06	0,15			

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Таблица 8-я—а.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Год а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуск- ку сплошной рубкой десятиинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятиинъ.	% отпуска къ наз- наченію.	Поступления по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ 1 дес. (въ руб.)				
				Общая.	Удобная лѣ- ная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ по- ступлений.		
<b>УФИМСКІЙ.</b>	РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	390,5	390	7	0,5	7	34	—	34	0,09	—	0,09		
			1895	390,5	390	5,38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			1896	390,5	390	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			1897	390,5	390	11,18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			1898	390,5	390	11,18	3,30	30	275	—	275	0,71	—	0,70	—	
			1899	390,5	390	13,46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				390,5	390	53,80	3,80	7	309	—	309	0,13	—	0,13	—	—
<b>СТЕРЛИТАМАКСКІЙ.</b>	РАЙОНЪ 1-й.	Устроенныя.	1894	1616,50	1591,50	24,09	34,94	145	1925,49	40,94	1966,43	1,20	0,02	1,21		
			1895	1616,50	1591,50	25,69	12,80	49	612,89	205,40	818,29	0,38	0,12	0,50		
			1896	1616,50	1591,50	39,30	18,40	46	2292	37,08	2329,08	1,44	0,02	1,44		
			1897	1616,50	1591,50	23,97	12,71	53	3579,23	66,92	3646,15	2,24	0,04	2,25		
			1898	1616,50	1591,50	46,20	45,60	98	4314	51,16	4365,16	2,71	0,03	2,70		
			1899	1616,50	1591,50	34,63	29,76	86	4046,78	7,40	4054,18	2,54	—	2,50		
				1616,50	1591,50	193,87	154,21	79	16770,39	408,90	17179,29	1,75	0,04	1,77		
	РАЙОНЪ 2-й.	Не устроенныя.	1894	629,30	629,50	—	—	—	—	542,76	543,76	—	0,86	0,86		
			1895	629,30	629,30	—	—	—	—	574,19	574,19	—	0,91	0,91		
			1896	629,30	629,30	—	—	—	—	562,67	562,68	—	0,89	0,89		
			1897	629,30	629,30	—	—	—	1,37	367,41	368,78	—	0,58	0,58		
			1898	629,30	629,30	10,50	5,50	52	207,09	652,93	860,02	0,32	1,03	1,36		
			1899	629,30	629,30	10,50	6	57	318,50	586,18	904,68	0,50	0,93	1,43		
				629,30	629,30	21	11,50	55	526,96	3287,15	3814,11	0,13	0,87	1,00		
	РАЙОНЪ 3-й.	Не устроенныя.	1894	3173,80	3173,80	51,58	—	—	—	62,90	62,90	—	0,01	0,01		
			1895	3173,80	3173,80	49,80	14,20	29	345,45	79,63	425,08	0,10	0,02	0,13		
			1896	3173,80	3173,80	91,80	6,90	7	198,43	73,71	272,14	0,06	0,02	0,08		
1897			3173,80	3173,80	52,80	6,50	12	704,90	129,97	834,87	0,22	0,04	0,26			
1898			3173,80	3173,80	55,20	56,80	103	3112,76	164,43	3277,19	0,98	0,05	1,03			
1899			3173,80	3173,80	182,80	34,50	19	4074,76	120,41	4195,17	1,29	0,03	1,32			
			3173,80	3173,80	483,98	118,90	25	8436,30	631,05	9067,35	0,44	0,03	0,47			
РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	524,76	517,30	8	—	—	—	11,55	11,55	—	0,02	0,02			
		1895	524,76	517,30	—	—	—	—	35,28	35,28	—	0,06	0,06			
		1896	524,76	517,30	—	—	—	70,28	—	70,28	0,13	—	0,13			
		1897	524,76	517,30	8	12,71	148	1080,55	3	1083,55	2,08	—	2,08			
		1898	524,76	517,30	8,70	—	—	126,82	26,18	153	0,24	0,04	0,29			
		1899	524,76	517,30	34,80	—	—	123,40	2	125,40	0,23	—	0,23			
			524,76	517,30	60,10	12,71	21	1401,05	78,01	1479,06	0,45	0,02	0,47			

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) дачи казны.

Годовые итоги по районамъ.

