



11381

ВРЕМЕНИЕ
ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХЪ ДѢЛЪ.

№ 22.

1892.

ВЕКСЕЛЬНЫЕ КУРСЫ РОССИИ

ЗА 50 ЛѢТЪ.

1841—90.



И. И. КАУФМАНА,

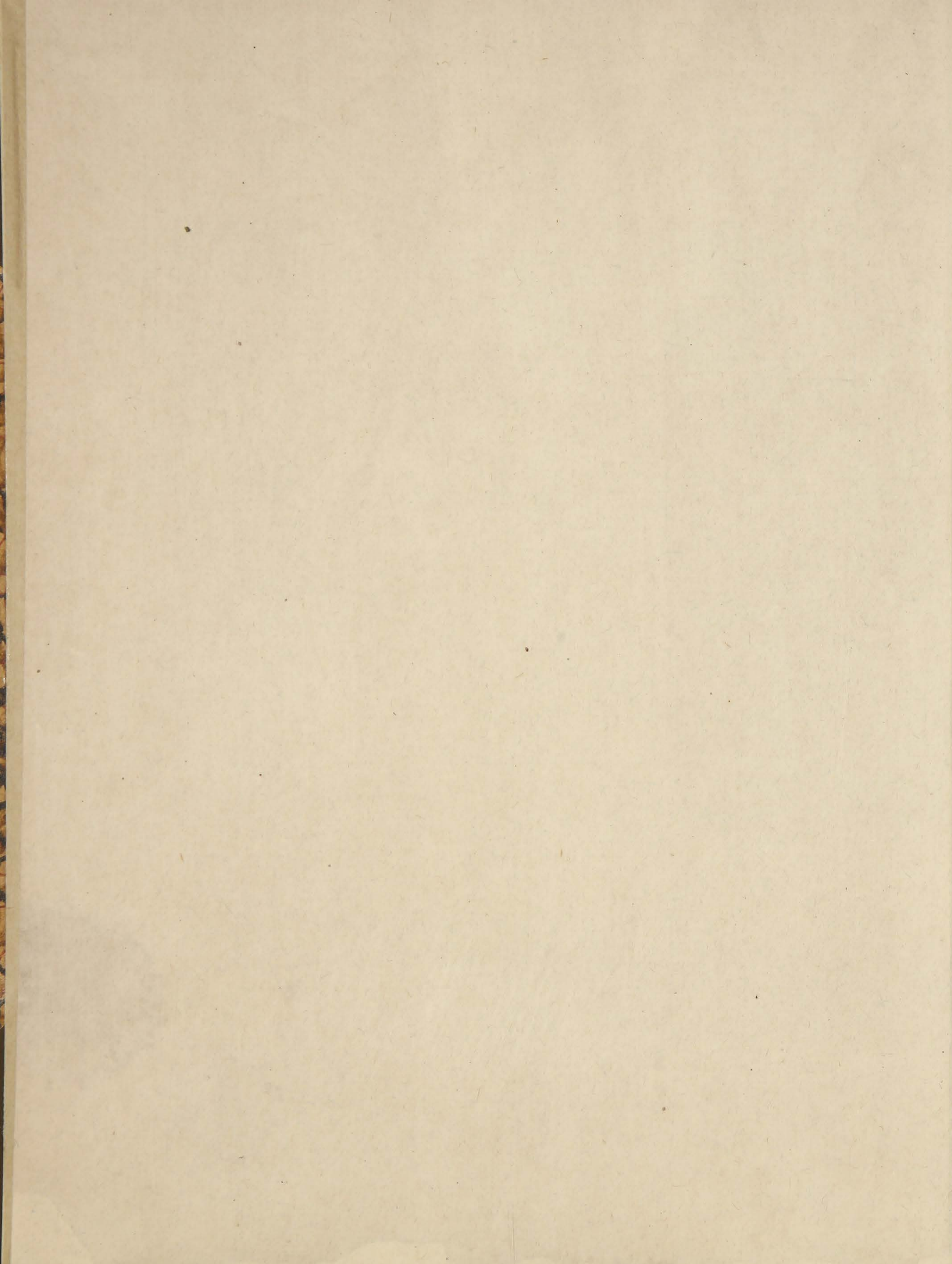
СТАРШАГО РЕДАКТОРА ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА.



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТЬ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХЪ ДѢЛЪ.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

1892.



11301

ВРЕМЕНИНИКЪ
ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКАГО КОМИТЕТА
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХЪ ДѢЛЪ. № 22. 1892.

ВЕКСЕЛЬНЫЕ КУРСЫ РОССИИ

ЗА 50 ЛѢТЪ.

1841—90.



И. И. КАУФМАНА,

СТАРШАГО РЕДАКТОРА ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКАГО КОМИТЕТА.



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТЬ
МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХЪ ДѢЛЪ.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.



1892.

Б. К. Ф.

Л

Печатано по распоряженію Господина Министра Внутреннихъ Дѣлъ.

72625

21

ВЕКСЕЛЬНЫЕ КУРСЫ РОССИИ

ЗА 50 ЛѢТЪ.

1841—90.

И. И. КАУФМАНА,

СТАРШАГО РЕДАКТОРА ЦЕНТРАЛЬНАГО СТАТИСТИЧЕСКАГО КОМИТЕТА.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

1892.

10

Статистическія данныя о вексельныхъ курсахъ за продолжительное время неоднократно уже сводились въ различныхъ изданіяхъ министерства финансовъ, но всегда въ сыромъ лишь видѣ, безъ всякой разработки. Посему задача настоящаго изданія—нетолько свести материалы о вексельныхъ курсахъ за болѣе продолжительное время, чѣмъ какое до сихъ поръ охватывали этого рода свѣдѣнія, но главнѣйше—представить ихъ разработанными.

Сырой материалъ даютъ только первыя двѣ таблицы настоящаго изданія (стр. 2—5), представляя сводъ наивысшихъ и наименшихъ вексельныхъ курсовъ С.-Петербургра на Парижъ и Лондонъ за каждый мѣсяцъ съ іюля 1839 года до декабря 1890 года.—Такъ какъ въ послѣдніе годы измѣнена система помѣтокъ вексельного курса и отъ этого прямое сравненіе съ предыдущими годами, безъ перечисленій, сдѣлалось невозможнымъ, то вслѣдъ за офиціальными данными за 1888—90 гг. прибавлено перечисленіе, приводящее ихъ въ однородный съ помѣтками предшедшихъ годовъ видъ.

Сами по себѣ взятые, безъ привлеченія данныхъ о соприкасающихся съ вексельными курсами предметахъ (напримѣръ, о денежнѣмъ обращеніи, о внѣшней торговлѣ и т. д.), статистические материалы о вексельныхъ курсахъ требуютъ такой разработки, которая давала бы основанія для точнаго опредѣленія, какъ свойствъ (направленія и силы) различныхъ колебаній курсовъ, такъ и числа колебаній различныхъ категорій, происходившихъ въ продолженіи даннаго промежутка времени. Изъ сихъ двухъ задачъ вторая предполагаетъ решеніе первой и сама по себѣ очень проста, заключаясь лишь въ сосчитываніи результатовъ, полученныхъ отъ разрешенія первой задачи. Первая-же задача — опредѣленіе свойствъ, силы и направленія, курсовыхъ колебаній — наиглавнѣйшая въ данномъ случаѣ. Какъ известно, ея разрешеніе связано съ очень существенными затрудненіями.

Первое затруднение заключается уже въ выборѣ самого сырого материала, подвергаемаго разработкѣ для определенія свойствъ курсовыхъ колебаній. Вексельные курсы повсюду на биржахъ помѣщаются не такъ часто, какъ курсы цѣнныхъ бумагъ, акцій и облигаций, но все-таки, большею частью, не менѣе двухъ разъ въ недѣлю, очень часто отдельно для продавцовъ, покупателей и состоявшихся сдѣлокъ, и нерѣдко въ несколькиихъ числахъ по каждому изъ сихъ трехъ подраздѣленій (например, показывается, что въ такой-то день сдѣлки состоялись по цѣнамъ за 10 фунтовъ стерлингъ 94 р. 75 коп., 94 р. 25 коп., 94 р. 50 коп.). Интересъ могутъ представлять всѣ виды помѣтокъ и даже каждая изъ нихъ въ отдельности; тѣмъ не менѣе даже лишь при перепечаткахъ сырого материала, въ виду его чрезвычайного обилия, принято дѣлать выборъ между помѣтками. Выборъ дѣлается обыкновенно на одномъ изъ трехъ оснований. Или выбираются помѣтки, относящіяся къ известному моменту (къ концу недѣли, полумѣсяца, мѣсяца или года); или выбираются среднія помѣтки за какой нибудь промежутокъ времени (недѣлю мѣсяцъ, годъ); или наконецъ выбираются наивысшая и наименѣшая помѣтки за известные промежутки времени (за каждую недѣлю, за каждый мѣсяцъ, или за годъ). Помѣтки къ известному моменту времени обыкновенно бываютъ достаточны для характеристики колебаній вексельныхъ курсовъ при нормальномъ состояніи денежнаго обращенія и оттого ими большею частью довольствуются въ странахъ, въ которыхъ звонкая монета обращается совместно съ кредитно-денежными знаками, размѣнными на звонкую монету. Но очевидно, что собраніемъ подобныхъ данныхъ (которое очень легко составляется) было-бы неумѣстно довольствоваться въ Россіи, такъ какъ оно повело бы къ упущенію изъ виду не только очень значительныхъ, но даже иногда и наиважнѣйшихъ колебаній. Равнымъ образомъ выборъ среднихъ помѣтокъ, сглаживающихъ неровности, тоже давало-бы недостаточно полное представление о предметѣ. Поэтому въ Россіи принято было при официальныхъ сводкахъ материала давать материаль, останавливая выборъ на наивысшихъ и наименшихъ числахъ, коими выражался вексельный курсъ въ известные промежутки времени. Это начало, какъ наиболѣе соответствующее свойствами русскаго статистическаго материала, взято основаніемъ и настоящаго изданія.

Дальнѣйшее затрудненіе, касающееся разработки сведеннаго

матерьяла, заключается въ выборѣ той его части, которая подвергается разработкѣ. Повторять послѣднюю надъ данными объ каждой изъ заграничныхъ странъ, по которымъ сведены материа-лы, было-бы лишь растратою силы и времени, такъ какъ нѣтъ основаній ожидать, что разработка данныхъ, касающихся вексель-наго курса на различныя страны, даетъ различныя показанія, и напротивъ, имѣются всѣ поводы къ ожиданію, что показанія будуть въ существѣ согласныя, расходящіяся лишь въ несущественныхъ подробностяхъ, привлеченіе коихъ только породило бы сбивчивость и неясность, требующія многочисленныхъ сторон-нихъ объясненій. Для выбора-же той заграничной страны, на которую вексельные курсы представляютъ материа-ль, разработкою коего вполнѣ возможно удовлетвориться, кореннымъ основаніемъ, какъ известно, должна служить однородность основаній отечест-венной монетной системы и монетной системы избираемой страны. Къ сожалѣнію, въ семь отношеніи тотъ, кто имѣеть задачею раз-работку русскаго статистическаго материа-ла о вексельныхъ кур-сахъ, поставленъ почти въ безвыходное положеніе. Полнотою и однородностью отличается только та часть русскаго статисти-ческаго материа-ла, которая заключается въ вексельныхъ курсахъ на Парижъ и Лондонъ. Но изъ этихъ двухъ странъ Англія имѣеть монетную систему, построенную на золотѣ, а Франція имѣеть смѣшанную систему, построенную на золотѣ и серебрѣ. Русская монетная система въ 1839 году категорически построена на сере-брѣ, а золото въ ней лишь терпимо (какъ монета субсидіарная, обя-зательная къ приему лишь казною, но не частными лицами). Одно-родна съ русскою монетною системою была до начала 1870-хъ годовъ только германская монетная система, тоже построенная на серебрѣ; но и Германия съ 1873 г. перешла къ золоту и слѣдовательно за послѣдніе 17 лѣтъ русскій материа-ль касаю-щійся Германиі, принадлежитъ къ одной категоріи съ материа-ломъ, касающимся Англіи; сверхъ того, нашъ материа-ль, касаю-щійся Германиі, тѣмъ неудобенъ, что за болѣе продолжительное время до 1873 г. онъ не можетъ быть сведенъ въ однородномъ видѣ, потому что одна его часть съ нѣкоторою полнотою имѣется лишь въ видѣ помѣтокъ на Гамбургѣ, основываясь на гамбург-ской-же самостоятельной монетной системѣ; а помѣтки на Бер-линѣ за продолжительное время совсѣмъ не существуетъ. Такимъ образомъ, волей-неволей выбирать приходится только между ма-

терьяломъ на Парижъ и на Лондонъ. Такъ какъ изъ нихъ материаъ, касающійся Парижа, болѣе сбивчивый, отражая на себѣ сложный результатъ взаимодѣйствія различныхъ причинъ, вліявшихъ на цѣны обоихъ драгоцѣнныхъ металловъ и на отношенія золота къ серебру; то посему торговая и банковая практика отдаетъ предпочтеніе лондонскому материалу, которому въ силу той-же причины должно быть отдано предпочтеніе и при статистической разработкѣ материала. Поэтому въ настоящемъ изданіи разработкѣ подвергнута та часть сведеніаго въ немъ материала, которая выражается въ вексельныхъ курсахъ Петербурга на Лондонъ. Правильность этого выбора подтверждается и преобладающимъ значеніемъ векселей на Лондонъ въ оборотахъ вексельнымъ курсомъ, какъ за счетъ частныхъ лицъ, такъ и за счетъ казны.

Самая разработка должна была заключаться прежде всего, какъ выше упомянуто, въ выясненіи свойствъ, то есть — направленія и силы колебаній вексельного курса. Выясненіе это дѣлается вычисленіемъ уклоненія вексельного курса отъ его *нормальнаго* выраженія. Если разработкѣ подвергается материаъ о вексельныхъ курсахъ Петербурга на Лондонъ, то вычисленію подлежитъ уклоненіе наименшаго и наивысшаго вексельного курса Петербурга на Лондонъ отъ нормального выраженія *этого* курса. *Нормальнымъ*-же выражениемъ курса служить количество иностранной монеты, могущее быть вычеканнымъ изъ той русской монеты, цѣну которой въ иностранной монете показываетъ вексельный курсъ. Если вексельный курсъ показываетъ стоимость (цѣну) рубля въ пенсахъ, то *нормальнымъ* выражениемъ курса служить то количество англійской монеты, которое можетъ быть вычеканено изъ 26.¹³⁶ долей чистаго золота, содержащихся въ одной пятой части нашего полуимперіяла, представляющей русскій золотой рубль. Въ Англіи 1 фунтъ стерлингъ или 240 пенсовъ содержать чистаго золота $\frac{70.400}{623}$ тройскихъ грана, по 1.₄₅₈₂₈₉₆ доли въ каждомъ, или всего 164.₇₈₉₀₆₅₅₅₃₇₇₂ долей чистаго золота. Посему его стоимость въ русской золотой монетѣ составляетъ $\frac{164.789065553772}{26.136} = 6$ р. 30,₅₀₆₀₆₆₅, или 10.000.000 фунтовъ стерлингъ стоять 63.050.606 р. 65 коп. золотомъ, а одинъ пенсъ золотомъ, или $1/240$ фунта стерлингъ, стоитъ 2.₆₂₇₁₀₈₆₁ коп. зол.; одинъ-же рубль золотомъ стоитъ $\frac{100}{2.62710861} = 38.06466$ пенсовъ. Эти-то 38.₀₆₄₆₆

пенсовъ составляютъ для нормального курса на Лондонъ лишь главное основаніе, потому что въ Петербургѣ вексельный курсъ на Лондонъ помѣчается трехмѣсячнымъ, или въ такомъ числѣ пенсовъ, которое за рубль уплачивается, кому оно слѣдуетъ, чрезъ три мѣсяца. Почему владѣлецъ золотаго рубля, равнозѣнаго 38.₀₆₄₆₆ пенс. зол., вправѣ, когда ему эту цѣну уплачиваются лишь чрезъ три мѣсяца, получать прибавку въ видѣ процентовъ за сіе время; считая $\frac{3}{4}\%$ на 38.₀₆₄₆₆, прибавка составить 0.₂₈₅₄₉ пенсовъ. Оттого полная равнозѣнность (паритетъ) или норма вексельного курса на Лондонъ, когда онъ трехмѣсячный, составляетъ золотой рубль = 38.₀₆₄₆₆ + 0.₂₈₅₄₉ = 38.₃₅ пенсовъ золотомъ *).

Предыдущее объясненіе паритета, или нормы вексельного курса на Лондонъ, въ томъ смыслѣ несовершенно точно, что имѣть основаніемъ золотой рубль, вместо котораго наше законодательство принимаетъ основаніемъ монетной системы серебряный рубль, содержащій 405 долей чистаго металла. Но, во-первыхъ, практика финансовая и торговая руководствуется золотымъ рублемъ, который одинъ лишь и имѣть реальное значеніе, когда дѣло идетъ о вексельномъ курсѣ. Во-вторыхъ, серебро въ Лондонѣ составляетъ товаръ, относительно коего важна лишь рыночная (но не монетная) его цѣна. Цѣна эта отмѣчается въ пенсахъ золотомъ за унцію (0.₀₇₅₉₅ русс. фунта = 2.₄₃₀₅ лота = 7.₂₉₁₅ золотниковъ = 699.₉₇₉₀₀₈ долей) штандартной пробы, содержащей чистаго металла 0.₉₂₅. Слѣдовательно, въ унціи штандартной пробы содержится 647.₄₈₀₅₈ долей чистаго серебра и русскій серебряный рубль, содержащій чистаго серебра 405 долей, составляетъ $\frac{405}{647.4806}$ унціи или почти (немного болѣе) $\frac{5}{8}$ ея (0.₆₂₅₅₀₁). Изъ сего слѣдуетъ, во-первыхъ, что взявъ $\frac{5}{8}$ (или точнѣе 0.₆₂₅₅) цѣны унціи серебра въ Лондонѣ (главнѣйшемъ рынке серебра), мы получимъ стоимость въ пенсахъ золотомъ того количества чистаго серебра, которое содержится въ серебряномъ рублѣ **). Во-вторыхъ, для того, чтобы без-

*) Въ виду весьма многочисленныхъ вычислений, которыхъ въ настоящемъ изданіи приходилось дѣлать съ этимъ множителемъ, онъ округленъ до $38\frac{1}{2}$ пенсовъ.

