

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Заместитель министра
Кем выдан: ООО Спецоператор
Действителен с: 18.07.2016 до 18.07.2017

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

первый заместитель Министра (должность)	(подпись)	Каграманян Игорь Николаевич (расшифровка подписи)
---	-----------	--

" 12 " января 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00353-17-01¹⁾
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Прочие виды полиграфической деятельности;

Производство лекарственных препаратов;

Производство аппаратов, применяемых в медицинских целях, основанных на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма-излучений;

Строительство жилых и нежилых зданий;

Работы по сборке и монтажу сборных конструкций;

Торговля розничная кондитерскими изделиями в специализированных магазинах;

Торговля розничная безалкогольными напитками в специализированных магазинах;

Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках);

Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;

Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	12.01.2017
Код по сводному реестру	3444048472344401001
по ОКВЭД	18.12
по ОКВЭД	21.20.1
по ОКВЭД	26.60.1
по ОКВЭД	41.20
по ОКВЭД	43.99.7
по ОКВЭД	47.24.2
по ОКВЭД	47.25.2
по ОКВЭД	47.73
по ОКВЭД	55.90
по ОКВЭД	56.29

<u>Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;</u>
<u>Виды издательской деятельности прочие;</u>
<u>Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги;</u>
<u>Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;</u>
<u>свойств материалов и веществ; испытания и анализ в области гигиены питания, включая ветеринарный контроль и контроль за производством продуктов питания;</u>
<u>Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;</u>
<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;</u>
<u>Разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;</u>
<u>Деятельность ветеринарная;</u>
<u>Образование профессиональное среднее;</u>
<u>Образование высшее;</u>
<u>Подготовка кадров высшей квалификации;</u>
<u>Образование дополнительное детей и взрослых прочее, не включенное в другие группировки;</u>
<u>Деятельность больничных организаций;</u>
<u>Общая врачебная практика;</u>
<u>Стоматологическая практика;</u>
<u>Деятельность организаций судебно-медицинской экспертизы;</u>
<u>Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;</u>
<u>Деятельность библиотек и архивов.</u>
<u>Образовательная организация высшего образования.</u>
(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

по ОКВЭД	58.11.1
по ОКВЭД	58.19
по ОКВЭД	62.0
по ОКВЭД	70.22
по ОКВЭД	71.20.1
по ОКВЭД	71.20.9
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	75.00
по ОКВЭД	85.21
по ОКВЭД	85.22
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	85.41.9
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	86.23
по ОКВЭД	86.90.2
по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	91.01
	0004

ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴⁾	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴⁾	Протоколы по апробации ⁴⁾				наименование показателя ⁴⁾	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴⁾	код по ОКЕИ ⁵⁾			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

NAME _____

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клиниче-
ский
протокол
II

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии)

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми
и с
аутоарте
риальны
м
ремодел
ировани
ем
бифурка
ции
сонных
артерий
(6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказани
е
медици
нской
помощи
пациент
ам с
фибрил
ляцией
предсер
дий с
целью
профила
ктики
инсульт
а с
помощь

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозира ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002807000000008100101</div>	Клинический протокол	Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)									количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
		Суперселективная артериальная эмболизация при лечении гипервазкулярных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)									количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол
II

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

Применение нового метода комбинированной терапии ингибитором НМДА-рецепторов и ацетилхолинэстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г.,

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 7

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпорал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 9

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	
0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)												
		Метод глубокого												

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол
II

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпорал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 10

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол
II

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 11

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 12

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 13

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми
и с
аутоарте
риальны
м
ремодел
ировани
ем
бифурка
ции
сонных
артерий
(6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказани
е
медици
нской
помощи
пациент
ам с
фибрил
ляцией
предсер
дий с
целью
профила
ктики
инсульт
а с
помощь

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
---	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г.,

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 14

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми
и с
аутоарте
риальны
м
ремодел
ировани
ем
бифурка
ции
сонных
артерий
(6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказани
е
медици
нской
помощи
пациент
ам с
фибрил
ляцией
предсер
дий с
целью
профила
ктики
инсульт
а с
помощь

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 15

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д60.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие среднее общее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д60002401000001009100101	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	25	25	25	8028600 20	8028600 20	8028600 20
	12.00.00 Фотони ка, приборо строени е, оптиче ские и биотехн ические системы и техноло гии	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	10	10	10	8028600 20	8028600 200	8028600 200
	38.00.00 Эконом	Н				Численност						667812	667812	667812