Таблица 8-я—а.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятинъ.	% отпуска къ назначенно.	Поступления по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ 1 дес. (въ руб.)		
				Общая	Удобная лѣсной.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ групплений.
Стерлитамакскій.	РАЙОНЪ 5-й.	Устроенныя.	1894	38061,50	38061,50	—	—	—	2471,29	520,35	2991,64	0,06	0,01	0,07
			1895	38392	35480,07	—	—	—	2030,83	584,24	2615,07	0,05	0,01	0,06
			1896	38392	35480,07	—	—	—	4216,59	593,43	4810,02	0,11	0,01	0,12
			1897	38392	35480,07	—	—	—	3972,98	1905,50	5878,48	0,10	0,04	0,15
			1898	38392	35480,07	181	—	—	2156	2064,11	4220,11	0,05	0,05	0,11
			1899	38392	35480,07	181	—	—	5581,34	1691,72	7273,06	0,15	0,05	0,19
				38336,91	35910,30	362	—	—	20429,06	7359,35	27788,38	0,08	0,03	0,12
	РАЙОНЪ 6-й.	Не устроенныя.	1894	13191,50	11699,30	—	—	—	0,80	288,68	289,48	—	0,02	0,02
			1895	13191,50	11699,30	—	—	—	—	159,80	159,80	—	0,01	0,01
			1896	13191,50	11699,30	—	—	—	122,27	357,21	479,48	0,01	0,02	0,3
			1897	13191,50	11699,30	5,83	0,67	11	403	518,65	921,65	0,03	0,03	0,06
			1898	13191,50	11699,30	4,70	—	—	246,45	595,29	841,54	0,02	0,04	0,06
1899			13191,50	11699,30	—	—	—	10,35	189,04	199,39	—	0,01	0,01	
			13491,50	11699,30	10,53	0,67	7	782,87	2108,47	2891,34	0,01	0,02	0,03	
РАЙОНЪ 8-й.	Не устроенныя.	1896	6296	6296	—	—	—	—	39,75	39,75	—	—	—	
		1897	6296	6296	—	—	—	—	55,47	55,47	—	—	—	
		1898	6296	6296	78,80	—	—	7,80	28,36	36,18	—	—	—	
		1899	6296	6296	—	—	—	13,96	33,42	47,38	—	—	—	
			6296	6296	78,70	—	—	21,76	157,02	178,78	—	—	—	
Златоустовскій.	РАЙОНЪ 1-й.	Не устроенныя.	1894	7522,3	6573,7	21,51	18,81	87	1097,55	135,67	1233,22	0,16	0,01	0,16
			1895	7522,3	6573,7	21,59	24,61	114	2343,27	507,63	2850,90	0,35	0,06	0,37
			1896	7522,3	6573,7	42,38	14,55	34	2087,51	479,02	2566,53	0,31	0,06	0,34
			1897	7522,3	6573,7	90,98	9,89	11	2021,77	594,08	2615,85	0,30	0,07	0,34
			1898	7522,3	6573,7	117,22	28,25	24	1526,87	572,60	2099,47	0,23	0,07	0,27
			1899	7522,3	6573,7	211,42	25,91	12	614,55	558,33	1172,88	0,09	0,07	0,15
				7522,3	6573,70	505,01	121,85	24	9691,52	2847,33	12538,85	0,24	0,06	0,28
	РАЙОНЪ 2-й.	Не устроенныя.	1894	2874,25	2874,25	—	—	—	—	77,73	77,13	—	0,02	0,02
1895			2874,25	2874,25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1896			2874,25	2874,25	—	—	—	—	1,80	1,80	—	—	—	
1897			2874,25	2874,25	—	—	—	8,75	0,54	9,29	—	—	—	
1898			2874,25	2874,25	—	—	—	—	5,51	5,51	—	—	—	
1899			2874,25	2874,25	—	—	—	—	31,48	31,48	—	0,01	0,01	
			2874,25	2874,25	—	—	—	8,75	116,46	116,46	—	0,01	0,01	



Поступленіе дох<sup>о</sup> до<sup>в</sup>ь по дачамъ.  
б) дачи удѣла.

Таблица 8-я—б.

Бирскій и Уфимскій уѣзды.

№ районовъ и названія дачъ.	Устроена или не устроена.	ЗА 3-хъ-ЛѢТІЕ 1897—1899 ГОДА.								ЗА 6-ти-ЛѢТІЕ 1894—1899 ГОДА.													
		Средняя за 3-хлѣтіе площ. дачи.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятигн.	Отпущено сплошной рубкой десятигн.	% отпуска къ назначенію.	Поступленія по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)			Средняя за 6-ти-лѣтіе площ. дачи.			Поступленія по дачъ въ рубляхъ.			Валовой доходъ 1 дес. (въ руб.)				
		Общая.	Удобная лѣсная.				Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.	Общая.	Удобная лѣсная.	Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятигн.	Отпущено сплошной рубкой десятигн.	% отпуска къ назначенію.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ проч. поступлен.	Отъ всѣхъ поступлен.
<b>Бирскій уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Тимашевская 1-я . . .	Устроен.	6145,86	6125,26	284,64	271,96	95	24570,10	720,60	25290,70	1,34	0,04	1,37	6145,86	6125,25	511,91	498,18	97	39789,10	1287,78	41076,88	1,08	0,03	1,11
Юландино-Куткино-Десяткивская . . .	Устроен.	3318,56	3303,98	145,93	137,96	94	14123,50	795,02	14918,52	1,43	0,08	1,50	3313,56	3303,98	282,50	252,36	89	22323	1299,22	23622,22	1,13	0,07	1,19
Тимашевская 2-я . . .	Устроен.	8997,91	8997,91	498,26	399,31	80	20446,64	496,48	20943,12	0,76	0,02	0,78	8997,91	8997,91	764,23	647,55	89	32450,04	981,52	33431,56	0,60	0,02	0,62
Итого по дачамъ . . .	Устроен.	18456,33	18433,15	928,83	809,23	87	59140,24	2012,10	61152,34	1,07	0,04	1,10	18456,33	18433,15	1558,64	1398,09	90	94562,14	3568,52	98130,66	0,86	0,03	0,89
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Зеленцовская . . . .	Не устр.	3416,02	3406,87	—	—	—	9470,25	146,87	9617,12	0,93	0,01	0,94	3416,02	3406,87	—	—	—	14117,25	353,77	14471,02	0,68	0,02	0,70
<b>Уфимскій уѣздъ.</b>																							
<b>Районъ 2-й.</b>																							
Кириново-Медвѣдер.	Устроен.	667,50	662,32	33,76	32,58	96	1937,55	44,42	1981,97	0,97	0,02	0,98	667,50	662,32	71,99	70,81	98	3301,55	178,76	3480,31	0,83	0,05	0,87
Красноярская и Кудрявцевская . . .	Устроен.	859,79	712,18	43,88	43,88	100	1662,50	123,95	1786,45	0,78	0,05	0,69	859,79	712,18	94,07	87,58	93	3114,50	255,19	3369,69	0,73	0,05	0,65
Бочкаревская . . . .	Устроен.	105,11	84,74	5,22	5,22	100	89	2,80	91,80	0,35	0,01	0,29	105,11	84,74	15,59	10,56	67	222	13,30	235,30	0,44	0,02	0,37
Итого по дачамъ . . . .	Устроен.	1632,40	1459,24	82,86	81,68	99	3689,05	171,17	3860,22	0,84	0,03	0,79	1632,40	1459,24	181,65	168,95	93	6638,05	447,25	7085,30	0,76	0,05	0,72
<b>Районъ 3-й.</b>																							
Дуванейская . . . .	Устроен.	7304,94	7060,20	514,15	403,31	78	24092,05	2278,79	26370,84	1,14	0,10	1,20	7304,94	7060,20	652,63	471,70	72	27772,05	4170,58	31942,63	0,65	0,10	0,73
Мало-Дуванейская . . .	Устроен.	663	600,58	59,88	48,26	80	2256	312,53	2568,53	1,25	0,16	1,29	663	600,58	125,81	58,87	47	2753,50	694,44	3447,94	0,76	0,18	0,97
Максимовская, Брудинск. и Богородск.	Устроен.	2121,40	2004,34	138,58	127,75	93	4537,51	1060,06	5597,57	0,75	0,16	0,88	2121,40	2004,34	325,45	270,04	83	7503,31	2296,61	9799,92	0,62	0,18	0,77
Карагано-Алаторск. и Юрмашевская . . .	Устроен.	1053,72	1015,44	60,89	51,33	84	3062,50	332,16	3394,66	1	0,10	1,97	1053,72	1015,44	134,90	124,35	92	5952	678,67	6630,67	0,98	0,11	1,05
Итого по дачамъ . . . .	Устроен.	11143,06	10680,56	773,50	630,65	81	33948,06	3983,54	37931,60	1,06	0,12	1,13	11143,06	10680,56	1238,82	924,96	75	43980,86	7840,30	51821,16	0,69	0,12	0,77
<b>Районъ 4-й.</b>																							
Каргинская . . . . .	Не устр.	452,88	441	8,05	4,02	50	48	39,16	87,16	0,04	0,03	0,06	452,88	441	12,04	8,01	67	108	48,37	156,37	0,05	0,02	0,06