**) Вместо множителя $\frac{5}{8}$ или 0.6255 можно взять другой, для полученія въ копѣйкахъ золотомъ стоимости 405 долей чистаго металла въ серебряномъ рублѣ. Какъ показано, 1 пенсъ золотомъ составляетъ 2.62711 коп. зол., посему каждый пенсъ въ цѣнѣ унціи серебра составляетъ $\frac{2.62711 \times 405}{674.4806} = 1.64326$ коп. золотомъ стоимости содержащагося въ серебряномъ рублѣ чистаго металла. Посему помноженіемъ лондонской цѣны унціи серебра на 1.64326 получается въ копѣйкахъ золотомъ стоимость 405 долей чистаго металла въ серебряномъ рублѣ.

различно было, считать-ли нормальный вексельный курсъ, или паритетъ его, на золотой, или серебряный рубль, необходима такая рыночная цѣна серебра, коей $\frac{5}{8}$ (или точнѣе, 0.₆₂₅₅) составляетъ 30.₀₆₄₆₆, то есть—необходима цѣна унціи серебра въ $61\frac{1}{32}$ пенсовъ (точнѣе 61.₀₃₅₃ пенс.). Но рыночная цѣна унціи серебра, какъ товара, колеблется. Во всѣхъ случаяхъ, когда она ниже $61\frac{1}{32}$ пенс., серебряный рубль стоитъ не 38.₀₆₄₆₆ пенс. зол. = 100 коп. зол., а менѣе; въ тѣхъ-же случаяхъ, въ коихъ рыночная цѣна унціи серебра поднималась надъ указаннымъ уровнемъ, стоимость серебряного рубля тоже составляла болѣе 38.₀₆₄₆₆ пен. = 100 коп. золотомъ. Иными словами: паритетъ вексельного курса на Лондонъ, построенный на серебряномъ рублѣ, колеблется вмѣстѣ съ колебаніями цѣны серебра, требуя въ каждомъ отдельномъ случаѣ особаго вычисленія. Отсюда—его непригодность для общей разработки обширнаго статистическаго матерьяла, хотя конечно совсѣмъ его упускать изъ виду тоже не слѣдуетъ.

По установленіи нормы или паритета, задача статистической разработки данныхъ о вексельномъ курсѣ заключается въ вычислениіи силы и направленія его колебаній. Вычисленія эти двоякія. Одни имѣютъ цѣлью установить, насколько въ данные промежутки времени (въ каждомъ году и въ каждомъ мѣсяцѣ) наивысшій курсъ уклонился (удалился) отъ наивысшаго; принимая всегда наиницій курсъ всякаго мѣсяца и года за 100, уклоненіе отъ него наивысшаго курса того же мѣсяца и года выражится въ процентахъ наиниціаго курса. Этимъ выясняется одна сторона предмета. Другая его сторона опредѣляется на основаніи избраннаго нормального курса или паритета, вычисленіемъ, насколько процентовъ въ одну или другую сторону произошло уклоненіе отъ нормы всякаго отдельнаго наиниціаго и наивысшаго курса каждого изъ промежутковъ времени (каждаго мѣсяца и года).

Когда этотъ трудъ исполненъ, другая часть задачи разработки матерьяла о вексельныхъ курсахъ заключается въ сосчитываніи (или подсчитываніи) результатовъ, которые даны предшествующимъ вычисленіемъ. Вычисленіе показываетъ, какія были колебанія вексельного курса, ихъ свойства, или качественную сторону. Вторая часть задачи заключается въ выясненіи количества разныхъ колебаній, сколько было колебаній различной силы и разныхъ направленій, какъ часто повторялись тѣ и иные колебанія, какія между ними преобладали, составляя обычное явленіе, и какія со-

ставляли явленія чрезвычайныя, какой характеръ имѣли обычныя колебанія и чѣмъ отъ нихъ отличались чрезвычайныя колебанія. Свѣденія этого рода составляютъ главнымъ образомъ содержаніе таблицъ въ настоящемъ изданіи.

Коментарій къ этимъ таблицамъ можетъ быть данъ только подробнымъ изслѣдованіемъ причинъ, вліявшихъ на колебанія курса, каковая задача—гораздо болѣе обширная, чѣмъ составленіе таблицъ,—предполагаетъ и много иныхъ подготовительныхъ материаловъ. Посему въ нижеслѣдующемъ представляется лишь общій обзоръ главныхъ фактovъ, установленныхъ содержащимися въ таблицахъ данными.

Какъ извѣстно, въ отношеніи курса необходимо различать въ полустолѣтіи, котораго касаются наши таблицы, періодъ, когда у насъ обращалась звонкая монета совмѣстно съ размѣнными на нее кредитными билетами, и періодъ, когда звонкая монета исчезла изъ обращенія и роль денегъ исполняютъ одни лишь неразмѣнные въ кассахъ Госуд. Банка на серебро или золото кредитные билеты. Конечно, невозможно совершенно разграничить оба періода, потому что звонкая монета изъ обращенія исчезла не сразу, а уходила постепенно. Въ настоящемъ изданіи принято, что исчезновеніе это закончилось въ 1858 году. Поэтому на послѣдніе годы первого періода, со времени крымской войны до конца 1858 года, необходимо смотрѣть какъ на періодъ по существу своему переходный. По этимъ двумъ періодамъ (до и послѣ исчезновенія звонкой монеты изъ обращенія) отдельно сгруппированы и разультаты разработки статистического материала о вексельныхъ курсахъ.

По отношенію къ первому періоду въ Табл. III показаны колебанія наивысшаго и наинишшаго вексельного курса на Лондонъ, выраженные въ процентахъ, выше или ниже $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль, въ Табл. V показаны ежемѣсячные отклоненія наивысшаго отъ наинишшаго курса, выраженные въ процентахъ послѣдняго, въ Табл. VII дана группировка отклоненій наивысшаго отъ наинишшаго съ указаніемъ мѣсяцевъ и годовъ, когда происходили отклоненія различной силы, въ Табл. XI дано распределеніе по мѣсяцамъ колебаній разныхъ категорій, а въ Табл. XIII дано распределеніе мѣсяцевъ между различными категоріями колебаній.—Періодъ, когда въ Россіи находилась въ обращеніи звонкая монета на основаніи начатыхъ въ 1839 г. преобразованій нашей денежной

системы, составляетъ послѣднюю часть эпохи, предшествовавшей открытию калифорнскаго и австралійскаго золота. Какъ и слѣдуетъ ожидать, по существу смѣшанной денежной системы (*mixed currency*), построенной на рациональныхъ основаніяхъ, періодъ съ 1839 г. отличается умѣренностью происходившихъ въ немъ колебаній вексельного курса. Изъ 228 мѣсяцевъ этого періода было 103 такихъ мѣсяца, въ которые отклоненія наивысшаго отъ наиницшаго курса не превышали 1% и 76 мѣсяцевъ, въ которые отклоненія были больше 1, но не больше 2%. Число тѣхъ и другихъ мѣсяцевъ составляетъ свыше 77% всего числа мѣсяцевъ. Затѣмъ было 23 мѣсяца съ колебаніями болѣе 2, но не болѣе 3%, и 16 мѣсяцевъ съ колебаніями болѣе 3, но не болѣе 4%; тѣ и другіе мѣсяцы, съ колебаніями въ размѣрѣ болѣе 2, но не болѣе 4%, прибавляютъ еще свыше 17%, которые съ прежними составляютъ свыше $94\frac{1}{5}\%$ всего числа мѣсяцевъ. Засимъ остаются 5 мѣсяцевъ съ колебаніями въ размѣрѣ болѣе 4 и не болѣе 5%, 3 мѣсяца съ колебаніями свыше 5% и не болѣе 6% и по 1 мѣсяцу на отклоненія наивысшаго отъ наиницшаго курса въ размѣрѣ 6—7% и 7—8%. Изъ сихъ послѣднихъ, болѣе сильныхъ колебаній, наисильнѣйшее (7—8%) приходится уже на 1858 г., который съ одинаковымъ правомъ можно отнести и къ слѣдующему періоду; равнымъ образомъ колебаніе въ размѣрѣ 6—7% приходится на 1854 годъ и конечно находится въ тѣснѣйшей связи съ военными событиями и послѣдствіями ихъ для нашей кредитно-денежной системы. На 1854-же годъ приходятся 2 колебанія (изъ всего числа 3 колебаній) въ категоріи отъ 5—6%; и наконецъ на 1854 и 1857 годы приходятся 4 колебанія (изъ 5) по категоріи отъ 4—5%. На время-же отъ 1840 до 1853 г. (включительно) изъ 168 мѣсяцевъ было 145 мѣсяцевъ съ колебаніями не свыше 2%, 12 съ колебаніями свыше 2 и не болѣе 3%, 9 съ колебаніями свыше 3 и не болѣе 4% и только по 1 мѣсяцу съ колебаніями отъ 4—5% и отъ 5—6%. Эти два наисильнѣйшія колебанія оба произошли весною 1848 года и очевидно находятся въ ближайшей связи съ тогдашними политическими событиями, а вѣроятно не безъ вліянія на ихъ силу былъ и страхъ за возможность и бумажно-денежныхъ выпусковъ, безъ которыхъ на дѣлѣ оказалось возможнымъ обойтись для тогдашнихъ чрезвычайныхъ военныхъ расходовъ по усмирению польского восстанія и венгерской кампаніи. Во всякомъ случаѣ сильныя колебанія оказались

лишь моментальнымъ явленіемъ, вслѣдъ за которымъ снова очень скоро возстановился порядокъ. Мы не остановимся на 12 колебаніяхъ свыше 2%, но не болѣе 3%, и на 9 колебаніяхъ, свыше 3%, но не болѣе 4%, отчасти потому что тогда (до желѣзныхъ дорогъ и пароходовъ и при страховыхъ расходахъ, иногда сильно поднимавшихся) расходы пересылки звонкой монеты, а потому и естественные предѣлы колебанія вексельного курса могли быть болѣе 2% и даже 3%, — а отчасти по причинѣ, требующей особыго вниманія.

Расматривая наши данные о колебаніяхъ курсовъ въ эпоху, когда въ Россіи находилась въ обращеніи звонкая монета, мы касались лишь отношеній наивысшихъ помѣтокъ курса къ наименшимъ и не упоминали о той части нашихъ данныхъ, которая выражаютъ силу и направленіе уклоненій курса отъ его нормы. Выше объяснено, что для однородности и удобства разработки всего имѣвшагося статистического материала, за все время съ 1839 по 1890 г. норма однообразно принята въ 38½ пенсовъ золотомъ за рубль и притомъ золотой рубль. Но золотой рубль получилъ руководящее значеніе въ нашей финансовой и торговой практикѣ лишь съ половины 1860-хъ годовъ, а до этого, и особенно до Крымской войны, онъ не только не имѣлъ этого значенія, но напротивъ руководящее значеніе принадлежало именно серебряному рублю. Какъ упомянуто выше, время 1840-хъ годовъ составляетъ заключительную часть эпохи, предшествовавшей открытію калифорнскаго и австралійскаго золота, въ которую (за исключеніемъ Англіи) не только въ Россіи, но и повсюду изъ двухъ драгоценныхъ металловъ преобладающее значеніе, торговое и финансовое, имѣло серебро, а не золото. Поэтому сужденіе о направленіи и силѣ колебаній нашего вексельного курса по его уклоненіямъ отъ нормы, построенной на золотомъ рублѣ, не соответствуетъ действительнымъ условіямъ предмета. Для правильности сужденія необходима справка съ данными, касающимися серебряного рубля и условій его равнозначенности (паритета) съ тою англійскою монетою, въ которой вексельный курсъ выражаетъ стоимость нашего рубля. Для этого-же, какъ объяснено выше, необходимо справка со стоимостью серебра, какъ товара на всемирномъ рынкѣ (въ Лондонѣ) и вычисленіе того (измѣнявшагося изъ мѣсяца въ мѣсяцъ и изъ года въ годъ) паритета или нормального курса, который имѣть основаніемъ

серебряный рубль. Эта справка и это вычисление нами сделаны, но предварительно представлены требуютъ нѣкотораго объясненія.

Наша монетная система въ томъ видѣ, въ которомъ она была устроена въ 1839 г., состояла изъ серебряного рубля въ 405 долей чистаго металла, составлявшаго законную монетную единицу, и изъ полуимперіяла, содержавшаго чистаго золота 135 долей. Такъ какъ законъ исходилъ изъ того, что золото дороже серебра въ 15._{.45} разъ, то 135 долей золота въ полуимперіялѣ стоили $135 \times 15_{.45} = 2085\frac{3}{4}$ долей чистаго серебра, которыхъ стоимость составляла въ законной единицѣ $\frac{2085.75}{405} = 5$ р. 15 коп. Такимъ образомъ, стоимость полуимперіяла была не самостоятельная, а производная, въ зависимости отъ отношенія, выражавшаго, во сколько разъ золото дороже серебра *). Монетная цѣна полуимперіяла въ 5 р. 15 коп. была въ двойномъ смыслѣ условная: она выражала не только условное обозначеніе стоимости 135 долей чистаго золота въ 515 копѣйкахъ, но это обозначеніе было слѣдствіемъ условно принятаго отношенія золота къ серебру, какъ 15._{.45} къ 1. Новѣйшій монетный уставъ (1885 г.) тоже даетъ

*) Отношеніе золота къ серебру исчисляется обыкновенно на основаніи стоимости тройской унціи золота и серебра. Такъ какъ одинъ фунтъ стерлингъ или 240 пенсовъ содержитъ чистаго золота $\frac{70400}{623}$ тройскихъ грана, то одна унція чистаго золота, состоящая изъ 480 тройскихъ грановъ, имѣть стоимость $\frac{623}{70400} \times 240 \times 480 = 1019.4545\dots$ пенсовъ = 84 шилл. 11_{.45} пенсовъ, что и составляетъ монетную цѣну унціи чистаго золота. Но англійская золотая монета чеканится изъ золота штандартной пробы, содержащей чистаго металла $\frac{22}{24}$ или $0.916\frac{2}{3}$, поэтому унція штандартнаго золота имѣть стоимость $\frac{22}{24} \times 1019.4545 = 934\frac{1}{2}$ пенс. = 77 шилл. $10\frac{1}{2}$ пенсовъ. Для вычислени-же отношенія стоимости золота къ стоимости серебра, необходимо взять золото въ той пробѣ, въ которой помѣчается рыночная цѣна унціи серебра. Штандартная пробы серебра составляетъ 0.925 чистаго металла, а потому стоимость унціи золота той-же пробы составляетъ $0.925 \times 1019.4545\dots = 942.995454\dots$ пенсовъ. Отъ раздѣленія этого-то послѣдняго числа на рыночную стоимость унціи серебра и получается отношеніе золота къ серебру. Напримеръ, если унція серебра стоитъ $39\frac{1}{2}$ пенсовъ, то отношеніе будетъ $\frac{942.995454}{39.5} = 23.85 : 1$. Наоборотъ, цѣна унціи серебра, необходимая для отношенія $15_{.45} : 1$, составить $\frac{942.995454}{15_{.45}} = 61.0353$ или немногого больше $61\frac{1}{32}$ пенсовъ. Для отношенія $15\frac{1}{2} : 1$ необходима цѣна унціи серебра $\frac{942.995454}{15.5} = 60.83842$ или немногого менѣе $60\frac{27}{32}$ пенсовъ. Отношеніе $15 : 1$ строится на цѣнѣ унціи серебра въ $\frac{942.995454}{15} = 62.86636$ или $62\frac{7}{8}$ пенсовъ.