Поступление доходовъ по дачамъ.

а) дачи удѣла.

Таблица 8-я—б.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неурстроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуску сплошной рубою десятинь.	Отпущено сплошнй рубою десятинь.	°о отпуска къ наз. наченю.	Поступленія по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ дес. (въ руб.)		
				Общая.	Удобная лѣсной.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступленій.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступленій.	Отъ всего поступленій.
<b>Мензелинскій.</b>	РАЙОНЪ 1-й.	Устроенныя.	1894	190,27	190,27	3,50	3,50	100	327,65	28,66	356,31	1,72	0,15	1,87
			1895	190,27	190,27	2	2	100	158,35	21,33	179,68	0,84	0,11	0,95
			1896	243,73	241,72	4,77	3,41	71	304,50	20,90	325,40	1,26	0,09	1,33
			1897	243,73	241,72	4,94	3,81	77	245,70	49,29	294,99	1,02	0,20	1,21
			1898	243,73	241,72	4,10	4,10	100	360	26,20	386,20	1,48	0,11	1,58
			1899	243,73	241,72	3,46	3,46	100	256	50,10	306,10	1,06	0,21	1,26
				225,91	224,57	17,27	14,78	86	1652,20	196,48	1848,68	1,23	0,15	1,35
	РАЙОНЪ 2-й.	Устроенныя.	1894	1216,43	1216,43	24,77	24,77	100	1954	91,29	2045,29	1,60	0,08	1,68
			1895	1216,43	1216,43	24,71	23,48	95	2385,20	89,95	2475,15	1,96	0,07	2,03
			1896	1216,43	1216,43	25,53	21,26	83	2433,50	97,80	2531,30	2	0,08	2,08
			1897	1216,43	1216,43	28,10	27,15	97	2612,40	133,60	2746	2,14	0,11	2,25
			1898	1216,43	1216,43	25,25	16,06	64	763,50	94,99	858,49	0,63	0,08	0,71
			1899	1216,43	1216,43	64,76	51,98	80	4878	52,40	4930,40	4,01	0,04	4,05
				1216,43	1216,43	193,12	164,70	85	15026,60	560,08	15586,68	2,06	0,08	2,14
<b>Бирскій.</b>	РАЙОНЪ 1-й.	Устроенныя.	1894	6574,11	6430,48	3,59	3,59	100	3307,10	326,29	3633,39	0,51	0,05	0,55
			1895	6574,11	6430,48	3,77	2,82	74	1925,31	615,06	2540,37	0,30	0,09	0,39
			1896	6574,11	6430,48	76,69	69,69	91	11432	493,28	11930,28	1,78	0,08	1,81
			1897	7518,61	7374,98	92,50	88,08	95	15125	494,10	15619,10	2,05	0,07	2,07
			1898	7518,61	7374,98	84,14	77,01	92	15095	311,97	15406,97	2,05	0,04	2,05
			1899	7518,61	7374,98	80,98	80,98	100	20764,20	517,62	21281,82	2,82	0,07	2,83
				7046,36	6902,73	341,67	322,17	94	67648,61	2763,32	70411,93	1,63	0,07	1,67



Поступление доходов по дачамъ.

а) дачи удѣла.

Таблица 8-я—б.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.			Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятинъ.	°/о отпуска къ назначенію.	Поступления по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ дес (въ руб.)		
				Общая.	Удобная лѣсная.					Отъ продажи лѣсовъ.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.
Б И Р С К І Й.	РАЙОНЪ 1-й.	Не устроенныя.	1894	2138,12	2121,54	10,26	8,07	79	1484,40	47	1531,40	0,70	0,02	0,71	
			1895	2138,12	2121,54	8,03	3,09	39	491,60	51,94	543,54	0,23	0,02	0,25	
			1896	2138,12	2121,54	5,99	5,99	100	538,50	23,48	561,98	0,25	0,01	0,26	
			1897	2138,12	2121,54	6,02	6,02	100	558,50	42,17	600,67	0,26	0,02	0,28	
			1898	2138,12	2121,54	5,95	4,54	76	845,40	71,26	916,66	0,40	0,03	0,43	
			1899	2138,12	2121,54	20,06	20,06	100	2929,60	60,15	2989,75	1,38	0,03	1,40	
				2138,12	2121,54	56,31	47,77	85	6848	296	7144	0,54	0,02	0,56	
	РАЙОНЪ 2-й.	Устроенныя.	1894	487,23	473,89	5,42	5,42	100	258,50	59,21	317,71	0,55	0,12	0,65	
			1895	487,23	473,89	5,13	5,13	100	260,30	27,70	288	0,55	0,06	0,59	
			1896	487,23	473,89	5,47	5,47	100	236,80	32,10	268,90	0,50	0,07	0,55	
			1897	487,23	473,89	5,07	5,07	100	514,65	71,47	586,12	1,08	0,15	1,20	
			1898	487,23	473,89	5,39	5,39	100	455,40	42,30	497,70	0,96	0,09	1,02	
			1899	487,23	473,89	9,54	8,41	88	1229,25	17,80	1247,05	2,59	0,04	2,56	
				487,23	473,89	36,02	34,89	97	2954,90	250,58	3205,48	1,04	0,09	1,10	
	РАЙОНЪ 2-й.	Не устроенная.	1894	3948,72	3859,75	54,35	47	86	1845	189,38	2034,38	0,48	0,05	0,52	
			1895	3948,72	3859,75	55,44	43,03	81	1596,50	193,25	1789,75	0,41	0,05	0,45	
			1896	3948,72	3859,75	55,49	44,40	80	1854	173,71	2027,71	0,48	0,04	0,51	
			1897	3948,72	3859,75	67,34	60,06	89	3389,25	244,25	3633,50	0,86	0,06	0,92	
1898			3948,72	3859,75	51,48	50,71	99	3320,30	301,69	3621,99	0,86	0,07	0,92		
1899			3948,72	4859,75	77,36	76,86	99	7182,55	303,10	7485,65	1,87	0,07	1,90		
			3948,72	3859,75	372,60	323,63	87	19187,60	1405,38	20592,98	0,83	0,06	0,87		

Поступление доходов по дачамъ.

а) дачи удѣла.

Таблица 8-я—б.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Г о д а.	Площадь дачъ.		Назначено къ отпуску сплошной рубкой десятинъ.	Отпущено сплошной рубкой десятинъ.	0/0 отпуска къ назначенію.	Поступления по дачамъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ (дес. (въ руб.))		
				Общая.	Удобная лѣсной.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.
Бирскій.	РАЙОНЪ 3-й.	Устроенныя.	1894	18456,33	18433,15	198,14	192,55	97	11630,60	579,76	12210,36	0,63	0,03	0,66
			1895	18456,33	18433,15	197,10	193,07	98	10046,50	484,97	10531,47	0,54	0,03	0,57
			1896	18456,33	18433,15	234,57	203,24	87	13744,80	491,69	14236,49	0,74	0,03	0,77
			1897	18456,33	18433,15	261,45	236,56	90	15220,90	746,69	15967,59	0,82	0,04	0,86
			1898	18456,33	18433,15	254,82	211,09	83	15666,84	636,87	16303,71	0,85	0,03	0,88
			1899	18456,33	18433,15	412,56	361,58	87	28252,50	628,54	28881,04	1,54	0,03	1,57
				18456,33	18433,15	1558,64	1398,09	90	94562,14	3568,52	98130,66	0,86	0,03	0,89
	РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	3416,02	3406,87	—	—	—	979	122,14	1101,14	0,29	0,03	0,32
			1895	3416,02	3406,87	—	—	—	1628	51,70	1679,70	0,47	0,02	0,49
			1896	3416,02	3406,87	—	—	—	2040	33,06	2073,06	0,60	0,01	0,61
			1897	3416,02	3406,87	—	—	—	2627	52,63	2679,73	0,78	0,02	0,78
			1898	3416,02	3406,87	—	—	—	3674,15	56,24	3730,39	1,07	0,02	1,09
			1899	3416,02	3406,87	—	—	—	3169	38	3207	0,93	0,01	0,94
				3416,02	3406,87	—	—	—	14117,25	353,77	14471,02	0,68	0,02	0,70
Уфимскій.	РАЙОНЪ 2-й.	Устроенныя.	1894	1632,40	1459,24	31,09	29,42	95	943	100,81	1043,81	0,64	0,07	0,64
			1895	1632,40	1459,24	30,21	22,04	73	806	74,38	880,38	0,55	0,05	0,54
			1896	1632,40	1459,24	37,49	35,81	96	1200	100,89	1300,89	0,82	0,07	0,80
			1897	1632,40	1459,24	31,19	31,19	100	1453	49,04	1502,04	1	0,03	0,92
			1898	1632,40	1459,24	28,67	28,67	100	1084,05	78,42	1162,47	0,74	0,05	0,71
			1899	1632,40	1459,24	23	21,82	95	1152	43,71	1195,71	0,79	0,03	0,73
				1632,40	1459,24	181,65	168,95	93	6638,05	447,25	7085,30	0,76	0,05	0,72

Поступленіе доходовъ по дачамъ.

а) дачи удѣла.

Таблица 8-я—б.

Годовые итоги по районамъ.

Уѣзды.	№ районовъ.	Дачи устроенныя и неустроенныя.	Годъ.	Площадь дачъ.		Назначене къ отпуску сплосной рубкой десятины.	Отпущено сплосной рубкой десятины.	% отпуска къ назначенію.	Поступленія по дачъ (въ рубляхъ).			Валов. доходъ 1 дес. (въ руб.)			
				Общая	Удобная лѣсной.				Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	ВСЕГО.	Отъ продажи лѣса.	Отъ прочихъ поступлений.	Отъ всѣхъ поступлений.	
У Ф И М С К І Й.	РАЙОНЪ 3-й.	Устроенныя.	1894	11143,06	10680,56	116,45	81,06	69	2247,50	1444,11	3691,61	0,21	0,13	0,33	
			1895	11143,06	10680,56	118,62	68,50	57	1960,80	1252,21	3213,01	0,18	0,12	0,29	
			1896	11143,06	10680,56	230,25	144,75	62	5824,50	1160,44	6984,94	0,54	0,10	0,62	
			1897	11143,06	10680,56	293,85	210,16	71	9889,25	1151,76	11041,01	0,93	0,10	0,98	
			1898	11143,06	10680,56	292,99	248,88	85	12149,31	1303,43	13452,74	1,14	0,12	1,20	
			1899	11143,06	10680,56	181,66	171,61	92	11909,50	1528,35	13437,85	1,12	0,14	1,19	
				11143,06	10680,56	1238,82	924,96	75	43980,86	7840,30	51821,16	0,69	0,12	0,77	
	РАЙОНЪ 4-й.	Не устроенныя.	1894	452,88	441	—	—	—	—	4,25	4,25	—	—	—	
			1895	452,88	441	—	—	—	—	4	4	—	—	—	
			1896	452,88	441	3,99	3,99	100	60	0,96	60,96	0,14	—	0,13	
			1897	452,88	441	4,02	4,02	100	48	17,75	65,75	0,11	0,04	0,14	
			1898	452,88	441	4,03	—	—	—	—	20,46	20,46	—	0,05	0,05
			1899	452,88	441	—	—	—	—	—	0,95	0,95	—	—	—
				452,88	441	12,04	8,01	67	108	48,37	156,37	0,05	0,02	0,06	

У с л о в і я р о

Таблица 9-я-а.