условное обозначеніе 130.⁶⁸ долей чистаго золота, содержащагося въ нынѣшнемъ полуимперіалѣ, считая ихъ стоящими 5 рублей или 500 копѣекъ, но эти рубли и копѣйки — золотые, имѣющіе самостоятельное значеніе въ нашемъ финансовомъ и торговомъ быту. Напротивъ 515 копѣекъ стоимости полуимперіала по законодательству 1839 года были серебряными копѣйками. Числомъ 515 законъ выражалъ, сколько казна уплачиваетъ серебромъ за 135 долей чистаго золота. На дѣлѣ 135 долей чистаго золота стоили больше, чѣмъ 405 копѣекъ серебромъ, потому что золото было дороже серебра болѣе, чѣмъ въ 15.⁴⁵ разъ *). Но законъ видимо менѣе беспокоился о золотѣ и напротивъ сосредоточивъ наилѣчнѣйшее вниманіе на серебрѣ, опасаясь его ухода изъ страны и поднимая его монетную стоимость нѣсколько выше уровня его рыночной цѣны (какъ впрочемъ поступали и повсюду въ остальной Европѣ). Поэтому законъ, предлагая лишь 515 коп. серебромъ за 135 долей чистаго золота, не опасался, что въ казну не принесутъ золота, а опасался лишь, какъ-бы изъ казны (и изъ страны) не выбрали серебро, которое изъ двухъ драгоцѣнныхъ металловъ считалось наиболѣе важнымъ для денежнаго обращенія. Вслѣдствіе этого-то преобладающаго значенія серебра въ монетной системѣ и денежному обращеніи, въ торговомъ и финансовомъ быту той эпохи, на серебрѣ-же приходится сосредоточивать вниманіе и при сужденіи о вексельномъ курсѣ того времени. Для этого-же основаніемъ сужденій долженъ быть взять вексельный паритетъ, исчисленный по стоимости серебра. Выше объяснено, что на тройскую унцію (699.₉₇₉ долей) штандартной пробы серебра (0.₉₂₅) приходится чистаго маталла $699.₉₇₉ \times 0._{925} = = 647.₄₈₀₅₇₅}$ долей и поэтому 405 долей чистаго металла, содержащіеся въ серебряномъ рублѣ, составляютъ $\frac{405}{647._{48}} = 0._{62550138}}}$ или

*) Рыночная цѣна унціи серебра въ пенсахъ золотомъ и отношеніе стоимости золота къ стоимости серебра составляли въ 1821—50 годахъ:

Годы	цѣна унціи	отно- шение	Годы	цѣна унціи	отно- шение	Годы	цѣна унціи	отно- шение	Годы	цѣна унціи	отно- шение	Годы	цѣна унціи	отно- шение	Годы	цѣна унціи	отно- шение
1821	59 ¹ / ₈	15. ₉₅	1826	59 ¹³ / ₁₆	15. ₇₈	1831	60	15. ₇₂	1836	60	15. ₇₂	1841	60 ¹ / ₁₆	15. ₇₀	1846	59 ⁵ / ₁₆	15. ₉₀
1822	59 ¹¹ / ₁₆	15. ₈₀	1827	59 ¹⁵ / ₁₆	15. ₇₄	1832	59 ¹⁵ / ₁₆	15. ₇₃	1837	59 ⁹ / ₁₆	15. ₈₃	1842	59 ⁷ / ₁₆	15. ₈₇	1847	59 ¹¹ / ₁₆	15. ₈₀
1823	59 ¹ / ₅	15. ₈₄	1828	59 ³ / ₄	15. ₇₈	1833	59 ³ / ₁₆	15. ₉₃	1838	59 ¹ / ₂	12. ₈₅	1843	59 ³ / ₁₆	15. ₉₃	1848	59 ¹ / ₂	15. ₈₅
1824	59 ⁵ / ₈	15. ₈₂	1829	59 ³ / ₄	15. ₇₈	1834	59 ¹⁵ / ₁₆	15. ₇₃	1839	60 ³ / ₈	15. ₆₂	1844	59 ¹ / ₂	15. ₈₅	1849	59 ³ / ₄	15. ₇₈
1825	60 ¹ / ₁₆	15. ₇₀	1830	59 ⁵ / ₈	15. ₈₂	1835	59 ¹¹ / ₁₆	15. ₈₀	1840	60 ³ / ₈	15. ₆₂	1845	59 ¹ / ₄	15. ₉₂	1850	60 ¹ / ₁₆	15. ₇₀

почти $\frac{3}{8}$ унці. Поэтому, взявъ $\frac{3}{8}$ или 0.62550138 цѣны унціи серебра въ различные годы, мы получимъ то количество пенсовъ золотомъ, которые составляли стоимость серебрянаго рубля или паритетъ серебрянаго рубля и англійской золотой монеты, въ соотвѣтствующіе годы. Въ виду же обстоятельности вычисленій, въ этомъ случаѣ необходимыхъ, не представляется основаній не принять въ соображеніе и колебаній въ лондонскомъ дисконтѣ, по которому должна быть вычислена прибавка для превращенія паритета à vue въ паритетъ курса трехмѣсячнаго. Напримѣръ, въ 1839 году цѣна унціи серебра была $60\frac{3}{8}$ пенса, а дисконтъ 5% , поэтому стоимость серебрянаго рубля была $60\frac{3}{8} \times 0.62550138 = 37.8646$ пенсовъ золотомъ, какъ паритетъ курса à vue , а съ прибавленіемъ 5% за 3 мѣсяца 0.49697 пенса, получается паритетъ курса трехмѣсячнаго 38.3616 пенсовъ золотомъ за серебряный рубль. Подобнымъ образомъ въ нижеслѣдующей таблицѣ вычислены стоимость серебрянаго рубля въ пенсахъ золотомъ, какъ выраженіе нормального вексельнаго курса, или паритета, à vue и трехмѣсячнаго за время съ 1839 г. до 1880 года.

Годы	Цѣна унціи серебра	Лондонскій дисконтъ	Стоимость серебрянаго рубля въ пенсахъ золотомъ	Паритетъ 3-мѣсячнаго курса	Годы	Цѣна унціи серебра	Лондонскій дисконтъ	Стоимость серебрянаго рубля въ пенсахъ золотомъ	Паритетъ 3-мѣсячнаго курса
1839	$60\frac{3}{8}$	5%	37.7646 38.2364 пенс.		1857	$61\frac{3}{4}$	$6\frac{3}{4}$	38.6247	39.2765 пенсовъ
1840	$60\frac{3}{8}$	5%	37.7646 38.2364 »		1858	$61\frac{5}{16}$	$3\frac{1}{4}$	38.3511	38.6626 »
1841	$60\frac{1}{16}$	5%	37.5692 38.0387 »		1859	$62\frac{1}{16}$	$2\frac{3}{4}$	38.8202	39.0871 »
1842	$59\frac{7}{16}$	$4\frac{1}{4}\%$	37.1782 37.5733 »		1860	$61\frac{11}{16}$	$4\frac{1}{4}$	38.5856	38.9956 »
1843	$59\frac{3}{16}$	4	37.0219 37.3921 »		1861	$60\frac{13}{16}$	$5\frac{1}{4}$	38.0383	38.5375 »
1844	$59\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	37.2173 37.5180 »		1862	$61\frac{7}{16}$	$2\frac{1}{2}$	38.4292	38.6694 »
1845	$59\frac{1}{4}$	$2\frac{3}{4}$	37.0610 37.3158 »		1863	$61\frac{3}{8}$	$4\frac{1}{2}$	38.3901	38.8320 »
1846	$59\frac{5}{16}$	$3\frac{1}{4}$	37.1000 37.4015 »		1864	$61\frac{3}{8}$	$7\frac{1}{2}$	38.3901	39.1100 »
1847	$59\frac{11}{16}$	$5\frac{1}{4}$	37.4910 37.9822 »		1865	$61\frac{1}{16}$	$4\frac{3}{4}$	38.1947	38.6483 »
1848	$59\frac{1}{2}$	$3\frac{3}{4}$	37.2173 37.5662 »		1866	$61\frac{1}{8}$	7	38.2338	38.9279 »
1849	$59\frac{3}{4}$	3	37.3737 37.6540 »		1867	$60\frac{9}{16}$	$2\frac{1}{2}$	37.8819	38.1187 »
1850	$60\frac{1}{16}$	$2\frac{1}{2}$	37.5692 37.8040 »		1868	$60\frac{1}{2}$	$2\frac{1}{4}$	37.8428	38.0557 »
1851	61	3	38.1556 38.4518 »		1869	$60\frac{7}{16}$	$3\frac{1}{4}$	27.8037	38.1109 »
1852	$60\frac{1}{2}$	2	37.8428 37.9361 »		1870	$60\frac{9}{16}$	$3\frac{1}{8}$	37.8819	38.1779 »
1853	$60\frac{1}{2}$	$3\frac{1}{2}$	37.8428 38.1740 »		1871	$60\frac{9}{16}$	$2\frac{7}{8}$	37.8819	38.1542 »
1854	$61\frac{1}{2}$	5	38.4 ₆ 83 38.9492 »		1872	$60\frac{1}{4}$	$4\frac{1}{8}$	37.5865	38.0751 »
1855	$61\frac{5}{16}$	5	38.3511 38.8304 »		1873	$59\frac{1}{4}$	$4\frac{3}{4}$	37.0610	37.5010 »
1856	$61\frac{5}{16}$	$5\frac{3}{4}$	38.3511 38.9023 »						

Сличеніе этихъ данныхъ съ данными Таблицы II показываетъ, въ какомъ смыслѣ должны быть сдѣланы поправки къ показаніямъ Табл. III, вычисленными на однородныхъ основаніяхъ за всѣ годы, безъ вниманія къ колебаніямъ паритета. Такъ по Табл. III можно полагать, что только въ 1839—41 годахъ вексельный курсъ былъ выше нормального уровня, а въ 1842 г. онъ уже опустился ниже этого уровня, хотя и незначительно. На самомъ дѣлѣ, если принять во вниманіе, что самый уровень нормального курса (паритета) въ 1842 г. понизился и составлялъ около $37\frac{9}{16}$ пенсовъ зол. за рубль, то окажется, что и въ продолженіи всего 1843 г. курсъ былъ выше нормального уровня. Въ 1844 г. уровень паритета еще болѣе понизился ($37\frac{1}{2}$ пенсовъ) и опять сравнительно съ дѣйствительнымъ состояніемъ паритета вексельные курсы были сплошь въ теченіе всего года выше нормального уровня. Въ 1845 году паритетъ опускается до $37\frac{5}{16}$ и опять сравнительно съ нимъ даже всѣ наименѣшіе курсы сплошь выше нормального уровня. Въ 1846 году тоже въ теченіи всего года сплошь всѣ помѣтки выше нормального уровня по его дѣйствительному состоянію ($37\frac{13}{32}$ пенсовъ за рубль). Въ 1847 году въ первый разъ съ августа мѣсяца наименѣшія помѣтки курса опускаются ниже нормального уровня, но на ничтожныя разности; самая значительная изъ этихъ разностей составляетъ 0.2322 пенса или 0.6% ниже паритета (въ ноябрѣ наименѣшій курсъ $37\frac{1}{4}$ при нормѣ въ 37.9822). Въ 1848 году паритетъ былъ $37\frac{9}{16}$ пенсовъ за рубль и въ марта уже наивысшій курсъ опустился до $37\frac{1}{2}$, а наименѣшій понизился до $35\frac{1}{2}$ или на $5\frac{1}{2}\%$ ниже нормального уровня; въ апрѣлѣ произошло новое пониженіе наименѣшаго курса до $34\frac{3}{4}$, а въ маѣ до $34\frac{1}{2}$ пенсовъ или 8% ниже нормального уровня. Примѣръ этотъ наглядно показываетъ, какъ существенно важна поправка къ вычисленіямъ, сдѣланнымъ на однообразномъ основаніи для всего нашего статистического матеріяла; по этимъ вычисленіямъ можетъ казаться, что сильнѣйшее пониженіе (въ маѣ 1848) доходило до 10.4% ; тогда какъ на дѣлѣ оно было лишь 8% . Съ июня мѣсяца курсы уже начали поправляться, но ненормальное положеніе длилось до мая 1849 года, когда наивысшій курсъ былъ $35\frac{5}{8}$ пенсовъ или на $5\frac{1}{3}\%$ ниже паритета. Со второй половины 1849 г. уклоненія ниже нормального курса ($37\frac{21}{32}$) уже ничтожны *). Въ 1850 г. порядокъ вполнѣ возстановился и сплошь

*) Независимо отъ политическихъ причинъ ухудшеніе курса находилось въ связи

весь годъ даже вѣнчанія помѣтки держатся выше дѣйствительного паритета ($37\frac{13}{16}$), хотя этому не могло не противодѣйствовать начавшееся съ этого года вздорожаніе серебра вслѣдствіе ущербленія золота, производство котораго въ Калифорніи достигло уже 50 милл. долларовъ или 65 милл. зол. рублей. Въ 1851 году серебро еще болѣе вздорожало и это подняло паритетъ до $38\frac{13}{16}$ пенсовъ, чѣмъ и объясняется вѣроятно слабость, хотя и очень умѣренная, курса этого года. Тотъ же характеръ сохраняютъ движенія курса въ 1852 и 1853 годахъ и еще болѣе обостряется въ 1854—57 годахъ не только подъ вліяніемъ возышающейся цѣны серебра, но и вздорожанія капиталовъ вообще въ Западной Европѣ, вслѣдствіе чего паритетъ лондонскаго вексельнаго курса у насъ поднимается: въ 1854 году до $38\frac{3}{16}$, въ 1855 году до $38\frac{15}{16}$, въ 1856 году до $38\frac{29}{32}$ и въ 1857 году даже до $39\frac{9}{32}$ пенсовъ. Двѣ силы: высокая цѣна серебра и высокій заграничный дисконтъ боролись противъ нашего запаса звонкой монеты, и даже еслибы Крымская война не повела за собою большихъ бумажноденежныхъ выпусковъ и пріостановленія размѣна кредитныхъ билетовъ на звонкую монету, серебро по всей вѣроятности тогда также точно оставило-бы Россію, какъ оно тогда уходило изъ Франціи. Конечно, во Франціи золото замѣняло исчезавшее серебро, тогда въ Россіи на смѣну явились неразмѣнныя на звонкую монету кредитные билеты. Во всякомъ случаѣ для нашей экономической и финансовой исторіи не лишено значеніе раскрываемое нашими данными, мало известное до сихъ поръ, обстоятельство, что скорому исчезновенію звонкой монеты изъ Россіи въ Крымскую войну и послѣ нея много содѣйствовали вздорожаніе серебра и высокій заграничный дисконтъ, впродолженіи нѣсколькихъ лѣтъ поднявшіе паритетъ курса на искусственную высоту, дѣлавшую неминуемую упливъ русскаго серебра,

и съ уменьшеніемъ въ 1848 г. вывоза по европейской торговлѣ до 75.937,700 р., не только противъ необыкновенного вывоза 1847 года, достигавшаго 134.112.400 руб., и средняго вывоза 1844—46 годовъ въ 82.570.000, но даже въ 1839—43 годахъ 76.326.800 рублей; тогда какъ напротивъ привозъ составлялъ: въ 1839—43 годахъ ежегодно 64.332.400 р., въ 1844—46 годахъ 67.499.800 р., въ 1847 году 72.408.100 и въ 1849 году 75.445.000 руб. Для противодѣйствія упадку курса иныхъ средствъ не имѣли тогда, кроме возстановленія стѣсненій вывоза звонкой монеты, отмѣненныхъ было уже въ 1830 году. Впрочемъ въ ноябрѣ 1849 г. стѣснительныя мѣры снова были отмѣнены.

изъ котораго главнѣйше тогда состояло наше обращеніе звонкой монеты. По соображеніямъ компетентныхъ лицъ (К. В. Чевкина и А. И. Озерскаго) запасъ звонкой монеты въ началѣ 1850-хъ годовъ въ Россіи достигалъ 320 милл. рублей, изъ коихъ около одной трети было золота, главнѣйше въ размѣнномъ фондѣ кредитныхъ билетовъ, и не менѣе 200 милл. серебряными рублями состояло въ дѣйствительномъ обращеніи. Упливъ изъ Россіи этого то серебра на 200 милл. рублей, главнымъ образомъ въ Англію и Германію, далъ самую значительную часть матеръяла для того значительного потока серебра изъ Европы въ Азію, который, какъ известно, происходилъ въ 1850-хъ и отчасти 1860-хъ годахъ: ибо даже во Франціи, гдѣ всего больше говорили въ 1850-хъ годахъ обѣ уходѣ серебра изъ страны, перевѣсь вывоза надъ привозомъ серебра составлять въ 1851 — 60 годахъ лишь 37.241.000 рублей (въ 1861 — 70 годахъ уже было во Франціи больше привезено серебра, чѣмъ вывезено, на 7.616.000 рублей).

Усиленное и преобладающее производство золота продолжалось, какъ известно, въ теченіи всѣхъ 1850-хъ и первой половины 1860-хъ годовъ, въ которые продолжалось и вздорожаніе серебра паралельно съ удешевленіемъ золота. Поэтому серебряный рубль сохранялъ въ это время свое господствующее положеніе и обязательный платежъ серебромъ имѣлъ большую цѣнность, чѣмъ такой же платежъ золотомъ. Вслѣдствіе того до половины 1860 годовъ сохраняетъ свое полное значеніе и паритетъ вексельныхъ курсовъ Россіи, исчисленный по серебряному рублю и торговой стоимости серебра. Въ 1859 году, когда звонкая монета уже почти совсѣмъ исчезла изъ Россіи, серебро поднимается до своей наивысшей цѣны ($62\frac{1}{16}$ пенсовъ за унцію) и только вслѣдствіе очень низкаго лондонскаго дисконта этого года паритетъ вексельнаго курса составляетъ лишь $39\frac{3}{32}$ пенсовъ за рубль. На 1859 годъ приходится и первый сильный кризисъ нашей валюты, первый случай сильнаго обезцѣненія кредитныхъ билетовъ; въ маѣ 1859 г. (въ связи съ политическими событиями) курсъ упалъ до $31\frac{1}{4}$ пенсовъ, что составляло лажъ на серебряный рубль свыше 25%, выражая стоимость кредитнаго рубля въ 79.95 серебряныхъ копѣекъ, или обезцѣненіе послѣдняго свыше 20%. Кризисъ этотъ, однако, очень скоро прошелъ и лажъ установился въ ближайшіе слѣдующіе годы на сравнительно умѣренномъ

уровнѣ—до слѣдующаго кризиса. Въ октябрѣ 1864 года вексельный курсъ опять упалъ и на этотъ разъ уже до $29\frac{1}{16}$ пенсовъ. Паритетъ 1864 года составлялъ 39.₁₁ пенсовъ. Или: этотъ кризисъ 1864 года поднялъ лажъ на серебро до $34\frac{1}{3}\%$, т. е. стоимость бумажнаго рубля упала до $74\frac{1}{3}$ копѣекъ серебромъ. Наконецъ, въ 1866 году, послѣднѣмъ, въ которомъ цѣна унціи серебра стояла на уровне $61\frac{1}{8}$ пенсовъ, произошелъ (въ связи съ австро-prusской войною) третій нашъ валютный кризисъ, выразившійся въ упадкѣ курса до $25\frac{3}{4}$ пенсовъ, чтѣ при паритетѣ въ $38\frac{15}{16}$ соотвѣтствовало лажу на серебро свыше 51% и стоимости кредитнаго рубля въ 66 серебряныхъ копѣекъ.