а) ростъ отдѣльныхъ экземпляровъ

Названіе уѣздовъ.	№ районъ.	С О С Н А.																	
		ПРЕДЕЛЫ ВОЗРАСТА ДЕРЕВА (отъ... до...).																	
		20—39.			40—59.			60—80.			80—100.			100—120.			120 и болѣе.		
		Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.
Мензелинскій . . .	1	4	2	18	49	4,1	27	43	5,7	32	40	7,7	33	1	11	37	—	—	—
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3	—	—	1	4	28	2	8	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій . . .	1	—	—	4	4,8	27	3	5	29	5	9,4	43	—	—	—	—	—	—	—
	2	2	2	13	15	4,9	26	11	6	30	—	—	4	10,2	33	7	12	36	—
Бирскій . . . . .	1	4	3,8	21	29	4,7	26	21	6,6	30	1	11	36	—	—	8	17,3	35	—
Уфимскій . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Стерлитамакскій . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .		10	2,7	18	98	4,4	26	80	6,2	30	46	8	34	5	10,6	33	15	14,8	35
		Л И П А.																	
Мензелинскій . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	9	2,2	15	47	3,5	18	44	5	18	49	7,4	24	23	9,9	24	21	11,2	24
	3	12	2	14	12	3,4	18	33	5	22	22	6,6	25	7	9	26	5	11	28
	4	2	2,5	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій . . .	1	8	2,6	15	14	3,8	19	10	5,5	20	5	6,8	25	1	15	26	3	8,3	24
	2	17	2	13	109	3,6	19	58	6	23	—	—	—	—	—	14	14	27	—
Бирскій . . . . .	1	9	2	15	15	3,1	18	10	5,1	21	4	7,5	24	1	6	24	3	16	29
Уфимскій . . . . .	3	86	2	14	206	3,6	20	163	5	23	143	6,4	26	94	8,5	29	151	10,1	30
Стерлитамакскій . . .	1	4	2	19	2	3,5	20	6	7	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .		147	2	14	405	3,6	20	324	5,2	22	223	6,8	25	126	8,8	28	197	10	29

с т а л ъ с а.

(по объѣму модельныхъ деревьевъ).

Названіе уѣздовъ.	№ районъ.	Е Л Ы И П И Х Т А.																	
		ПРЕДЕЛЫ ВОЗРАСТА ДЕРЕВА (отъ... до...).																	
		20—39.			40—59.			60—80.			80—100.			100—120.			120 и болѣе.		
		Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.	Число деревъ.	Средн. толщ. на вѣрш.	Средн. длина въ аршинахъ.
Мензелинскій . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бирскій . . . . .	1	—	—	7	3,1	20	28	5,2	27	12	7	31	2	9,5	36	—	—	—	
Уфимскій . . . . .	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Стерлитамакскій . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .		—	—	—	7	3,1	20	28	5,2	27	12	7	31	2	9,5	36	—	—	—
		О С И Н А.																	
Мензелинскій . . .	1	4	18	2	6	27	8	7,5	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	2,7	17	38	4	21	36	6	25	48	89	28	12	10,1	28	11	13	28	—
	3	14	39	5	25	40	7	28	19	9,3	30	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	2,5	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Белебеевскій . . .	1	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	3,5	22	11	4	28	7	5	27	—	—	—	—	—	—	—	—	1	9
Бирскій . . . . .	1	2	16	99	4	25	109	7	31	19	10	30	—	—	—	—	—	—	—
Уфимскій . . . . .	3	3	26	20	4,4	28	9	6,8	30	5	11,4	31	1	9	35	—	—	—	—
Стерлитамакскій . . .	1	4,2	23	15	7,6	28,6	14	7	32	2	9	34	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .		70	3	18	227	4,4	25	223	6,6	28	93	9,4	29	3	10	28	12	12,6	28



У С Л О В І Я Р О С Т А Л Ъ С А .

Итого по губернии.

б) ростъ всего лѣсонасаждения (по учету пробныхъ площадей).

Таблица 9-я—б.