Мы упомянули о кризисахъ 1859, 1864 и 1866 годовъ, потому что измѣреніе ихъ силы только на основаніи показаній нашихъ таблицъ было бы неправильно безъ поправки на основаніи данныхъ о серебрѣ и его значеніи для паритета вексельныхъ курсовъ до половины 1860-хъ годовъ. Со второй половины 1860-хъ годовъ производство золота начинаетъ замедляться и напротивъ производства серебра сильно увеличивается. Увеличенное предложеніе серебра вмѣстѣ съ происходящими съ начала 1870-хъ годовъ преобразованіями въ монетной системѣ различныхъ странъ, отрекающихъся отъ серебра и переходящихъ отъ него къ золоту, ведетъ за собою удешевленіе серебра въ размѣрахъ, дающихъ ему значеніе вѣковаго переворота и почти низводящихъ монетное значеніе серебра (изъ прежняго его равноправнаго съ золотомъ положенія) до положенія промежуточнаго между мѣдью или никелемъ и золотомъ. Это наглядно видно изъ слѣдующихъ данныхъ, показывающихъ также и выраженія нашего вексельнаго паритета, еслиъ онъ продолжалъ основываться на стоимости серебра.

Годы	Цѣна унціи серебра въ пенсахъ.	Лондонскій диконтъ.	Стоимость серебрянаго рубля въ пенсахъ золот.	Паритетъ 3-мѣсячнаго вексельнаго курса.	Годы	Цѣна унціи серебра въ пенсахъ.	Лондонскій диконтъ.	Стоимость серебрянаго рубля въ пенсахъ золот.	Паритетъ 3-мѣсячнаго вексельнаго курса.
1874 $58\frac{5}{16}$	$3\frac{3}{4}\%$	36.4745	36.8156 пенс.	1883 $50\frac{9}{16}$	$3\frac{9}{16}\%$	31.6269	31.9086	пенс.	
1875 $56\frac{7}{8}$	$3\frac{1}{4}\%$	35.5754	35.8644	>	1884 $50\frac{5}{8}$	$2\frac{19}{20}\%$	31.6660	31.9031	>
1876 $52\frac{3}{4}$	$2\frac{5}{8}\%$	32.9952	33.2117	>	1885 $48\frac{5}{8}$	3%	30.4150	30.6431	>
1877 $54\frac{3}{16}$	$2\frac{7}{8}\%$	33.8944	34.1274	>	1886 $45\frac{3}{8}$	3%	28.3821	28.5950	>
1878 $52\frac{9}{16}$	$3\frac{3}{4}\%$	32.8779	33.1366	>	1887 $44\frac{5}{8}$	$3\frac{1}{3}\%$	27.8930	28.1254	>
1879 $51\frac{1}{4}$	$2\frac{3}{8}\%$	32.0569	32.2473	>	1888 $42\frac{7}{8}$	$3\frac{1}{5}\%$	26.8184	27.0329	>
1880 $52\frac{1}{4}$	$2\frac{3}{4}\%$	32.6824	32.9071	>	1889 $42\frac{11}{16}$	$3\frac{1}{2}\%$	26.7011	26.9345	>
1881 $51\frac{11}{16}$	$3\frac{1}{2}\%$	32.3306	32.6135	>	1890 $47\frac{11}{16}$	$4\frac{1}{2}\%$	29.8286	30.2642	>
1882 $51\frac{5}{8}$	$4\frac{1}{8}\%$	32.2915	32.6246	>	1891 $45\frac{1}{16}$		28.1867		

Къ этимъ свѣдѣніямъ полезно присоединить среднія данныя по десятилѣтіямъ:

	Цѣна унціи сереб.	стоимость рубля	стоимость 1 фун. стерл.
1821—30	59 ¹¹ / ₁₆ пенс.	37.3346 пенс.	6 р. 53.5 коп. серебромъ.
1831—40	59 ⁷ / ₈ »	37.4519 »	6 р. 51.5 »
1841—50	59 ⁹ / ₁₆ »	37.2564 »	6 р. 54.9 »
1851—60	61 ³ / ₈ »	38.3901 »	6 р. 35.5 »
1861—70	60 ¹⁵ / ₁₆ »	38.1165 »	6 р. 29.6 »

Въ общемъ выводѣ за полустолѣтіе съ 1821 по 1870 г. цѣна унціи серебра была 60⁹/₃₂ пенсовъ (60.₂₈₇₅), что соотвѣтствуетъ стоимости серебрянаго рубля въ 37²⁵/₃₂ пенсовъ золотомъ (37._{.7099}), или стоимости фунта стерлингъ въ 6 р. 47 коп. серебряною нашей монетою. Такъ какъ законодательство о монетной системѣ Россіи съ 1839 г. исходило изъ того, что золото дороже серебра въ 15._{.45} разъ *), а это соотвѣтствовало цѣнѣ унціи серебра въ

*) Въ общей суммѣ цѣнности всего произведенаго на земномъ шарѣ золота и серебра доли каждого изъ этихъ металловъ составляли въ процентахъ (считая серебро по его торговой стоимости):

	золота	серебра	Всего
въ 1851—55 годахъ	77.8 ⁰ /0	22.4 ⁰ /0	100
» 1856—60 »	77.4 ⁰ /0	22.6 ⁰ /0	100
» 1861—65 »	72.1 ⁰ /0	27.9 ⁰ /0	100
» 1866—70 »	79.4 ⁰ /0	30.6 ⁰ /0	100
» 1871—75 »	58.5 ⁰ /0	41.5 ⁰ /0	100
» 1876—80 »	55.7 ⁰ /0	44.3 ⁰ /0	100
» 1881—85 »	49.8 ⁰ /0	50.7 ⁰ /0	100
» 1886—90 »	50.8 ⁰ /0	49.2 ⁰ /0	100

*) Чеканка имперіаловъ и полуимперіаловъ установлена въ 1755 году изъ золота 88-й пробы, считая вѣсъ имперіала 3 золотника 85 долей или 373 доли, изъ коихъ чистаго металла 341._{.917} долей, что даетъ на одну его десятую часть 34._{.1917} долей чистаго золота. Въ царствованіе же Петра III установлена чеканка серебряныхъ рублей содержаніемъ 405 долей чистаго металла. Слѣдовательно, отношеніе золота къ серебру было 34._{.1917}:405 = 1:11._{.845}. Это отношеніе, однако, никакого основанія не имѣло, потому что на самомъ дѣлѣ по сохранившимся точнымъ и подробнымъ (погоднымъ) отмѣткамъ торговой цѣны серебра въ Гамбургѣ, золото хотя и дешевѣло въ первой половинѣ XVIII в. (въ 1701—10 гг. оно было дороже серебра въ 15._{.27} разъ, а въ 1741—50 г. уже только 14._{.93} разъ), но и въ 1751—60 годахъ оно было дороже серебра въ 14._{.56} разъ. Съ 1761 г. оно однако уже не дешевѣло и было въ 1761—70 годахъ дороже серебра въ 14._{.81} разъ, въ 1771—80 годахъ въ 14._{.64} разъ, въ 1781—90 годахъ въ 14._{.78} разъ, въ 1791—1800 годахъ въ 15._{.42} разъ, въ 1801—10 годахъ въ 15._{.61} разъ и въ 1811—20 годахъ въ 15._{.51} разъ. У насъ отношеніе 1 къ 15 было опредѣлено установлено указомъ 3 октября 1797 года, по которому въ полуимперіалѣ было 135 долей чистаго золота, или въ одной пятой части его 27 долей, что при 405 доляхъ чистаго металла въ серебряномъ рубль даетъ отношеніе 27:405 = 1:15. Это же отношеніе сохранено было манифестомъ о монетной системѣ 29 августа 1810 года (Сперан-

61.₀₃₅₃ пенса золотомъ, или стоимости серебряного рубля въ 38.₁₇₆₇ пенсовъ золотомъ, или стоимости фунта стерлингъ въ 6 р. 28.₆₄ к. нашею серебряною монетою ($\frac{240 \times 100}{38.1776}$), то во все время до 1870-хъ годовъ у насъ (номинально) въ финансовой и торговой практикѣ былъ въ ходу такой фунтъ стерлингъ, который расходился съ дѣйствительностью. Это, между прочимъ, имѣло слѣдующее выраженіе, сколько известно, никогда еще не объясненное. А именно, при заключеніи иностраннѣхъ займовъ приходилось установлять паритеты, несогласные съ нашею монетною системою. Такъ, уже въ 1822 г. при заключеніи втораго 5%-наго займа принято было считать серебряный рубль въ 37 пенсовъ золотомъ или фунтъ стерлингъ въ $240 \times \frac{100}{37} = 6$ р. 48 коп. нашею серебряною монетою. При подобныхъ же уклоненіяхъ отъ нашей монетной системы пришлось остаться и вслѣдствіи; при заключеніи первого 4 $\frac{1}{2}\%$ -наго займа въ 1849 г. положено было считать фунтъ стерлингъ въ 6 р. 40 коп. нашею серебряною монетою или одинъ серебряный рубль считался въ 37 $\frac{1}{2}$ пенсовъ золотомъ, что соотвѣтствовало цѣнѣ унціи серебра въ 59.₉₅₁ = 59 $\frac{31}{32}$ пенсовъ и составляло нѣкотораго рода компромиссъ между тогдашнею рыночною цѣною серебра (59 $\frac{3}{4}$ пенсовъ) и нашею слишкомъ высокую монетную стоимостью серебра (соотвѣтствовавшею 61.₀₃₅₃ пенсамъ), но съ большою уступкою дѣйствительности. Равнымъ образомъ, въ 1859 г. при заключеніи 3%-наго займа и въ 1862 г. при заключеніи седьмаго 5%-наго займа продолжали, „по бывшимъ примѣрамъ“, считать фунтъ стерлингъ въ 6 р. 40 коп., хотя на дѣлѣ вслѣдствіе вздорожанія серебра стоимость фунта стерлингъ упала въ 1859 году до 6 р. 18 $\frac{1}{4}$ коп. серебромъ, а въ 1862 году была 6 р. 24 $\frac{1}{2}$ коп., что было равносильно увеличенію ежегоднаго расхода по займу 1859 г. на 3 $\frac{1}{2}\%$, а по займу

скаго, Мордвинова и Гурьева), который и Канкринь въ 1839 г. считалъ необходимымъ возстановить, какъ главный фундаментъ предпринятаго имъ преобразованія. Но при этомъ указѣ 1839 г. внесъ поправку постановленіемъ, что „золотая монета въ казну и въ кредитныя установленія принимается и изъ нихъ выдается 3% выше ея нарицательной цѣнности“. Такимъ образомъ у полуимперіяла оказывалась „нарицательная“ цѣнность въ 5 рублей (по пропорціи 1:15) и дѣйствительная (по оборотамъ съ казною) съ 3%-нымъ лажемъ или въ 5 р. 15 коп. (по пропорціи 1:15.45). Однако, какъ явствуетъ изъ приведенныхъ данныхъ о стоимости серебра и эта поправка еще отставала отъ дѣйствительности.

1862 года на $2\frac{1}{2}\%$. Когда вздорожание серебра прошло и съ половины 1860-хъ годовъ напротивъ начала уступать его удешевленію, указанная неправильность сама собою исчезла и напротивъ остававшійся для заемовъ паритетъ фунта стерлингъ въ 6 р. 40 коп. *серебромъ* становился для насъ очень выгоднымъ. Но такъ какъ онъ становился все болѣе и болѣе невыгоднымъ для кредиторовъ по государственнымъ и частнымъ заемамъ, то мало-по-малу неминуемо долженъ былъ потерять значеніе и счетъ на серебряный рубль. Такъ какъ во внутреннемъ обращеніи счеты производились уже только на кредитные рубли, а металлическіе счеты на звонкую монету сохраняли значеніе лишь для заграничныхъ платежей, то неминуемо должно было получить большое значеніе для финансовъ и торговли Россіи то обстоятельство, что ея кредиторамъ (казны и частныхъ лицъ) невыгодно было производить расчеты на серебро, все болѣе и болѣе терявшее свою цѣнность. Независимо отъ нашей монетной системы сила обстоятельствъ ввела новые счеты *на золотой рубль*, потому что платежъ звонкою монетою только при его расчетѣ на золото сохранялъ определенность и устойчивость. Поэтому во всѣхъ иностраннѣхъ платежахъ, то есть — во всѣхъ платежахъ, для которыхъ вексельные курсы имѣютъ существенное значеніе, золото должно было сдѣлаться главнымъ основаніемъ, все равно, происходила-ли одновременно въ нашей монетной системѣ какая-либо перемѣна, или она оставалась нетронутую. Поэтому уже на основаніи прежняго полуимперіяла въ 135 долей чистаго золота построилось понятіе о золотомъ рубль, который получилъ руководящее значеніе во иностраннѣхъ оборотахъ, финансовыхъ и торговыхъ. Золотой рубль означалъ $100 \times \frac{135}{515} = 26\frac{23}{103}$ долей чистаго золота, а такъ какъ одна доля чистаго золота составляетъ 1.₄₅₆₄₀₇₃ пенсовъ золотомъ, то золотой рубль составлялъ 38.₁₇₇₆₆₇ пенсовъ золотомъ или одинъ фунтъ стерлингъ былъ равнозначенъ 6 р. 28.₆₄ коп. золотомъ же. Съ прибавленіемъ $\frac{3}{4}\%$ за три мѣсяца, паритетъ трехмѣсячного курса составлялъ 38.₄₆₄ пенсовъ золотомъ, или почти $38\frac{1}{2}$ пенсовъ золотомъ за рубль. Такъ какъ этотъ паритетъ имѣлъ значеніе для главнѣйшей части разработанного въ настоящемъ изданіи материала, то онъ положенъ въ основаніи и однообразной разработки всего материала.

Съ изданіемъ новаго монетнаго устава 1885 года (указомъ

17 декабря) золотой рубль окончательно опредѣлился, какъ одна пятая часть новаго полуимперіала, содержащаго чистаго золота 130.₆₈ долей. Слѣдовательно, золотой рубль составляетъ $\frac{130.68}{5} = 26.$ ₁₇₆ долей чистаго золота и составляетъ основаніе новаго паритета, выше разъясненнаго.

Предъидущимъ изложеніемъ исчерпываются объясненія, вызываемыя тою частью (и стороною) разработанною въ настоящемъ изданіи матерьяла, которая находится въ связи съ довольно сложными и нѣсколько сбивчивыми, по ихъ существу, обстоятельствами. Обращаемся за симъ къ обозрѣнію главнѣйшихъ выводовъ изъ наиболѣе ясной части нашихъ данныхъ, которая касается колебаній вексельного курса съ тѣхъ поръ, какъ звонкая монета исчезла у насъ изъ внутренняго обращенія.

Весьма распространено мнѣніе, будто бы эта эпоха знаменуется постоянными и непрерывающимся сильными колебаніями. Наши данные ограничивають это мнѣніе совершенно определенными предѣлами, точно показывая, что только въ меньшей части оно правильно, большею же частью не соотвѣтствуетъ дѣйствительности.

Если измѣрять силу колебаній по уклоненіямъ наивысшихъ курсовъ отъ наинишихъ, то въ промежутокъ времени отъ 1859 по 1891 годъ имѣлось для наблюденія и измѣренія колебаній 384 мѣсяца. Изъ нихъ 290 мѣсяцевъ, или свыше 75%, было такихъ, въ которые уклоненія наивысшаго курса отъ наинишаго не превышали 3%. Уклоненіе-же наивысшаго курса отъ наинишаго на 3% означаетъ уклоненіе того и другаго отъ средняго между ними положенія въ одну и другую сторону лишь на $1\frac{1}{2}\%$, или въ такихъ умѣренныхъ предѣлахъ, въ которыхъ колебанія сознательно воспринимаются только при значительно развившейся чуткости, то есть, лишь въ странахъ, очень богатыхъ, со сложною организаціею кредита и торговли, какою мы еще далеко не обладаемъ.

Поэтому характеристика движеній русскаго вексельного курса по непрерывности и значительности происходящихъ въ немъ колебаній неправильна и требуетъ поправки. Для ненормальности положенія совершенно достаточно и того, что около четверти всѣхъ колебаній выходитъ изъ предѣловъ умѣренности. Число мѣсяцевъ съ такими колебаніями составляетъ 94 изъ 384, или немного менѣе четверти всего числа. Изъ этихъ 94 мѣсяцевъ

было 43 мѣсяца, въ которыхъ уклоненія наивысшаго курса отъ наиницшаго были болѣе 3%, но не болѣе 4%. Это конечно колебанія, во всякомъ случаѣ чувствительныя, но ихъ далеко еще нельзя считать весьма значительными. Напротивъ, нельзя не считать очень значительными колебанія въ размѣрѣ свыше 4 и до 7%. Съ такими колебаніями всѣхъ было 35 мѣсяцевъ. Наконецъ, очень тягостными должно считать колебанія свыше 7%, съ какими колебаніями было всѣхъ 16 мѣсяцевъ. Въ томъ числѣ было по одному мѣсяцу съ уклоненіями наивысшаго отъ наиницшаго курса въ 13—14% и 15—16%, два мѣсяца съ таковыми уклоненіями въ размѣрѣ 10—11%, три мѣсяца съ уклоненіями въ размѣрѣ 9—10%, четыре мѣсяца съ уклоненіями въ 8—9% и 5 мѣсяцевъ съ уклоненіями въ 7—8%. Изъ 16 мѣсяцевъ съ наиболѣе тягостными колебаніями (свыше 7%) мартъ и ноябрь были съ самыми тяжелыми двумя случаями, но апрѣль имѣлъ наизначительнѣйшее ихъ число, остальные-же случаи распредѣляются по одному на разные мѣсяцы, какъ явленія спорадическія, но ни коимъ образомъ не хроническія; явный хроническій характеръ носятъ только апрѣльскія колебанія, ибо на 32 апрѣльскихъ мѣсяца, на которые распространяются наши наблюденія, приходится, какъ показываетъ наша Таблица XII, не менѣе 10 различныхъ категорій колебаній, тогда какъ на май, іюнь, іюль, августъ, октябрь и декабрь приходится только по 7 категорій разныхъ колебаній, на сентябрь и ноябрь по 8 категорій, на январь и мартъ по 6 категорій, а на февраль только 5 категорій. Два самыхъ тяжелыхъ случая уклоненій наивысшаго курса отъ наиницшаго приходятся на 1863 (въ мартѣ) и 1878 (въ ноябрѣ) годы. Слѣдующіе за ними два наиболѣе тяжелые случая приходятся на 1866 (въ іюлѣ) и 1877 (въ сентябрѣ) годы. Три случая съ уклоненіями наивысшаго курса отъ наиницшаго въ размѣрѣ 9—10% приходятся на 1866 (въ апрѣлѣ) 1878 (въ январѣ) и 1888 (въ іюнѣ). Изъ четырехъ случаевъ съ колебаніями въ размѣрѣ 8—9% были два въ 1877 году (въ апрѣлѣ и октябрѣ) и по одному въ 1878 (въ маѣ) и 1888 (въ августѣ) гг. Въ противоположность къ этимъ годамъ любопытно отмѣтить (на основаніи нашей таблицы XIV) тѣ годы, въ продолженіи коихъ уклоненія наивысшаго курса отъ наиницшаго не выходили изъ умѣренныхъ предѣловъ, составляя не свыше 3%. Въ продолженіи всѣхъ 12 мѣсяцевъ года колебанія были замкнуты въ

этихъ предѣлахъ въ 1860, 1868, 1872, 1873 и 1875 годахъ. Въ продолженіи 11 мѣсяцевъ года колебанія не выходили изъ тѣхъ-же предѣловъ въ 1861, 1862, 1865, 1874, 1876, 1882, 1883, 1884 и 1886 годахъ. Впродолженіи 10 мѣсяцевъ года колебанія не выходили изъ предѣловъ той-же умѣренности въ 1863, 1869, 1881, 1885 и 1889 годахъ. Наконецъ въ продолженіи 9 мѣсяцевъ года (или трехъ четвертей его) колебанія не выходили изъ предѣловъ умѣренности въ 1880 и 1887 годахъ. Итого 21 годъ, въ продолженіи коихъ большею частью колебанія курса были умѣренныя. Само собою разумѣется, однако, что при этомъ имѣются въ виду только колебанія въ предѣлахъ отдѣльныхъ мѣсяцевъ, а не въ ихъ совокупности. Годами сильныхъ колебаній (въ которые уклоненія наивысшаго курса отъ наинисшаго превышали 5%) должно считать: 1866-й годъ, имѣвшій шесть мѣсяцевъ съ такими колебаніями, 1864, 1877, 1878 и 1887, имѣвшіе по 4 мѣсяца съ такими колебаніями, и 1859, 1870, 1879, 1886 и 1890, имѣвшіе по два мѣсяца съ такими колебаніями.