Породы.	Пределы возраста.	Пределы % преоблада- ния породъ.	Средній возрастъ.	Средній % преоблада- ния породъ.	Число взятыхъ дѣля- нокъ.	Площадь ихъ въ деся- тинахъ.	Результаты учета.										Приходится на 1 десятину.				Средній раз- мѣръ дѣрева въ кубическ. футахъ.									
							ВСЕХЪ ПО- РОДЪ.					ПРЕОБЛАДА- ЮЩИХЪ ПОР.					СРЕДНІЙ ПРИ- РОСТЪ МАССЫ					Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.	Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.	Всѣхъ по- родъ.	Преоблада- ющихъ поро- дъ.	Средн. прир. (въ куб. фут.)	Средняя по- рода.	Средняя по- рода.
							Число де- ревъ.	Масса въ кубическ. футахъ.	Всѣхъ по- родъ въ куб. фут.	Преоблада- ющихъ поро- дъ въ куб. фут.	Средній при- ростъ поро- дъ въ куб. фут.	Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.	Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.	Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.	Число де- ревъ.	Масса въ куб. фут.											
Сосна.	40—60	50—75	51	64	2080	11827	967	7591	229,61	135,54	1040	5913	483	3795	114,80	67,77	5,88	7,85												
		75 и выше.	55	80	3299	20790	2605	17634	375,18	313,31	1319	8316	1042	7053	150	125	6,30	6,77												
	60—80	50—75	53	77	5379	32617	3572	25225	604,79	448,85	1195	7247	794	5606	134,40	99,7	6,06	7,06												
		75 и выше.	74	58	1735	21215	965	12399	284,24	164,18	690	8486	386	4919	113,70	65,5	12,22	12,84												
Итого .	Ель и пихта	80 и больше	75 и выше.	72	92	7706	139737	6663	128675	1948,69	1794,43	665	11892	166	152,7	18,43	19,31													
			75 и выше.	72	88	9441	160951	7618	141174	2232,83	1958,61	662	11295	534	9906	156,7	137,40	16,94	18,53											
			75 и выше.	84	89	624	14664	325	13021	173,62	44,95	507	11922	264	10585	141,10	117,90	23,50	40,05											
			75 и выше.	67	86	15444	208232	11515	179420	3011,34	2552,41	773	10422	576	8980	150,07	127,70	13,48	15,58											
Итого	Липа . .	80 и больше	75 и выше.	57	100	350	3953	350	3953	69,87	69,87	700	7906	700	7906	139,74	139,74	11,29	11,29											
			75 и выше.	73	96	1938	21752	1721	20901	295,97	279,37	969	10876	860	10450	147,98	139,68	11,22	12,14											
			75 и выше.	90	63	1043	8378	619	5290	92,41	66,38	1043	8378	619	5290	92,41	66,38	8,08	8,55											
			75 и выше.	98	100	1179	16854	1179	16854	170,85	170,85	589	8427	589	8427	85,42	85,42	14,29	14,29											
Итого	Осина.	80 и больше	75 и выше.	95	87	2222	25232	1798	22144	263,26	237,23	741	8411	599	7381	87,75	79,07	11,36	12,31											
			75 и выше.	81	92	4510	50937	3869	46998	629,10	586,47	820	9261	703	8543	114,4	106,69	11,29	12,14											
			75 и выше.	38	46	1178	4634	805	2113	122,13	57,57	673	2648	460	1779	69,8	32,9	3,93	2,62											
			75 и выше.	55	41	6249	29271	2704	12010	533,18	222,83	862	4037	373	1657	73,50	30,07	4,68	4,41											
Итого	Липа . .	80 и больше	75 и выше.	59	58	5967	31606	3606	18414	533,69	338,17	1235	6544	744	3810	110	70	5,29	5,10											
			75 и выше.	56	50	12216	60877	6310	30424	1086,87	561	1011	5035	522	2518	90	46,40	4,98	4,66											
			75 и выше.	68	39	6868	66332	2604	26154	969,80	345,46	589	5693	223	2611	83,20	29,6	9,66	10,04											
			75 и выше.	64	59	6899	59628	3654	35068	925,28	459,19	707	6116	373	3596	94,90	47,10	8,65	9,59											
Итого	Осина.	80 и больше	75 и выше.	66	49	13767	125960	6258	61222	1895,08	804,65	643	5886	292	2860	88,7	37,60	9,15	9,78											
			75 и выше.	86	47	781	11060	227	5186	128	56	520	7375	151	3457	85,3	37,3	14,16	22,84											
			75 и выше.	92	80	4817	64799	3007	51941	702	500	688	9257	430	7420	100	71,4	14,45	17,27											
			75 и выше.	91	75	5598	75859	3234	57127	830	556	658	8924	380	6720	97	65	13,55	17,66											
Итого	Осина.	80 и больше	75 и выше.	68	57	33489	268690	17163	151850	3968,08	2003,22	761	6109	390	3453	90,2	45,50	8,02	8,79											
			75 и выше.	55	40	3291	24863	777	10118	451,42	193,01	879	6630	207	2698	120,3	51,50	7,55	13,02											
			75 и выше.	54	69	12387	93209	7086	64331	1737,36	1229,49	1000	7528	572	5196	140,3	99,3	7,52	9,08											
			75 и выше.	54	63	15678	118072	7863	74449	2188,78	1422,50	972	7320	487	4615	135,60	88,20	7,53	9,47											
Итого	Осина.	80 и больше	75 и выше.	64	44	10105	97477	3176	43110	1524,14	708,74	779	7515	245	3324	117,50	54,60	9,64	13,57											
			75 и выше.	68	68	9922	96237	3723	64354	1402,37	924,64	749	7263	281	4856	105,80	69,80	9,70	17,26											
			75 и выше.	66	55	20027	193714	6899	107464	2926,51	1633,38	764	7388	263	4099	111,60	62,30	9,62	15,58											
			75 и выше.	86	78	1536	24877	681	19509	290,64	221,23	768	12438	340	9754	145,32	110,60	16,19	28,64											
Итого	Осина.	80 и больше	75 и выше.	64	58	37241	346663	15443	201422	5405,63	3277,11	840	7816	348	4592	121,80	73,9	9,31	13,04											
			75 и выше.	64	58	6444,35	37241	346663	15443	201422	5405,63	3277,11	840	7816	348	4592	121,80	73,9	9,31	13,04										



Продажные цены лѣсныхъ участковъ съ землею.

Таблица 10-я.