Измѣреніе уклоненій вексельнаго курса всякаго даннаго времени отъ нормального курса (паритета) при условіяхъ нашего денежнаго обращенія съ 1859 г. составляетъ по своему существу статистическое изслѣдованіе, могущее имѣть двоякую цѣль: во-первыхъ, изученіе колебаній лажа на звонкую монету, и во-вторыхъ, выяснить уменьшеніе, которому подвергалась покупная сила кредитныхъ билетовъ, когда она расходовалась на приобрѣтеніе звонкой монеты, какъ одного изъ проявлений обезпѣченія кредитныхъ билетовъ и уменьшенія ихъ стоимости. Для изслѣдованія колебаній лажа необходимо совершенно точное его измѣреніе, соображенное съ правильно исчисленнымъ паритетомъ вексельнаго курса. Какъ выше выяснено, это—задача очень сложная вслѣдствіе разнородности обстоятельствъ, которые особенно у насъ приходится имѣть въ виду, притомъ задача съ условіями, измѣняющимися не только отъ года въ годъ, но и отъ мѣсяца къ мѣсяцу. Но въ совершенно точномъ видѣ задача изученія лажа можетъ представлять интересъ только для очень специальныхъ цѣлей и притомъ преимущественно для отдѣльныхъ моментовъ времени. Общій-же народно-хозяйственный интересъ представляеть главнѣйше изслѣдованіе покупной силы мѣстныхъ денегъ, насколько материемъ могутъ служить данные вексельнаго курса, какъ ука-

заніє наивисшаго предѣла обезпѣненія. Въ такомъ направлениі задача разработана и въ настоящемъ изданіи. То есть, предметъ исчислениія составляла не высота лажа на звонкую монету съ 1859 года и измѣненія уровня этой высоты, а на сколько процентовъ ниже нарицательного достоинства (100 коп. зол.) стояла покупная сила кредитныхъ билетовъ при расходѣ ихъ на пріобрѣтеніе кредитныхъ билетовъ.

Общіе результаты изслѣдованія этого предмета получаются отъ соединенія показаній Таблицъ XV, XVI, XVII, XVIII. Умѣстно въ этомъ случаѣ отдельно рассмотрѣть періодъ отъ 1859 до 1876 года (при условіяхъ, въ которыхъ наше бумажноденежное обращеніе было поставлено главнымъ образомъ выпускомъ кредитныхъ билетовъ для крымской войны) и періодъ отъ 1876 г. до 1890 г. (когда присоединилось вліяніе выпусковъ для послѣдней войны). Колебанія курса въ первомъ періодѣ, отъ 1859 до 1876 г., можно характеризовать соединеніемъ указаній Таблицъ XV и XVII въ слѣдующемъ видѣ. Общее число наблюденій выражается 432 помѣтками колебаній курсовъ наименшихъ и наивысшихъ, сила которыхъ опредѣлена вычисленіемъ, какое уклоненіе отъ нормъ представляло каждое колебаніе. Обнаруживаемыя этими 432 наблюденіями уклоненія отъ нормы распредѣляются слѣдующимъ образомъ:

Категоріи уклоненій въ размѣрѣ ниже нормы	Наименшихъ курсовъ	Наивысшихъ курсовъ	Всѣхъ уклоненій
до 5%	5	10	15
болѣе 5%, но не болѣе 10%	29	37	66
» 10% » » 14%	34	47	81
» 14% » » 17%	68	61	129
» 17 » » » 20%	41	33	74
» 20 » » » 26%	32	26	58
» 26 » » » 34%	7	2	9

432

Изъ 432 наблюденій 162 (до 38% всего числа) обнаруживаются уменьшеніе покупной силы кредитныхъ билетовъ даже противъ звонкой монеты лишь въ размѣрѣ, не превышающемъ 14%. Засимъ еще 129 наблюденій, или еще 30% всего числа наблюденій показываютъ уменьшеніе покупной силы кредитныхъ билетовъ противъ звонкой монеты въ размѣрѣ свыше 14 и не болѣе 17%. Слѣдовательно, болѣе двухъ третей всѣхъ наблюденій (67½%) обнаруживаютъ сохраненіе кредитными билетами

ихъ покупной силы даже противъ звонкой монеты въ размѣрѣ свыше 5% ея. Переходное положеніе занимаютъ 74 показанія, обнаруживающія уклоненія отъ нормы въ размѣрѣ свыше 17% , но не свыше 20% . И наконецъ на показанія обезцѣненія свыше этого размѣра остается только 67 случаевъ или 18% всѣхъ наблюденій. Изъ нихъ 58 наблюденій обнаруживаютъ обезцѣненіе свыше 20% , но не свыше 26% и лишь 9 случаевъ показываютъ обезцѣненіе болѣе 26% и доходящее до 34% .

Само собою понятно, что самымъ существомъ дѣла обусловливается то, что обезцѣненіе въ меньшихъ предѣлахъ обнаруживается наблюденіями, между коими преобладаютъ колебанія наивысшихъ курсовъ; въ большихъ-же предѣлахъ обезцѣненіе выясняется преимущественно колебаніями наименьшихъ курсовъ. Такъ изъ 162 наблюденій обезцѣненія до 14% приходится 94 наблюденія надъ наивысшими курсами и лишь 68 наблюденій надъ наиницшими курсами. Напротивъ изъ 121 наблюденія обезцѣненія свыше 17% приходится 80 наблюденій надъ наиницшими курсами и лишь 61 наблюденій надъ наивысшими курсами.

За время съ 1877 по 1891 годъ мы имѣемъ 336 наблюденій, которая слѣдующимъ образомъ распредѣляются между различными степенями обезцѣненія, явствующаго изъ обнаруживаемыхъ ими уклоненій отъ нормы:

Категорія уклоненій въ размѣрѣ ниже нормы	Наиницшихъ курсовъ	Наивысшихъ курсовъ	Всѣхъ уклоненій.
до 25%	4	4	8
болѣе 25% до 30%	7	9	16
» 30% до 35%	25	55	80
» 35% до 40%	98	79	177
» 40% до 45%	18	17	35
» 45% до 50%	16	4	20

336

Небольшое число (8) наблюденій, обнаруживающихъ сохраненіе кредитными билетами $\frac{3}{4}$ или 75% ихъ покупной цѣны, а равно 16 колебаній, удостовѣряющихъ сохраненіе кредитными билетами свыше 70% ихъ покупной силы, — приходятся на два крайніе года (1877 и 1890 г.), какъ бы указывая на то, что въ рассматриваемомъ отношеніи то, что было возможно въ началѣ разбираемаго периода, было возможно и въ концѣ его и совсѣмъ не отошло въ безвозвратное прошлое. Но нельзя не признать, что малочисленность этихъ наблюденій (всего лишь 24 изъ 336).

дѣлаеть ихъ малоубѣдительными. Болѣе существенно то, что 257 показаній, или свыше $\frac{3}{4}$ всего числа (86%), обнаруживаются стоимостью кредитныхъ билетовъ противъ звонкой монеты въ размѣрѣ 60 — 70% ихъ нарицательной цѣны, или въ общемъ среднемъ 65 копѣекъ золотомъ за 100 копѣекъ кредитныхъ. Но затѣмъ остается 55 случаевъ, когда обезщѣненіе шло далѣе, доходя иногда даже до 50%.

И. Кауфманъ.

Спб. май 1892 г.

Слово о полку Игореве, подольскому князю Илье Муромцу
и о земле сибирской (160) в год 1598 г. написано для Бориса Годуна
имperialным писарем Федором Степановым, архивариусом архива имп.
царя Федора Иоанновича, в то время боязнившим смерть и смерть
боязнившим смерть и смерть

Бориса Годуна, 1598 г.

Слово о полку Игореве

Федор Степанов

ТАБЛИЦЫ.

Таблица I. Наивысший и наименший трехмесячный вексельный курсъ на Парижъ по отмѣткамъ на Петербургской биржѣ въ 1839—90 годахъ.

Въ сантимахъ за одинъ рубль.

ГОДЫ:	Январь.		Февраль.		Мартъ.		Апрель.		Май.		Июнь.		Июль.		Августъ.		Сентябрь.		Октябрь.		Ноябрь.		Декабрь.		За цѣлый годъ.		
	Наивыс- шій.	Наимен- шій.																									
1839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	416	410	420	415	418	410	418	408	410	401	406	403	406	420	401
1840	405 ^{1/2}	403	407	404 ^{1/2}	407 ^{1/2}	404	410	405 ^{1/2}	409	405 ^{1/2}	410	405	410	404	415	408 ^{1/2}	412	409	412	400	406	403	410	405	415	400	
1841	407	405	406	404	406	403	411	405	411	406	410	405 ^{1/2}	411	405	412	406	412	408	411	406	407	404	406	403	412	403	
1842	406	404 ^{1/2}	405	401	406	403	405	401	406 ^{1/2}	401	406	402	406	401	401	397	402	399	403	398	401	397	399	395	406 ^{1/2}	395	
1843	400	397	399	397	400	397	402	397 ^{1/2}	403	398	404	400	406	400	408	403	410	404	410	407	403	401	404	401 ^{1/2}	412	400	
1844	404	400	406	401	407	404	407	404 ^{1/2}	410	405	408 ^{1/2}	406	412	406 ^{1/2}	410	406 ^{1/2}	403 ^{1/2}	409 ^{1/2}	406	409	406	409 ^{1/2}	407	408	403	410 ^{1/2}	402
1845	404 ^{1/2}	402	405	402	406	402 ^{1/2}	406	402 ^{1/2}	407	403	410 ^{1/2}	404	409	406	409 ^{1/2}	406 ^{1/2}	403 ^{1/2}	413	408	421 ^{1/2}	411	405	420	409	421 ^{1/2}	402	
1846	406	402	405	402	404	402	404	402 ^{1/2}	404 ^{1/2}	402 ^{1/2}	404 ^{1/2}	408	409 ^{1/2}	404	409 ^{1/2}	402	408	406	409 ^{1/2}	403	403	401	404	401 ^{1/2}	412	400	
1847	426	416	419 ^{1/2}	414	420	408	409	407	415 ^{1/2}	408	419 ^{1/2}	408	409 ^{1/2}	404	409 ^{1/2}	402	408	400	404	398	403	398	401	399	426	398	
1848	400	395	399 ^{1/2}	396	395	395	—	—	370	370	—	—	375	375	—	—	392	390	—	—	—	—	—	—	400	375	
1849	—	—	386	385	390	386	385	383	380	375	390	382	396	390	400	390	400	395	398	395	398 ^{1/2}	395	396 ^{1/2}	395	400	391	
1850	401 ^{1/2}	395	402	400	403	398	402	398	406	399	407	404	407	402	407	403	407	403	404	399	400	394	395 ^{1/2}	391	407	391	
1851	394 ^{1/2}	391	393 ^{1/2}	389	392	389	391 ^{1/2}	390	392	390	395	390	395 ^{1/2}	392 ^{1/2}	395 ^{1/2}	392 ^{1/2}	395 ^{1/2}	397	390	394 ^{1/2}	391	393 ^{1/2}	389	391 ^{1/2}	389	390	
1852	398 ^{1/2}	390	400	395	397	395	404	396	403 ^{1/2}	399	403	400	403 ^{1/2}	401	408 ^{1/2}	401	406	403	407	403	406	402	405	402	394		
1853	407	404	405 ^{3/4}	398	403	398	399	395	401 ^{1/2}	395	394	406	400	411	403	407	403	406	398	413	402	406	402	413	308		
1854	405	389	390 ^{1/2}	380	350	370	348	390	364	390	378	383	377	395	380	392	374	379 ^{1/2}	372	382	371	405	369	384	361		
1855	384	374	378	372	379 ^{1/2}	377	380	373	374	381	377	381 ^{1/2}	378	379 ^{1/2}	375	378	374	373 ^{1/2}	361	368	361 ^{1/2}	375	369	415	368		
1856	393	368	393	387	395	387	398	390	402 ^{1/2}	393	405 ^{1/2}	400	406	410	402 ^{1/2}	415	404	412	404	403	412	403	412	390			
1857	403	398	403 ^{1/2}	398	401	395	402 ^{1/2}	396	402	397	402	397	400	391	397 ^{1/2}	390	394	386	388	373	375	360	372	365	403 ^{1/2}	360	
1858	375 ^{1/2}	370	372	371	374	371	374	373	378	373	376	378	376	375	376 ^{1/2}	375	374	376	374	376	374	376	373	378	370		
1859	385	377	377 ^{1/2}	375	380	372	373	345	355	325	358	350	372	358	374	363	375	366	362 ^{1/2}	375	362 ^{1/2}	374	371	385	325		
1860	374 ^{1/2}	363	368	365 ^{1/2}	368	365	373	367	375 ^{1/2}	366 ^{1/2}	376	373	374 ^{1/2}	370	374 ^{1/2}	372	372	370	380	374 ^{1/2}	372	370	366	375	374 ^{1/2}	363	
1861	374 ^{1/2}	366	369 ^{1/2}	359 ^{1/2}	366 ^{1/2}	359	362	358	363	360	361	360	362	360	361	360	360	362 ^{1/2}	360	363 ^{1/2}	346	356	349	374 ^{1/2}	346		
1862	353	350	352	345	353	349	365 ^{1/2}	352 ^{1/2}	364 ^{1/2}	360	362 ^{1/2}	359	367	362	371 ^{1/2}	364	373	368	373								

Таблица II. Наивысший и наименший трехмесячный вексельный курс на Лондонъ по отмѣткамъ на Петербургской биржѣ въ 1839—90 годахъ.

Въ пенсахъ золотомъ за одинъ рубль.

ГОДЫ:	Январь.		Февраль.		Мартъ.		Апрель.		Май.		Июнь.		Июль.		Августъ.		Сентябрь.		Октябрь.		Ноябрь.		Декабрь.		За цѣлый годъ.		
	Наивыс- шій.	Наимен- шій.	Наивыс- шій.	Наимен- шій.	Наивыс- шій.	Наимен- шій.	Наивыс- шій.	Наимен- шій.	Наивыс- шій.	Наимен- шій.	Наивыс- шій.	Наимен- шій.															
1839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39 ³ / ₄	38 ³ / ₄	40	39 ³ / ₈	39 ³ / ₄	39 ³ / ₈	39 ³ / ₁₆	39 ¹ / ₁₆	39 ¹ / ₄	38 ¹ / ₈	38 ⁷ / ₈	38 ³ / ₈	40	38 ¹ / ₈	38 ¹ / ₈	40	38 ¹ / ₈
1840	39 ⁷ / ₈	38 ¹ / ₂	39 ¹ / ₄	38 ⁹ / ₁₆	39	38 ¹¹ / ₁₆	39 ¹ / ₁₆	38 ⁹ / ₁₆	39 ¹ / ₈	38 ⁷ / ₈	39 ⁵ / ₁₆	38 ¹³ / ₁₆	39 ³ / ₄	39 ⁷ / ₁₆	39 ¹ / ₂	39 ⁷ / ₈	39 ³ / ₈	39 ⁷ / ₁₆	39 ¹ / ₁₆	39 ¹⁵ / ₁₆	39 ⁵ / ₁₆	39 ¹⁵ / ₁₆	38 ¹ / ₂	38 ¹ / ₂	38 ¹ / ₂	38 ¹ / ₂	
1841	39 ⁵ / ₈	38 ¹³ / ₁₆	39 ¹ / ₈	38 ¹³ / ₁₆	38 ³ / ₄	38 ¹ / ₂	39	38 ¹¹ / ₁₆	38 ⁷ / ₈	38 ⁹ / ₁₆	38 ¹⁷ / ₃₂	39 ¹ / ₈	38 ⁹ / ₁₆	39 ¹ / ₂	39 ¹ / ₈	38 ⁷ / ₈	38 ³ / ₃₂	38 ⁹ / ₁₆	28 ¹³ / ₁₆	38 ³ / ₈	38 ³ / ₈	38 ¹ / ₄	38 ⁵ / ₈	38 ¹ / ₄	38 ¹ / ₄		
1842	38 ⁹ / ₁₆	37 ⁵ / ₁₆	38 ¹ / ₄	37 ⁷ / ₈	38 ³ / ₁₆	37 ³ / ₃₂	38	37 ¹ / ₁₆	38 ¹ / ₈	37 ³ / ₄	37 ²⁵ / ₃₂	37 ³ / ₈	37 ¹¹ / ₁₆	37 ⁷ / ₁₆	37 ³ / ₄	37 ¹ / ₂	37 ⁵ / ₈	37 ¹ / ₄	37 ⁵ / ₁₆	37 ¹ / ₂	37 ¹ / ₂						
1843	37 ¹ / ₂	37 ³ / ₁₆	37 ⁵ / ₁₆	37 ¹ / ₄	37 ³ / ₈	37 ³ / ₁₆	37 ⁵ / ₃₂	37 ⁵ / ₁₆	37 ¹⁹ / ₃₂	37 ³ / ₈	37 ⁷ / ₈	37 ¹ / ₁₆	37 ¹⁹ / ₃₂	37 ³ / ₈	37 ³ / ₄	38 ¹ / ₄	37 ⁷ / ₈	38 ¹ / ₈	37 ¹¹ / ₁₆	37 ²⁵ / ₃₂	37 ¹ / ₂	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ¹ / ₂	38 ⁹ / ₁₆	37 ¹ / ₄		
1844	37 ¹³ / ₁₆	37 ⁹ / ₁₆	38	37 ²¹ / ₃₂	38 ¹ / ₈	37 ³ / ₄	38 ³ / ₃₂	37 ¹³ / ₁₆	38 ⁴	38	38 ¹⁵ / ₃₂	38 ¹ / ₄	38 ⁸	38 ¹⁵ / ₃₂	38 ⁹ / ₃₂	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₄	37 ¹³ / ₁₆	37 ⁷ / ₈	37 ¹¹ / ₁₆	38	37 ³ / ₄	38 ⁹ / ₁₆	37 ⁹ / ₁₆			
1845	38	37 ³ / ₄	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ²⁷ / ₃₂	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ¹¹ / ₁₆	37 ²¹ / ₃₂	37 ³¹ / ₃₂	38	37 ²⁷ / ₃₂	37 ³¹ / ₃₂	37 ³ / ₈	37 ¹ / ₁₆	37 ²⁷ / ₃₂	38 ³ / ₈	37 ⁷ / ₈	38 ¹ / ₁₆	37 ²⁷ / ₃₂	38 ³ / ₈	38 ³ / ₃₂	38 ⁸	37 ³ / ₄	38 ⁷ / ₁₆	37 ¹⁷ / ₃₂			
1846	38	37 ²⁵ / ₃₂	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ⁹ / ₁₆	37 ²¹ / ₃₂	37 ¹ / ₂	37 ³ / ₄	37 ¹⁹ / ₃₂	37 ²⁷ / ₃₂	37 ¹¹ / ₁₆	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ²⁵ / ₃₂	37 ³ / ₈	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ²⁵ / ₃₂	38 ³ / ₈	38	39 ³ / ₄	38 ¹⁷ / ₃₂	38 ⁷ / ₈	39 ¹³ / ₁₆	38 ⁹ / ₁₆	39 ¹³ / ₁₆	37 ¹ / ₂			
1847	40 ⁷ / ₈	39 ⁷ / ₁₆	39 ⁹ / ₁₆	39 ¹ / ₈	39 ⁵ / ₈	38 ³ / ₄	38 ⁸	38 ¹⁵ / ₁₆	38 ¹ / ₄	38 ¹³ / ₁₆	38 ¹ / ₂	38 ¹³ / ₁₆	37 ⁷ / ₈	38 ¹⁹ / ₃₂	37 ¹⁵ / ₁₆	38 ¹ / ₄	37 ³ / ₄	38	37 ¹ / ₄	37 ³ / ₄	37 ⁵ / ₈	40 ⁷ / ₈	37 ¹ / ₄				
1848	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ⁷ / ₁₆	37 ³ / ₄	37 ¹¹ / ₇₆	37 ¹ / ₂	35 ¹ / ₂	36	34 ³ / ₄	35 ¹ / ₂	34 ¹ / ₂	36 ⁵ / ₈	35 ¹ / ₂	37 ¹ / ₂	36	37 ¹⁵ / ₁₆	36 ⁵ / ₈	37 ¹ / ₂	37	37 ⁹ / ₁₆	36 ³ / ₄	37 ¹ / ₂	36 ⁷ / ₈	37 ¹⁵ / ₁₆	34 ¹ / ₂			
1849	36 ¹⁵ / ₁₆	36 ¹ / ₂	37 ¹ / ₁₆	36 ⁹ / ₁₆	36 ¹³ / ₁₆	36 ¹ / ₂	36 ¹¹ / ₁₆	36 ¹ / ₄	36 ¹⁵ / ₁₆	36 ³ / ₈	37 ³ / ₁₆	36 ³ / ₄	37 ¹¹ / ₁₆	36 ¹⁵ / ₁₆	37 ³ / ₁₆	37 ¹ / ₄	37 ¹¹ / ₁₆	37 ¹ / ₄	37 ¹³ / ₁₆	37 ¹ / ₂	37 ¹³ / ₁₆	35 ⁵ / ₈					
1850	38 ³ / ₁₆	37 ³ / ₄	38 ³ / ₁₆	38	38 ³ / ₁₆	38	37 ¹⁵ / ₁₆	38 ³ / ₈	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₈	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₈	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₈	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₈	38 ³ / ₁₆	38 ¹ / ₈	37 ⁵ / ₁₆								
1851	38 ¹¹ / ₃₂	37 ⁷ / ₈	38 ¹ / ₁₆	37 ¹³ / ₁₆	37 ⁵ / ₈	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ¹ / ₂	37 ⁷ / ₈	37 ¹¹ / ₁₆	38 ³ / ₃₂	37 ¹ / ₁₆	38 ¹ / ₈	37 ⁷ / ₈	38 ³ / ₃₂	37 ¹⁵ / ₁₆	37 ⁵ / ₈	37 ⁵ / ₁₆	37 ⁵ / ₈	37 ¹³ / ₁₆	37 ¹ / ₂							
1852	38	37 ⁹ /<sub																									

Таблица III. Колебанія наивысшаго и наиницшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ въ 1839—58 годахъ, выраженные въ процентахъ выше или ниже 38^{1/2} пенсовъ за рубль.

ГОДЫ.	Январь.		Февраль.		Мартъ.		Апрель.		Май.		Июнь.		Июль.		Августъ.		Сентябрь.		Октябрь.		Ноябрь.		Декабрь.		За цѣлый годъ.	
	Наивыс- шаго.	Наиниц- шаго.																								
1839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	+ 3,2	+ 0,6	+ 3,8	+ 2,2	+ 3,2	+ 2,2	+ 3,2	+ 1,4	+ 1,9	— 0,98	+ 0,9	— 0,1	+ 3,8	— 0,98
1840	+ 3,5	0	+ 1,9	+ 0,1	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,4	+ 0,1	+ 1,4	+ 0,6	+ 1,6	+ 0,9	+ 2,1	+ 0,8	+ 3,2	+ 2,4	+ 3,6	+ 2,5	+ 3,5	+ 2,2	+ 2,4	+ 1,4	+ 3,6	+ 2,1	+ 3,6	0
1841	+ 2,9	+ 2,1	+ 1,6	+ 2,1	+ 0,6	0	+ 1,2	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,6	+ 0,1	+ 2,5	+ 1,4	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,2	+ 0,1	+ 2,1	— 0,4	— 0,4	+ 0,7	+ 2,9	— 0,7
1842	+ 0,1	— 3,1	— 0,7	— 1,7	— 0,9	— 1,4	— 1,3	— 1,7	— 0,7	— 2,2	— 1	— 1,	— 1	— 2	— 1,9	— 2,3	— 2,2	— 2,8	— 2	— 2,6	— 2,3	— 3,8	— 2,5	— 3,2	+ 0,1	— 3,8
1843	— 2,6	— 3,5	— 3,1	— 3,3	— 3	— 3,5	— 2,5	— 3,1	— 2,4	— 3,1	— 2,4	— 3	— 1,7	— 2,8	— 1,3	— 2	— 0,7	— 1,7	— 1	— 2,2	— 1,9	— 2,6	— 1,5	— 2,6	— 0,7	— 3,5
1844	— 1,8	— 2,5	— 1,3	— 2,3	— 1	— 2	— 1,1	— 1,8	— 0,7	— 1,3	— 0,1	— 0,7	+ 0,1	— 0,4	— 0,1	— 0,6	— 0,4	— 0,9	— 0,7	— 1,8	— 1,7	— 2,2	— 1,3	— 2	+ 0,1	— 2,5
1845	— 1,3	— 2	— 1,5	— 1,8	— 1,5	— 2,2	— 2,2	— 2,6	— 1,4	— 2,6	— 1,3	— 1,8	— 1,4	— 1,9	— 1,1	— 1,7	— 1,2	— 1,8	— 0,4	— 1,6	— 0,2	— 1,1	— 0,9	— 2	— 0,2	— 2,6
1846	— 1,3	— 1,9	— 1,5	— 2,5	— 2,2	— 2,6	— 2	— 2,4	— 1,8	— 2,2	— 1,5	— 2	— 1,5	— 1,9	— 1,1	— 1,8	— 0,1	— 1,3	+ 3,2	0	+ 0,9	— 1,7	+ 3,4	+ 0,1	+ 3,4	— 2,6
1847	+ 6,1	+ 2,4	+ 2,7	+ 1,6	+ 2,9	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,32	+ 1,2	+ 0,1	+ 1,1	+ 0,3	+ 0,8	— 0	+ 0,8	— 1,7	+ 0,2	— 1,5	— 0,7	— 2	— 1,3	— 3,8	— 2	— 2,4	+ 6,1	— 3,8
1848	— 1,5	— 2,8	— 2	— 2,2	— 2,6	— 7,8	— 6,5	— 9,7	— 7,8	— 10,4	— 4,9	— 7,8	— 2,6	— 6,5	— 1,5	— 4,9	— 2,6	— 3,9	— 2,5	— 4,6	— 3,6	— 5,2	— 4,3	— 5,4	— 1,5	— 10,4
1849	— 4,1	— 5,2	— 3,8	— 5,9	— 4,4	— 5,2	— 4,8	— 5,9	— 4,8	— 7,5	— 4,1	— 5,8	— 3,5	— 4,8	— 2,2	— 4,1	— 2,5	— 3,3	— 2,2	— 1,8	— 3,1	— 1,8	— 2,8	— 1,8	— 7,5	
1850	— 0,9	— 2	— 0,9	— 1,3	— 0,9	— 1,3	— 1	— 1,5	— 0,4	— 1,5	— 0,4	— 1,	— 0,4	— 1	— 0,5	— 1,2	— 0,2	— 1	— 0,9	— 1,2	— 1	— 1,8	— 0,2	— 1,8	— 0,2	— 2
1851	— 0,4	— 1,7	— 1,2	— 2,2	— 1,8	— 2,3	— 1,5	— 2,6	— 1,7	— 2,2	— 1,1	— 2,	— 1	— 1,7	— 0,4	— 2	— 1	— 2	— 1,6	— 2,3	— 1,8	— 3,1	— 1,7	— 2,6	— 0,4	— 3,1
1852	— 1,3	— 2,5	— 1,3	— 2,3	— 1,7	— 2,6	— 1,7	— 2,3	— 1,5	— 2,2	— 1,3	— 2	— 0,7	— 1,3	+ 0,3	— 1	+ 0,4	— 0,9	+ 2,2	— 0,2	+ 2,1	— 1,2	+ 2,5	+ 2,1	+ 2,5	— 2,6
1853	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,4	— 0,4	0	— 1	— 0,7	— 1,5	0	— 1,7	— 0,2	— 1,8	+ 1,1	— 1,2	+ 2,2	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,6	+ 2,1	+ 0,3	+ 3,2	+ 0,4	+ 1,7	+ 0,6	+ 3,2	— 1,8
1854	+ 1,4	— 2,8	— 1,7	— 4,6	— 9,1	— 14,3	— 7,8	— 12,4	— 3,6	— 8,8	— 1,7	— 4,8	— 3,5	— 5,1	— 1,3	— 4,3	— 2,2	— 6,5	— 5,4	— 7,5	— 5,7	— 7,4	— 1,2	— 6,7	+ 1,4	— 14,3
1855	— 2,6	— 6,2	— 4,6	— 8,2	— 4,9	— 5,4	— 4,8	— 7,4	— 5,4	— 6,5	— 4,8	— 5,8	— 5,6	— 5,4	— 6,1	— 5,6	— 7,7	— 8	— 10	— 7,7	— 9,5	— 6,4	— 8	— 2,6	— 10	
1856	— 1,8	— 8,3	— 2,3	— 3,6	— 2,3	— 3,9	— 2	— 2,6	— 1	— 2,3	— 0,4	— 1,	+ 0,6	— 1,3	+ 1,2	— 0,7	+ 1,7	— 0,4	+ 2,1	— 0,7	+ 1,1	— 0,5	+ 1,1	— 0,7	+ 2,1	— 8,3
1857	+ 0,4	— 1	— 0,2	— 1,8	— 1,2	— 2,6	+ 0,8	— 2,2	— 0,9	— 1,8	— 0,9	— 1,	— 1,2	— 3,8	— 1,7	— 3,9	— 2,5	— 4,1	— 3,9	— 8,3	— 7,4	— 11,7	— 7,8	— 10,4	+ 0,8	— 11,7
1858	— 7,2	— 9,5	— 7,5	— 8,2	— 7	— 8	— 6,7	— 7,4	— 5,2	— 7,4	— 5,6	— 6,3	— 5,9	— 6,4	— 6,2	— 6,9	— 6,5	— 7,2	— 6,9	— 7,2	— 6,4	— 7,2	— 4,3	— 5,9	— 4,3	— 9,5

Таблица IV. Отклоненія наивысшаго и наиницшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ въ 1859—90 годахъ отъ нормы въ процентахъ ниже $38\frac{1}{2}$
пенсовъ за рѣбль.