Уѣзды районы и волости.	1896—1901.					1892—1901.				
	Число случаевъ.	Проданная площадь въ дес.	Продажная стоимость въ руб.	Средн. цѣна 1 дес. въ руб.		Число случаевъ.	Проданная площадь въ дес.	Продажная стоимость въ руб.	Средн. цѣна 1 дес. въ руб.	
				Изъ площади.	Изъ отдѣл. продажъ.				Изъ площади.	Изъ отдѣл. продажъ.
<b>Районъ 4-й Бирскаго у.</b>										
Аскинская . . . . .	1	60	2760	46	46	1	60	2760	46	46
Сарепинская . . . . .	3	438,50	8976	20,47	21,76	3	438,50	8976	20,47	21,76
Байкинская (вост.) . .	8	50241	953116,25	18,97	14,67	11	52828,70	992847	18,79	14,58
Байкибашевская (вост.)	13	16984,83	289901,75	17,06	12,64	18	32984,83	377601,75	11,11	11,22
По району . . . . .	25	67724,33	1254754	18,52	15,69	33	86312,03	1382184,75	16,01	14,35
<b>Районъ 4-й Уфимскаго у.</b>										
Булекей-Кудейская . .	4	2338	49434	21,14	22,64	6	3588	58634	16,81	17,43
Урманъ-Кудейская . .	4	2241,41	34840	15,08	14,86	7	3841,41	43945	11,44	11,16
По району . . . . .	8	4579,41	84274	18,40	18,75	13	7429,41	102579	12,46	14,06
<b>Районъ 3-й Стерлитам. у.</b>										
Архангельская . . . . .	15	17996,60	321848	17,34	18,34	19	21818,08	379984,31	17,42	17,08
Калчиръ-Табынская . .	1	100	1500	15	15	11	17100	57230	3,34	4,94
Кси-Табынская . . . . .	3	1900	18500	9,07	9,13	7	5710	40710	7,12	7,29
По району . . . . .	19	19996,60	341848,50	17,01	16,72	37	44628,08	477924,31	10,71	11,62
<b>Районъ 5-й Стерлитам. у.</b>										
Гирей-Кипчакская . . .	1	8346	116844	14	14	1	8346	116844	14	14
Петровская . . . . .	2	10000	86000	8,60	8,60	2	10000	86000	8,60	8,60
По району . . . . .	3	18346	202844	11,05	10,43	3	18346	202844	11,05	10,43



## ДОПОЛНЕНИЕ КЪ СОСТАВУ РАЙОНОВЪ.

Списки владѣній тѣхъ волостей, части которыхъ входятъ въ различные районы.







№ (по волости) по списку земельныхъ владѣнн.	Площадь земли			Распределение земли по угодьямъ.													
	Удбовой.	Неудбовой.	В С Е И	Усадьба.	Выгонъ.	Пашня.		Покосъ.			Лѣсъ.			Прочая удобная			
						Мягкая.	Залежная.	Помѣный.	Суходольный и лѣсной.	Водный.	Стреловой.	Дровной.	Заросль и кустарникъ.				
<b>Волость, районъ, владѣнн.</b>																	
<b>Байкинская вол.</b>																	
<b>Владѣнн, входящія въ составъ 4-го района</b>																	
в. Абызовскій, Новоселка, № 98 . . . . .	3	201,59	38,10	239,69	6	—	72,50	32,86	—	2,17	—	—	—	—	88,06	—	—
д. Абызова, Абызова старая, № 98 . . . . .	4	566,97	101,16	667,23	35	—	205	87,30	—	5,83	—	—	—	—	232,94	—	—
с. Абызово, Шафьевъ перев., № 98 . . . . .	5	677,34	122,34	799,68	54	—	230	105,34	—	7	—	—	—	—	281	—	—
д. Апрельова, № 97 . . . . .	8	2355	221,10	2576,10	19	25	321	852	—	248	226	8	598	—	58	—	—
с. Каирово, № 96 . . . . .	19	2087	74,30	2161,30	29	30	341	563	—	600	—	298	—	226	—	—	—
д. Крушъ, Булатова, № 93, 95 . . . . .	22	702	419	1121	27,50	18,50	423	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—
п. Никольскій, Курышъ	27	520,50	5,50	526	22	198	159,50	—	—	—	—	41	100	—	—	—	—
Кураишское т-во, № 79	27	50,15	5	55,15	2,50	—	47,65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Поле-Мокрое № 93, 95	31	453	453	906	19,40	6	229,60	57	47	—	—	—	—	—	—	94	—
д. Суяць Нижній, № 93, 95 . . . . .	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
в. Нижне-Суяцскій № 93, 95 . . . . .	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
с. Спасское, Барское, № 79 . . . . .	37	170	4,50	174,50	11	—	152	—	—	5	2	—	—	—	—	—	—
д. Янбай, Перевалова, № 93, 95 . . . . .	44	401	331	732	22	—	303	—	—	—	—	—	—	—	76	—	—
Гонюшинъ Г. П. съ пр. Ельдякск. т-во, № 102	46	74,50	—	74,50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74,50	—	—
Габайдуллинъ С. Х. и Хайбибуллинъ съ проч. № 102 . . . . .	47	75	0,33	75,33	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	45	—	—
Дульцевъ Е. И. съ проч. № 102 . . . . .	48	115	2	117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115	—	—
Ониже № 102 . . . . .	—	3,08	—	3,08	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,08	—	—
Елфимовъ Я. С. съ проч. № 102 . . . . .	49	75	5,12	80,12	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	45	—	—
Киуновское т-во № 102	50	138	3	141	—	—	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Королевъ, Е. С. съ пр. № 102 . . . . .	51	160,58	0,42	161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160,58	—	—
Колокольниковъ Д. Ф., Дульцовъ А. Ф., Пыбинъ М. И. съ пр. № 102	52	103	0,27	103,27	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	95	—	—
Кудринъ А. С., Дорогинъ К. Ф., Поздѣвъ съ проч. № 102 . . . . .	53	85,50	—	85,50	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	51,50	—	—
Камягинъ А. А., Сарапуловъ Е. А. съ проч. № 102 . . . . .	54	119	—	119	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	72	—	—
Михляевъ Д. Ф. съ проч. № 102 . . . . .	55	29,33	—	29,33	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	18,33	—	—
Поздѣвъ И. Г., Пановъ Ф. И., Анисимовъ С. Ф., Поздѣвское т-во № 102	57	107,75	—	107,75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107,75	—	—
Падурковы Г. и С. С., Медвѣдевъ И. И., Ваджнецъ, А. Е., Калининъ С. Е. № 102 . . . . .	58	34	—	34	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	21	—	—
Пелевовъ И. С., Шестаковъ, А. Е. съ проч. № 102 . . . . .	59	106	2,40	108,40	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	63	—	—
Развѣвъ М. С., Глушковъ Ф. М. съ пр. № 102	60	100	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—







Таблица 11-я.