ГОДЫ.	Январь.		Февраль.		Мартъ.		Апрѣль.		Май.		Июнь.		Июль.		Августъ.		Сентябрь.		Октябрь.		Ноябрь.		Декабрь.		За цѣлый годъ.	
	Наивыс- шаго.	Наиниц- шаго.																								
1859	— 4,8	— 5,7	— 6,2	— 7,2	— 5,7	— 8,5	— 8,3	— 14,3	— 13,7	— 18,9	— 11,1	— 13	— 8,9	— 10,9	— 6,7	— 10,4	— 8,9	— 10,1	— 9,1	— 9,5	— 7,4	— 9,5	— 6,7	— 7,5	— 4,8	— 18,9
1860	— 7,8	— 9,1	— 7,8	— 9,1	— 8,5	— 8,8	— 6,7	— 8,3	— 6,5	— 8,3	— 6,7	— 7,4	— 6,9	— 7,4	— 5,9	— 5,9	— 7,4	— 5,4	— 6,7	— 4,1	— 6,7	— 5,7	— 6,5	— 8	— 4,1	— 9,1
1861	— 7,8	— 9,8	— 9,8	— 11,4	— 9,5	— 11,6	— 10,3	— 11,7	— 10,3	— 11,6	— 11,4	— 11,6	— 10,6	— 11,6	— 11,4	— 12,1	— 11,6	— 12,1	— 10,6	— 11,7	— 10,9	— 14,7	— 13,5	— 14	— 7,8	— 14,7
1862	— 8,5	— 11,9	— 12,5	— 14,3	— 8,5	— 12,5	— 7,8	— 13	— 10	— 11,4	— 10,3	— 11,4	— 9,3	— 10,4	— 8,2	— 9,8	— 7,7	— 9,1	— 7,4	— 8,3	— 7,4	— 8,2	— 6,9	— 7,8	— 6,9	— 14,3
1863	— 5,9	— 7,4	— 6,2	— 6,7	— 4,3	— 6,5	— 5,2	— 5,9	— 4,1	— 5,6	— 3,8	— 4,3	— 3,1	— 3,9	— 1,5	— 3,6	— 1,3	— 1,7	— 1,3	— 1,7	— 1,3	— 1,7	— 13	— 8,5	— 11,3	— 1,3
1864	— 9	— 11,7	— 10,9	— 11,6	— 11,4	— 12,4	— 10,9	— 13,5	— 12,5	— 14,2	— 14	— 16,8	— 14,2	— 14,7	— 15,5	— 19,5	— 17,1	— 23,1	— 20,2	— 24,6	— 16,9	— 21	— 17,9	— 20,7	— 9	— 24,6
1865	— 17,9	— 19,5	— 17,4	— 18,9	— 15,9	— 18,6	— 17,3	— 18,4	— 17,3	— 18,1	— 16,9	— 17,7	— 16,8	— 18,4	— 17,3	— 18,6	— 17,7	— 19,7	— 17,9	— 19	— 18,2	— 19,4	— 18,4	— 19,2	— 15,9	— 19,7
1866	— 19	— 21,6	— 20,3	— 21,9	— 20,5	— 23,1	— 23,3	— 29,9	— 30,9	— 32,2	— 29,1	— 33,3	— 23,4	— 30,9	— 22,3	— 26,8	— 18,8	— 23,1	— 18,2	— 21,3	— 16,4	— 18,4	— 15,3	— 19,7	— 15,3	— 33,2
1867	— 14,7	— 17,8	— 16,1	— 17,9	— 16,9	— 19,5	— 17,3	— 22,1	— 14,7	— 17,6	— 12,9	— 16,8	— 13,7	— 15,1	— 13,8	— 15,6	— 13,7	— 14,5	— 13,4	— 14,7	— 13,7	— 15,1	— 14	— 14,7	— 12,9	— 22,1
1868	— 13,7	— 14,3	— 13,8	— 14,7	— 14,3	— 15,6	— 14	— 14,7	— 14,7	— 15,6	— 14,7	— 16,1	— 15	— 16,3	— 14,8	— 15,6	— 14,2	— 15,5	— 13,8	— 14,7	— 13,8	— 15,1	— 14,7	— 15,5	— 13,7	— 16,3
1869	— 14,5	— 15,5	— 15,1	— 16,9	— 16,8	— 18,2	— 17,9	— 19,9	— 19,5	— 22,5	— 20,7	— 22,5	— 21,6	— 24,4	— 21,3	— 22	— 22	— 23,1	— 22,5	— 23,8	— 22,6	— 23,1	— 24,4	— 14,5	— 24,4	
1870	— 23,3	— 24,1	— 24,1	— 24,9	— 24,2	— 25	— 24,6	— 25,2	— 21,6	— 24,2	— 17,7	— 23,1	— 21,8	— 26,7	— 22,5	— 23,8	— 21,6	— 23,3	— 19,4	— 22	— 20,1	— 22,8	— 20,3	— 21,6	— 17,7	— 26,7
1871	— 17,9	— 20,5	— 17,3	— 18,9	— 17,7	— 19,5	— 18,2	— 19,5	— 16,8	— 18,9	— 16,6	— 17,6	— 16,6	— 17,7	— 15,1	— 17,1	— 14	— 15,5	— 14,2	— 14,7	— 14,1	— 15	— 14	— 20,5		
1872	— 13,9	— 14,6	— 14,3	— 15	— 14,3	— 15,3	— 14,9	— 15,6	— 14,8	— 15,1	— 14,5	— 15,6	— 15,3	— 16	— 15,4	— 16,2	— 14	— 15,4	— 13,7	— 14,9	— 14,5	— 15,4	— 15,6	— 13,7	— 16,2	
1873	— 14,7	— 15,2	— 14,9	— 15,1	— 14,9	— 15,8	— 15,7	— 16,1	— 15,4	— 16,4	— 15,8	— 16,4	— 16,4	— 16,8	— 14,9	— 15,7	— 15,1	— 16,3	— 15,3	— 16,5	— 15,8	— 16,5	— 15,1	— 15,9	— 14,7	— 16,2
1874	— 14,6	— 15,2	— 13,8	— 14,3	— 13,3	— 14,3	— 12,5	— 14,9	— 13,7	— 14,6	— 13,4	— 13,3	— 12,5	— 13,4	— 12,6	— 13,4	— 13,1	— 13,6	— 12,6	— 13,5	— 12,6	— 13,1	— 12,7	— 13,1	— 12,5	— 15,2
1875	— 13	— 13,6	— 13	— 13,6	— 13,4	— 14,4	— 16,4	— 14,3	— 13,9	— 14,5	— 14,2	— 14,7	— 13,2	— 14,3	— 13,9	— 14,6	— 14,3	— 15,9	— 15,5	— 17,6	— 16,8	— 17,9	— 17,6	— 19	— 13	— 19
1876	— 18,6	— 19,7	— 18,6	— 19	— 18,3	— 19	— 18,4	— 18,6	— 17,9	— 18,6	— 18,4	— 18,4	— 18,4	— 18,6	— 18,4	— 18,6	— 17,7	— 18,6	— 20,5	— 22,2	— 22,6	— 26,5	— 22,8	— 24,7	— 17,7	— 26,5
1877	— 22,5	— 24	— 22,2	— 23,4	— 22,6	— 25,4	— 28	— 33,3	— 33,4	— 33,8	— 33,3	— 35,8	— 35	— 36,7	— 35	— 36,2	— 35,9	— 41,9	— 36,7	— 41,9	— 36,1	— 38	— 35,8	— 39	— 22,2	— 41,9
1878	— 30,2	— 36,4	— 31,4	— 33,8	— 32,4	— 41,6	— 37,9	— 42,3	— 35,1	— 40,3	— 32,8	— 36,3	— 33,2	— 35,1	— 33,7	— 35,1	— 35,7	— 37,9	— 37,2	— 39,6	— 38,2	— 39,5	— 38,4	— 40,5	— 30,2	— 42,3
1879	— 38,3	— 41,3	— 38,5	— 40,5	— 38,9	— 39,5	— 39,3	— 40,6	— 38,2	— 40,6	— 38,4	— 38,4	— 33,7	— 37,8	— 34,1	— 35,8	— 3									

Таблица V. Отклоненія наивысшаго отъ наиницшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ, выраженные въ процентахъ наиницшаго курса и показанныя по мѣсяцамъ за 1839—58 гг.

Г О Д Ы.	Январь.	Февраль.	Мартъ.	Апрѣль.	Май.	Июнь.	Июль.	Августъ.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	За цѣлый годъ.
1839	—	—	—	—	—	—	2,5	1,5	0,9	1,7	2,9	1,3	4,9
1840	3,5	1,7	0,8	1,2	0,8	0,6	1,2	0,7	1,1	1,2	0,9	1,5	3,7
1841	2,1	0,8	0,6	0,8	0,8	1,1	1,4	1,1	0,6	1,1	1,1	0,3	3,5
1842	3,3	0,9	0,5	0,3	1,4	0,6	0,9	0,4	0,6	0,6	0,9	0,7	3,5
1843	0,8	0,1	0,5	0,4	0,7	0,5	1,1	0,6	0,9	1,1	0,7	1,1	2,8
1844	0,6	0,9	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,5	0,6	1,1	0,5	0,6	2,6
1845	0,6	0,2	0,6	0,4	1,1	0,4	0,4	0,5	0,5	1,2	0,9	1,1	2,4
1846	0,5	0,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	1,4	3,1	2,6	3,2	6,1
1847	3,6	1,1	2,2	0,3	1,1	1,7	0,8	2,4	1,7	1,3	2,0	0,3	9,7
1848	1,3	0,1	5,6	3,5	2,0	3,1	4,1	3,5	1,3	2,2	1,7	1,1	9,9
1849	1,2	1,3	0,8	1,2	2,9	1,5	1,1	2	0,8	1,1	1,3	1	3,3
1850	1,1	0,4	0,4	0,4	1,1	0,8	0,6	0,6	0,8	0,3	0,8	1,6	1,8
1851	1,2	0,9	0,4	1,1	0,4	1	0,6	1,6	0,9	0,7	1,3	1	2,5
1852	1,1	0,9	1	0,6	0,6	0,7	0,6	1,3	1,3	2,4	3,2	0,4	5,3
1853	1,1	0,8	0,9	0,8	1,6	1,6	2,3	1,7	1,2	1,7	2,7	1,1	5,1
1854	4,3	3,06	6,1	5,1	5,6	3,1	1,7	3,1	4,6	2,2	1,7	3,1	8,3
1855	3,8	3,8	0,5	2,8	1,2	1,2	0,8	0,6	2,2	2,1	1,9	1,7	8,1
1856	7	1,3	1,6	0,6	1,3	0,9	1,9	1,9	2,1	2,7	1,6	1,7	11,3
1857	1,4	1,6	1,5	2,9	0,9	0,9	2,6	2,3	1,6	4,7	4,9	3,6	14,5
1858	2,5	0,7	1	0,7	2,2	0,6	0,5	0,6	0,6	0,3	0,8	1,7	5,7

Таблица VI. Отклоненія наивысшаго отъ наиницшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ, выраженные въ процентахъ наиницшаго курса и показанныя по мѣсяцамъ за 1859—90 гг.

Г О Д Ы.	Январь.	Февраль.	Мартъ.	Апрѣль.	Май.	Июнь.	Июль.	Августъ.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	За цѣлый годъ.
1859	1,0	1,0	3	7	6,3	2,2	2,3	4,1	1,4	0,3	2,3	0,8	17,4
1860	1,4	1,4	0,3	1,7	1,9	0,6	0,5	1,2	1,3	2,7	0,8	1,5	5,5
1861	2,5	2,3	2,3	1,6	1,4	0,2	1,1	0,7	0,5	1,2	4,3	0,5	8,3
1862	2,6	2,1	1,3	5,9	1,6	1,2	1,2	1,7	1,6	1,1	0,8	1,1	8,7
1863	1,5	0,5	2,4	0,6	1,5	0,5	0,8	2,1	0,3	0,3	13	3,1	13,4
1864	3,1	0,7	1,1	3	1,8	3,1	2,1	5,6	7,8	5,8	5,1	3,4	20,6
1865	2	1,8	3,1	1,3	0,9	0,9	2,3	1,5	2,4	1,4	1,4	1	4,6
1866	3,3	1,8	3,3	9,4	1,8	6,3	10,7	6,2	5,4	3,9	2,3	5,4	26,6
1867	3,4	2,1	3,4	6,2	3,5	4,6	1,6	2,1	0,9	1,5	1,6	0,7	11,8
1868	0,7	0,9	1,5	0,7	1,1	1,7	1,5	0,9	1,5	0,9	1,4	0,9	3,1
1869	1,1	2,1	1,7	2,1	3,7	2,3	3,6	2,1	1,1	1,5	1,1	1,7	13,9
1870	1,1	1,0	1,1	0,7	4,3	6,9	6,6	1,7	2,1	3,3	3,4	1,9	12,1
1871	3,2	2	2,2	1,6	2,6	1,1	1,3	2,4	1,7	0,7	0,7	1,1	8,1
1872	0,7	0,7	1,1	0,7	0,6	1,3	0,7	0,9	1,6	1,4	1,1	1,2	3
1873	0,5	0,2	1,1	0,4	1,2	1,3	0,5	1,6	1,3	1,4	0,9	0,8	2,63
1874	0,7	1,04	1,1	2,7	1,0	0,5	1,0	0,8	0,5	1,0	0,5	0,3	3,7
1875	0,7	0,7	1,1	0,5	0,8	0,6	1,2	0,7	1,8	2,5	1,3	1,7	7,4
1876	1,3	0,4	0,8	2,9	0,8	0,2	0,2	0,2	1,1	2,1	5,3	2,5	11,8
1877	2,5	1,5	3,6	8,0	1,4	3,7	2,8	1,9	10,3	8,7	3,1	6,1	33,9
1878	9,6	3,6	15,8	7,5	8,6	6,4	3	2,2	3,5	3,8	2,1	3,5	20,9
1879	5,1	3,2	0,9	2,3	3,9	1,1	6,6	2,6	3,5	2,8	1,2	1,8	14,3
1880	3,5	3,7	0,7	0,8	1,8	1,5	2,2	0,7	5	1,6	1,9	2,8	10
1881	1,1	0,9	1,6	5,1	1,4	2,7	3,1	2,1	1,8	1,8	2,2	1,7	8,2
1882	3,1	1,8	0,9	2,1	0,9	2,1	0,9	0,6	0,7	1	1,4	0,9	7,5
1883	0,7	3,7	1,7	0,7	1,5	0,9	1,5	0,7	1,5	1,4	0,9	0,8	4,2
1884	0,8	2,5	3,2	1,6	2,7	1,1	1,4	0,7	0,8	1,7	2,4	2,1	9,1
1885	1,4	1,4	7,9	6,2	2,7	1,4	2,3	2,1	2,3	1,6	1	1,3	11
1886	1,1	3	1,7	1,1	1,2	0,9	0,7	1,4	2,5	1,9	2,2	2,1	8,8
1887	5,9	3,6	2,3	1,0	4,1	2,6	1,9	2,5	1,6	2,8	1,0	2,4	9,7
1888	1,5	7,1	3,7	2,2	6,8	9,6	4,8	8,7	5,1	4,1	2,6	4,2	36,3
1889	1,7	1,6	0,9	1,1	3,8	2,8	2,1	1,3	0,9	2,0	1,8	3,6	10,1
1890	2,4	1,4	1,9	4,2	3,7	1,2	2,8	6,2	4,8	3,1	6,1	3,8	20,1

Таблица VII. Группировка отклонений наивысшаго отъ наименшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ съ указаніемъ мѣсяцевъ и годовъ, въ которые происходили отклоненія различной силы, выраженные въ процентахъ наименшаго курса, за 1840—58 гг.

Я означаетъ январь, Ф февраль, Mr мартъ, А апрель, М май, I июнь, Ю юль, Ав августъ, С сентябрь, О октябрь, Н ноябрь, Д декабрь.

ГОДЫ:	РАЗМЕРЫ ОТКЛОНЕНИЙ.							
	0—1%	1—2%	2—3%	3—4%	4—5%	5—6%	6—7%	7—8%
1840. Mr M I A v H	F A Y U C O I			Я				
1841. F Mr A M C D	I Y U A V O N	Я						
1842. F Mr A I Y A V M C O N D			Я					
1843. Я F Mr A M I A v Y O D C H								
1844. Я F Mr A M I Y O A v C H D								
1845. Я F Mr A I Y A v M. O. D. C H								
1846. Я F Mr A M I Y C A v		H	O D					
1847. A Y O D	F M I C O	Mr A v H	Я					
1848. F	Y C H D	M O	A I A v	Ю	Mr			
1849. Mr C	Y F A I Y O M A v H D							
1850. C O N F Mr A I Y M D Ю A v								
1851. F Mr M Y C O	Y A I A v H D							
1852. F A M I Y D	Y M A v C	O	H					
1853. F Mr A	Y M I A v C O Y O N D							
1854.	Y O N	O	F I A v D Y C	A M	Mr			
1855. Mr Y A v	M I H D	A C O	Я F					
1856. A I	F Mr M Y A v C O H D						Я	
1857. M I	Y F Mr C	A Y A v	D	O N				
1858. F A I Y A v C O H	Mr D	Я M						

Таблица VIII. Группировка отклонений наивысшаго отъ наименшаго трехмесячнаго вексельнаго курса на Лондонъ съ указаніемъ мѣсяцевъ и годовъ, въ которые происходили отклоненія различной силы, выраженные въ процентахъ наименшаго курса, за 1859—90 гг.

Я означаетъ январь, Ф—февраль, Мр—мартъ, А—апрель, М—май, I—июнь, Ю—июль, Ав—августъ, С—сентябрь, О—октябрь, Н—ноябрь, Д—декабрь.

Таблица IX. Отклоненія наименшаго трехмесячнаго вексельнаго курса на Лондонъ отъ нормы ($38\frac{1}{2}\%$ пенсовъ за рубль) съ указаніемъ годовъ и мѣсяцевъ, въ которые происходили различные отклоненія въ 1859—90 гг.

Я означаетъ — январь, Ф — февраль, Mp — мартъ, А — апрель, М — май, И — июнь, Ю — июль, Ав — августъ, С — сентябрь, О — октябрь, Н — ноябрь, Д — декабрь.

На сколько % ниже нормы.	1859.	1860.	1861.	1862.	1863.	1864.	1865.	1866.	1867.	1868.	1869.	1870.	1871.	1872.	1873.	1874.	1875.	1876.	1877.	1878.	1879.	1880.	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.	1889.	1890.	На сколько % ниже нормы.
отъ 1 до 2%																															отъ 1 до 2%		
2 — 3%																															2 — 3%		
3 — 4%																															3 — 4%		
4 — 5%																															4 — 5%		
5 — 6%	Я																														5 — 6%		
6 — 7%		С О Н																													6 — 7%		
7 — 8%	Ф Д	I Ю Ав																													7 — 8%		
8 — 9%	Mp	Mp A M D																													8 — 9%		
9 — 10%	O H	Я Ф	Я																												9 — 10%		
10 — 11%	Ю Ав С																														10 — 11%		
11 — 12%		Ф Mp A M I Ю O	Я M I D	Я Ф																											11 — 12%		
12 — 13%		Ав С Mp		Mp																											12 — 13%		
13 — 14%	I		A	H	A																										13 — 14%		
14 — 15%	A		H D	Ф	M Ю																										14 — 15%		
15 — 16%																															15 — 16%		
16 — 17%					I																										16 — 17%		
17 — 18%						I																									17 — 18%		
18 — 19%	M						Ф Mp H A M Ю Ав																								18 — 19%		
19 — 20%							Ав	Я С О Н Д	D	Mp																				19 — 20%			
20 — 21%								Д																							20 — 21%		
21 — 22%								H		Я Ф О																				21 — 22%			
22 — 23%										A																					22 — 23%		
23 — 24%						C		Mp C																						23 — 24%			
24 — 25%						O																									24 — 25%		

Таблица IX. Отклоненія наименшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ отъ нормы ($38\frac{1}{2}\%$ пенсовъ за рубль) съ указаніемъ годовъ и мѣсяцевъ, въ которые происходили различныя уклоненія за 1859—90 гг.

Я означаетъ — январь, Ф—февраль, М—мартъ, А—апрель, М—май, И—июнь, Ю—июль, Ав—августъ, С—сентябрь, О—октябрь, Н—ноябрь, Д—декабрь.

Таблица X. Уклоненія наивысшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ отъ нормы (въ процентахъ ниже $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за одинъ рубль) съ указаніемъ годовъ и мѣсяцевъ, въ которые происходили различныя уклоненія.

Я означаетъ январь, Ф—февраль, Мр—мартъ, А—апрель, М—май, И—июнь, Ю—июль, Ав—августъ, С—сентябрь, О—октябрь, Н—ноябрь, Д—декабрь.

Категоріи уклоненій въ процентахъ ниже тридцати восьми съ половиною
пенсовъ за одинъ рубль.

ГОДЫ.	1—2%	2—3%	3—4%	4—5%	5—6	6—7	7—8	8—9	9—10	10—11	11—12	12—13	13—14
1859.			Я	Мр	Ф А В Д Н		А Ю С О		I			M	
1860.	O	A	V C	A M I	Я F	Mp							
1861.	H	Ю	D		Я		Ф Mp	A M Y I	Ав С		D		
1862.				D	A C O	Я Mp	Av Ю	M I		Ф			
1863.	Ав С О Н	I Ю	Мр М Я А	Ф		D		Я	Ф А	Mp	M		
1864.													
1865.													
1866.										I			
1867.											Ю Ав С О Н		
1868.											Я Ф О Н		
1869.													
1870.													
1871.													
1872.											Я О		
1873.													
1874.									А Ю Ав О Н Д	Ф Mp M I C			
1875.											Я Ф Mp M Ю Ав		
1876.													
1877.													
1878.													
1879.													
1880.													
1881.													
1882.													
1883.													
1884.													
1885.													
1886.													
1887.													
1888.													
1889.													
1890.													