## Дополнение къ составу районовъ.

## Стерлитамакскій уѣздъ.

Волость, районъ, владѣнія.	№ (по волостямъ) по списку земельныхъ владѣній.	Площадь земли.			Распределение земли по угодьямъ.																
		Удобию.	Неудобию.	В С Е И.	Удѣла.	Выгонъ.	Пашня.		Покосъ.			Лѣсъ.			Прочая угодья.						
							Мягкая.	Затѣнная.	Помѣны.	Сухолодныя и гѣсныя.	Водяныя.	Стрѣвой.	Дровами.	Заросли и кустарники.							
<b>Владѣнія, входящія въ составъ 5-го района.</b>																					
<b>Петровской вол.</b>																					
Рихтера П. А. . . . .	13	5000	—	5000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Сергѣева Н. А. . . . .	14	4965	24,87	4989,87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Тимашева Е. А. (участокъ въ дачѣ № 34) . . . . .	15	20761	202,25	20963,25	1	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Шефтель И. М. . . . .	16	6000	—	6000	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Энгельгартъ А. П. . . . .	17	1000	—	1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	—	37726	227,12	37953,12	3	295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Макаровской вол.</b>																					
Владѣль. вотчин. д. Тажбуканова . . . . .	15	6285	16,21	6301,21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ихъ же . . . . .	—	288	0,06	288,06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ихъ же . . . . .	—	106,54	0,17	106,68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	—	6679,51	16,44	6995,95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Ильинскъ-Темировск. вол.</b>																					
д. Ахмерово вотчин. св. участ. № 2 . . . . .	1	2673	100	2773	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Кавыкаево вотч. св. участ. № 2 . . . . .	5	2426	1	2427	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Ишеево вотч. своб. участ. № 2 . . . . .	3	463	6	469	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Карайтаново вотч. своб. участ. № 2 . . . . .	4	835	4	839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Кунказаево вотч. св. участ. № 2 . . . . .	6	1122	25	1217	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
д. Исмакаево вотч. св. участ. № 2 . . . . .	7	809	2	811	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Общая владѣль. д. Ахмерово, Каныкаева, Ишеева, Карайтанова, Кунказаева, Исмакова, Гумерова, Искисякова въ дачѣ № 35 . . . . .	—	1000	2	1002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	—	9398	140	9538	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Азнаевской вол.</b>																					
Св. уч. д. Кинзебулатово . . . . .	9	232	2,62	234,62	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. В. и Н. Кусянкул. . . . .	11	300	1,89	301,89	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Смакаево . . . . .	16	99	3,11	102,11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Байгузино . . . . .	5	208	1,88	209,88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Салихово . . . . .	14	4068	28,51	4096,51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Аптеково . . . . .	1	1810	8,8	1818,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Биксяново . . . . .	3	276	0,99	276,99	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. М. Максютово . . . . .	12	395	12,54	407,54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. М. Максютово . . . . .	12	69	0,22	69,22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Иткулово . . . . .	8	1491	6,04	1497,04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Уразбаево . . . . .	18	1234	10,47	1244,47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Термень-Елга . . . . .	17	598	5,82	603,82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Кинзекево . . . . .	10	547	2,17	549,17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ д. Башково-Б. и М. . . . .	6	189	1,30	190,30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	20	5176,2	—	5176,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Казен. дача въ № 13—51 . . . . .	—	16692,2	86,81	16778,92	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	—	16692,2	86,81	16778,92	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого . . . . .	—	16692,2	86,81	16778,92	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—









## ЗАМЪЧЕННЫЯ ОПЕЧАТКИ.

№ страницы	Строка.		№ графы.	НАПЕЧАТАНО.	СЛѢДУЕТЪ ЧИТАТЬ.
	Сверху.	Снизу.			
<b>I. Текстъ.</b>					
4		17		Отличаются.	Отличается.
19	1			Относящихся.	Относящимися.
114	3			С <sub>86</sub>	С <sub>36</sub>
<b>II. Таблицы.</b>					
3		6	2	Районъ 5-й.	Районъ 5-й (причисляется ко 2-му району Бирск. уѣзда).
5		5	2	Районъ 4-й.	Районъ 4-й (причисляется къ 1-му району Уфимск. уѣзда)
20	1		1	Александрo-Карамалинск. вол.	} Районъ 4-й. Александрo-Карамалинск. вол.
21		3	8	35,5	
26	6		11	—	0,533
28	8		6	107	10,7
30	10		6	90,33	90,13
31	12		7	20092,29	20022,29
33	7		7	1935,25	1931,25
38	5		8	42,2	42,9
55	Заголовков.		6	Продажная площадь (въ дес.) Таже опечатка повторяется на 73, 77, 79, 83, 85, 87, 91, 93, 121, 123, 125, 131, 133, 135, 151, 153 и 157	Проданная площадь (въ дес.) стр. 57, 59, 61, 63, 65, 67, 71, 95, 97, 99, 101, 103, 107, 119, 137, 141, 143, 145, 147, 149,
59	16		2	4,9	4,3
88	7		5	545,3	54,33
97		5	1	71	78
99		6	2	3,8	3,3
104	5		7	20	20,9
106		7	2	100,04	100,4
120		5	12	596,45	596,25

№ страницы	Строка.		№ графы.	НАПЕЧАТАНО.	СЛѢДУЕТЪ ЧИТАТЬ.
	Сверху.	Снизу.			
120		2	5	5,77	5,74
124	10	1	1	<b>Монастырско-Дуванейская удельная дача.</b>	<b>Монастырско-Дуванейская казенная дача.</b>
136			12	10003,50	10013,5
143	8		13 и 14	—	98 2,6
143	11		13 и 14	—	104 2,7
163	11		7	13,31	46,02
163	11		13 и 14	—	110 2,4
178	10		1	<b>Районъ 2-й.</b>	<b>Районъ 3-й.</b>
217	13		6	2,06	2,2
217	14		6	2,06	2,08
217		3	6	1,22	1,52
241	—	—	1	Средн. годов. (опечатка на страницѣ повторяется 3 раза. % назначенія къ отпуску. Таже опечатка повторяется на	Итого за 6 лѣтъ. % отпуса къ назначенію. стр. 257 до 272.
256	Заголовков				