22625

Таблица X. Уклоненія наивысшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ отъ нормы (въ процентахъ ниже $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за одинъ рубль) съ указаніемъ годовъ и мѣсяцевъ, въ которые происходили различныя уклоненія.

Я означаетъ январь, Ф — февраль, Мр — мартъ, А — апрѣль, М — май, I — июнь, Ю — июль, Ав — августъ, С — сентябрь, О — октябрь, Н — ноябрь, Д — декабрь.

Таблица XI. Распределение по мѣсяцамъ всего показанного въ Табл. V числа колебаний (или наибольшихъ измѣнений) курса различной силы, опредѣляя силу колебаний процентнымъ отношеніемъ наименшаго къ наивысшему вексельному курсу, за 1840—1858 г.

Таблица XII. Распределение по мѣсяцамъ показанного въ Табл. VI числа колебаний (или наибольшихъ измѣнений) вексельного курса различной силы, опредѣляя силу колебаній процентнымъ отношеніемъ наименшаго къ наивысшему курсу, за время съ 1859 по 1890 г.

Таблица XIII. Распределение по годамъ (на основаніи Табл. VII) числа мѣсяцевъ каждого года по происходившимъ въ нихъ отклоненіямъ наивысшаго отъ наиницшаго лондонскаго 3-хъ-мѣсячнаго вексельнаго курса.

Г О Д Ы:	Число мѣсяцевъ, въ которыхъ отклоненія наивысшаго курса отъ наиницшаго составляли въ процентахъ наиницшаго курса.							
	0—1%	1—2%	2—3%	3—4%	4—5%	5—6%	6—7%	7—8%
1840	5	6		1				
1841	6	5	1					
1842	10	1		1				
1843	9	3						
1844	11	1						
1845	9	3						
1846	8	1	1	2				
1847	3	5	3	1				
1848	1	4	2	3	1	1		
1849	2	8	2					
1850	9	3						
1851	6	6						
1852	6	4	1	1				
1853	3	7	2					
1854		2	1	4	2	2	1	
1855	3	4	3	2				
1856	2	7	2					1
1857	2	4	3	1	2			
1858	8	2	2					
	103	76	23	16	5	3	1	1

Таблица XIV. Распределение (на основании Табл. VIII) числа месяцевъ каждого года по происходившимъ въ нихъ отклоненіямъ наивысшаго отъ наиницшаго лондонскаго 3-хъ-месячнаго вексельнаго курса.

Таблица XV. Распределение (на основании Табл. IX) числа месяцев каждого года по силе происходивших въ нихъ въ Петербургѣ отклоненій наименшаго лондонскаго 3-месячнаго вексельнаго курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль, въ 1859—76 годахъ.

Сила отклоненій ниже $38\frac{1}{2}$ п. за рубль.	1859.	1860.	1861.	1862.	1863.	1864.	1865.	1866.	1867.	1868.	1869.	1870.	1871.	1872.	1873.	1874.	1875.	1876.	Общее число месяцевъ вся- кой группы отклоненій.
	Ч и с л о м ф с я д е в тъ.																		
1 — 2% . . .						2													2
3 — 4% . . .						2													2
4 — 5% . . .						1													1
5 — 6% . . .	1					2													3
6 — 7% . . .		3				2													5
7 — 8% . . .	2	3		1	1														7
8 — 9% . . .	1	4		2															7
9 — 10% . . .	2	2	1	2															7
10 — 11% . . .	3			1															4
11 — 12% . . .		7	3	1	2														13
12 — 13% . . .		2	1		1														4
13 — 14% . . .	1		1	1	1														13
14 — 15% . . .	1		2	1		2		3	4			2	2	4	6				27
15 — 16% . . .							3	6	1		2	8	5	1	1				27
16 — 17% . . .						1		1	2	1		2	2	7					14
17 — 18% . . .							1	3			3			2					9
18 — 19% . . .	1						6	1		1	2			6					17
19 — 20% . . .						1	5	1	1	1	2			1	3				15
20 — 21% . . .						1					1								2
21 — 22% . . .						1		3			1								5
22 — 23% . . .								1		3	2			1					7
23 — 24% . . .						1		2		3	3								9
24 — 25% . . .						1				2	3				1				7
25 — 26% . . .											2								2
26 — 27% . . .							1			1					1				3
29 — 30% . . .								1											1
30 — 31% . . .									1										1
32 — 33% . . .									1										1
33 — 34% . . .										1									1

Таблица XVI. Распределение (на основании Табл. IX) числа месяцев всякаго года по силѣ происходившихъ въ нихъ въ Петербургѣ отклоненій наименшаго лондонскаго 3-месячнаго вексельнаго курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль, въ 1877—90 годахъ.

	1876.	1877.	1878.	1879.	1880.	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.	1887.	1888.	1889.	1890.
18 — 19%	6														
19 — 20%	3														
22 — 23%	1													1	1
23 — 24%		1												1	2
24 — 25%	1	1												1	1
25 — 26%														1	1
26 — 27%	1	1												1	1
27 — 28%														2	2
28 — 29%														2	2
29 — 30%														1	1
31 — 32%														2	2
32 — 33%														2	2
33 — 34%	2	1			3									5	11
34 — 35%			1	5	1					2				1	10
35 — 36%	1	2	4	3	4				1					4	21
36 — 37%	1	2		1	3	2			5					2	18
37 — 38%	1	1	1	2	1	7		3	2					2	18
38 — 39%	1		1	1		2	6	1	6	4				22	
39 — 40%	1	2	1			1	6	2	1	4			1		19
40 — 41%		2	3				1	6	1	1					7
41 — 42%	2	1	1							2					6
42 — 43%			1							1				1	3
44 — 45%											2				2
45 — 46%											9	1			10
46 — 47%											1	1			2
48 — 49%												2			2
49 — 50%												1			1
50 — 51%												1			1

Таблица XVII. Распределение (на основании Табл. X) числа месяцевъ каждого года по силѣ происходившихъ въ нихъ отклоненій наивысшаго лондонскаго 3-месячнаго вексельнаго курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль, въ 1859—76 годахъ.

Сила отклоненій ниже $38\frac{1}{2}$ п. за рубль.	1859.	1860.	1861.	1862.	1863.	1864.	1865.	1866.	1867.	1868.	1869.	1870.	1871.	1872.	1873.	1874.	1875.	1876.	Общее число месяцевъ вся- кой группы отклоненій.
1 — 2% . . .						4													4
3 — 4% . . .						2													2
4 — 5% . . .	1	1				2													4
5 — 6% . . .	1	3				2													6
6 — 7% . . .	3	5	1	1															10
7 — 8% . . .	1	2	1	4															8
8 — 9% . . .	3	1		3	1														8
9 — 10% . . .	1		2	1		1													5
10 — 11% . . .			5	2		2													9
11 — 12% . . .	1		3			1													5
12 — 13% . . .			1			1			1										9
13 — 14% . . .	1		1						5	4			2		5	6			24
14 — 15% . . .						2			3	7	1		4	8	4	1	2		32
15 — 16% . . .						1	1	1	1	1	1		1	2	7	1			16
16 — 17% . . .						1	2	1	2	1	1		3		1	2			13
17 — 18% . . .						2	7		1	1	1		3			1	2		18
18 — 19% . . .						2	2						1			7			12
19 — 20% . . .								1			1	1							3
20 — 21% . . .						1		2			1	2				1			7
21 — 22% . . .											2	3							5
22 — 23% . . .								1		3	1				2				7
23 — 24% . . .								2		1	1								4
24 — 26% . . .								1				3							3
29 — 30% . . .									1										1
30 — 31% . . .									1										1

Таблица XVIII. Распределение (на основании Таб. X) числа месяцевъ всяаго года по силѣ происходившихъ въ нихъ отклоненій наивысшаго лондонскаго 3-месячнаго вексельнаго курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль, въ 1877—90 годахъ.

Таблица XIX. Распределение годовъ по отклоненіямъ наивысшаго трехмѣсячнаго вексельнаго курса на Лондонъ отъ наиницшаго, для указанія, въ какіе годы происходили уклоненія различной силы, выраженные въ процентахъ, на которые отъ наиницшаго за весь годъ курса уклонился наивысшій курсъ за весь годъ.

Таблица XX. Распределение годовъ по отклоненію наименшаго за весь гдѣ курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль.

На сколько % ниже (менье 38½ пенсовъ за рубль.)	Годы, въ которые наиницшій за весь годъ курсъ уклонился отъ нормы въ указываемомъ размѣрѣ.							Число годовъ каждой группы.
5 — 10%	1860							1
10 — 15%	1861	1862	1863					3
15 — 20%	1859	1865	1868	1872	1873	1874	1875	7
20 — 25%	1864	1867	1869	1871				4
25 — 30%	1870	1876						2
30 — 35%	1866	1890						2
35 — 40%	1880	1881	1882	1883	1884	1889		6
40 — 45%	1877	1878	1879	1885	1886			5
45 — 50%	1887							1
болѣе 50%	1888							1

Таблица XXI. Распределение годовъ по отклоненію наивысшаго за весь годъ курса отъ нормы въ $38\frac{1}{2}$ пенсовъ за рубль.

**Таблица ХХII. Ежемѣсячный биржевой дисконтъ для наилучшихъ векселей
въ С.-Петербургѣ въ 1865—91 годахъ.**

Мѣсяцы.	1865	1866	1867	1868	1869	1870	1871
	%	%	%	%	%	%	%
Январь	7 —8	5 ³ / ₄ —6 ¹ / ₂	8 ¹ / ₂ —9	7 —8 ¹ / ₂	6 —7	5 ¹ / ₄ —6	6 ³ / ₄ —7 ¹ / ₂
Февраль	7 —8	6 —7	7 ¹ / ₂ —8 ¹ / ₂	6 ³ / ₄ —7 ¹ / ₂	5 —5 ³ / ₄	5 —5 ¹ / ₂	7 —7 ¹ / ₂
Мартъ	5 ¹ / ₂ —6	5 ¹ / ₂ —6	7 —7 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	5 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₄ —6	6 ¹ / ₂ —7
Апрѣль	5 —6	5 ³ / ₄ —6 ¹ / ₂	7 —7 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	5 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₄ —6	6 —6 ¹ / ₂
Май	6 —6 ¹ / ₂	6 —7	7 —7 ¹ / ₂	6 —6 ¹ / ₂	4 ¹ / ₂ —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6	6 ¹ / ₂ —7
Июнь	6 —6 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ —7 ¹ / ₂	7 ¹ / ₂ —8 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	4 ¹ / ₄ —5	6 ¹ / ₂ —7	6 ¹ / ₂ —7 ¹ / ₂
Июль	6 ¹ / ₂ —7	7 ¹ / ₂ —8	8 ¹ / ₂ —9	5 —5 ¹ / ₂	4 ¹ / ₄ —5	7 —7 ¹ / ₂	7 —7 ³ / ₄
Августъ	5 ¹ / ₂ —6 ³ / ₄	7 ¹ / ₂ —8 ¹ / ₂	8 ¹ / ₂ —9	5 ¹ / ₂ —6	5 —5 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ —7 ¹ / ₂	7 —6 ¹ / ₂
Сентябрь	6 —7	8 —9	8 ¹ / ₂ —9	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	5 —6	5 ¹ / ₂ —7	7 —7 ³ / ₄
Октябрь	6 ¹ / ₄ —7	8 —9	8 ¹ / ₄ —9	6 —7	5 ³ / ₄ —6	6 —7	7 ¹ / ₂ —8
Ноябрь	6 ¹ / ₂ —7	8 ¹ / ₂ —9	8 ¹ / ₂ —9	6 —6 ¹ / ₂	6 ¹ / ₄ —7	6 ¹ / ₂ —7	7 ³ / ₄ —7 ¹ / ₄
Декабрь	6 ¹ / ₂ —7 ¹ / ₂	8 ¹ / ₂ —9	8 —9	6 —6 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6	6 ¹ / ₂ —7	7 ¹ / ₂ —7

Мѣсяцы.	1872	1873	1874	1875	1876	1877	1878
	%	%	%	%	%	%	%
Январь	7 —6 ¹ / ₄	7 ³ / ₄ —7 ¹ / ₄	7 ¹ / ₄ —6 ³ / ₄	6 —5 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —6 ¹ / ₄	8 —7	4 ¹ / ₄ —3 ³ / ₄
Февраль	6 ¹ / ₄ —5 ³ / ₄	7 —6	7 —6 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	6 ¹ / ₄ —5 ³ / ₄	7 —5 ¹ / ₂	4 —3 ¹ / ₂
Мартъ	6 ¹ / ₄ —5 ³ / ₄	6 ¹ / ₂ —6	6 ³ / ₄ —6 ¹ / ₄	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —6	5 ³ / ₄ —4 ³ / ₄	3 ¹ / ₂ —4
Апрѣль	6 —5 ¹ / ₄	6 —5 ¹ / ₂	6 ³ / ₄ —6	5 ¹ / ₂ —5	6 —7	5 ¹ / ₂ —4 ³ / ₄	4 —4 ¹ / ₂
Май	6 —5 ¹ / ₂	6 —5 ¹ / ₂	6 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —5	6 ¹ / ₄ —7 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —5	4 ¹ / ₂ —4 ³ / ₄
Июнь	6 —5 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —5	6 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —5	7 —7 ¹ / ₂	5 —4 ¹ / ₂	4 ³ / ₄ —4 ¹ / ₄
Июль	6 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —6	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —5	7 ¹ / ₂ —8 ¹ / ₄	5 ¹ / ₄ —4 ³ / ₄	4 ¹ / ₂ —3 ³ / ₄
Августъ	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	5 ¹ / ₄ —6	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	5 —5 ¹ / ₂	8 —7	5 ¹ / ₄ —4 ³ / ₄	4 ¹ / ₄ —3 ¹ / ₂
Сентябрь	5 ³ / ₄ —7 ¹ / ₄	6 —7	6 —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₄ —6	7 —7 ¹ / ₂	5 —4 ¹ / ₄	4 —4 ¹ / ₂
Октябрь	8 —9	6 ¹ / ₄ —7	6 —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₄	7 ¹ / ₂ —8	4 ³ / ₄ —4 ¹ / ₄	4 ¹ / ₄ —3 ³ / ₄
Ноябрь	9 —7 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ —7 ¹ / ₂	6 —5 ¹ / ₂	6 ¹ / ₄ —5 ¹ / ₂	7 ¹ / ₂ —8	4 ³ / ₄ —4 ¹ / ₄	4 ¹ / ₄ —4
Декабрь	8 —7	6 ¹ / ₄ —7 ¹ / ₂	6 —5 ¹ / ₄	6 —5 ¹ / ₂	8 —9	4 ¹ / ₂ —4	4 —4 ¹ / ₄

Мѣсяцы.	1879	1880	1881	1882	1883	1884	1885
	%	%	%	%	%	%	%
Январь	4 ¹ / ₂ —4	6 ¹ / ₄ —5 ³ / ₄	6 —5 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —6 ¹ / ₄	6 ¹ / ₂ —5 ³ / ₄	6 ¹ / ₄ —6	6 ¹ / ₄ —6
Февраль	4 ¹ / ₄ —4	6 —5 ¹ / ₂	5 ¹ / ₂ —5	6 ³ / ₄ —6	6 —5 ¹ / ₂	6 ¹ / ₄ —6	6 —5 ¹ / ₂
Мартъ	4 —3 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	5 —4 ¹ / ₂	6 —5 ¹ / ₂	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄	6 —5 ³ / ₄	6 —5 ¹ / ₂
Апрѣль	3 ¹ / ₂ —3	5 ¹ / ₄ —4 ³ / ₄	4 ¹ / ₂ —4 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —5	5 ¹ / ₂ —5	6 —5 ³ / ₄	6 —5 ³ / ₄
Май	3 —4 ¹ / ₂	4 ¹ / ₂ —5	4 ¹ / ₄ —4 ³ / ₄	5 ¹ / ₄ —5 ³ / ₄	5 —5 ¹ / ₂	6 —5 ³ / ₄	6 —5 ³ / ₄
Июнь	4 ¹ / ₄ —5 ¹ / ₂	4 ³ / ₄ —5 ¹ / ₂	4 ¹ / ₂ —5 ³ / ₄	5 ³ / ₄ —6 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —6	5 ³ / ₄ —6	6 —5 ³ / ₄
Июль	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₄	5 ³ / ₄ —5	5 ¹ / ₂ —6	6 —6 ¹ / ₄	6 —6 ¹ / ₄	6 —6 ¹ / ₄	6 —5 ³ / ₄
Августъ	6 ¹ / ₄ —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₃ —4 ³ / ₄	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₂	6 ¹ / ₄ —6 ¹ / ₂	6 —6 ¹ / ₂	6 —6 ¹ / ₄	5 ³ / ₄ —5 ¹ / ₄
Сентябрь	5 ¹ / ₄ —6	5 —5 ¹ / ₄	5 ¹ / ₂ —6	6 ¹ / ₂ —6	6 —6 ¹ / ₂	6 —5 ³ / ₄	5 ¹ / ₄ —4 ³ / ₄
Октябрь	6 ¹ / ₄ —6 ³ / ₄	5 —6	6 —7	5 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ —6	5 ³ / ₄ —6	5 —4 ¹ / ₂
Ноябрь	6 ¹ / ₂ —6	6 ¹ / ₂ —6 ¹ / ₄	6 ³ / ₄ —6 ¹ / ₂	6 ¹ / ₂ —6 ³ / ₄	6 ¹ / ₄ —6	6 —6 ¹ / ₂	5 —4 ¹ / ₂
Декабрь	5 ³ /						