0000000001100005600 11Д60015201000001003100101	39.00.00 Социология и социальная работа	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	64	64	64	66791,25	66791,25	66791,25
---	--	---------------	--	-------	--	-------------------------	---------	-----	----	----	----	----------	----------	----------

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 16

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д54.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие среднее общее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Специа льност и и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д54007801000001002100101	30.00.00 Фундам ентальн ая медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	343	343	343	105608, 72	105608, 72	105608, 72
						Численност ь обучающих ся	Человек	792	2375	2375	2375	74008,5 0	74008,5 0	74008,5 0
						Численност ь обучающих ся	Человек	792	143	143	143	74008,5 0	74008,5 0	74008,5 0
0000000001100005600 11Д54008201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная										
0000000001100005600 11Д54008601000001002100101	32.00.00 Науки о здоровь е и профил актическ ая медици на	Не указано		очная										

0000000001100005600 11Д54008801000001000100101	33.00.00 Фармац ия	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1469	1469	1469	74008,5 0	74008,5 0	74008,5 0
0000000001100005600 11Д54008801000017002100101	33.00.00 Фармац ия	Не указано		Заочная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	156	156	156	6960	6960	6960
0000000001100005600 11Д54009201000001004100101	37.00.00 Психоло гически е науки	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	189	189	189	74008,5 0	74008,5 0	74008,5 0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
-----------------------	-------------------------------	-------------------------------

1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 17

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д56.0

Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие основное общее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льност и и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴	Уровен ь образов ания, необхо димый для приема на обучене ие ⁴	Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д56017301000201002100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано	31.00.00 Клинич еская медици на	очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	93	93	93	46403,5 1	46403,5 1	46403,5 1
	33.02.01 Фармац ия	Не указано	33.02.01 Фармац ия	очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	114	114	114	46403,5 1	46403,5 1	46403,5 1
	34.02.01 Сестрин ское дело	Не указано	34.02.01 Сестрин ское дело	очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	84	84	84	46403,5 1	46403,5 1	46403,5 1

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г.,

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 18

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.A15.0

Реализация образовательных программ послевузовского профессионального образования - программ интернатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Катего рия потреб ителей ⁴			Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11A15001000000001006101101	Не указано			очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	242	242	242	90350	90350	90350

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 19

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Г47.0

Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Виды образов ательн ых програ мм ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Г47000301000001003101101	не указано	Не указано		очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	163584	163584	163584	54,54	54,54	54,54

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 20

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Г48.0

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Виды образов ательн ых програ мм ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Г48000301000001002101101	не указано	Не указано		очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	847434	847434	847434	54,54	54,54	54,54

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 21

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льност и и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	253	253	253	92206,8 0	92206,8 0	92206,8 0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 22

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58000701000001004100101	04.00.00 Химия	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4
	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4
	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		Заочная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	7390	7390	7390
	30.00.00 Фундам ентальн ая медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	17	17	17	126736, 47	126736, 47	126736, 47

0000000001100005600 11Д58006001000017000100101	30.00.00 Фундаментальная медицина	Не указано		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	3	3	3	10323,3 3	10323,3 3	10323,3 3
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клиническая медицина	Не указано		очная	Численность обучающихся	Человек	792	29	29	29	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4
0000000001100005600 11Д580062010000017008100101	31.00.00 Клиническая медицина	Не указано		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	7390	7390	7390
0000000001100005600 11Д58006401000001004100101	32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина	Не указано		очная	Численность обучающихся	Человек	792	7	7	7	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4
0000000001100005600 11Д580064010000017006100101	32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина	Не указано		Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	7390	7390	7390
0000000001100005600 11Д58006601000001002100101	33.00.00 Фармация	Не указано		очная	Численность обучающихся	Человек	792	6	6	6	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4

0000000001100005600 11Д58006601000017004100101	33.00.00 Фармац ия	Не указано		Заочная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	7390	7390	7390
---	--------------------------	---------------	--	---------	--	------------------------------------	---------	-----	---	---	---	------	------	------

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 23

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.794.0

Реализация основных общеобразовательных программ среднего общего образования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

²⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Виды образов ательн ых програ мм ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴	Место обучен ия ⁴	Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11794000301000101001101101	не указано	Не указано	не указано	очная		Число обучающих ся	Человек	792	15	15	15	45584	45584	45584
						Число обучающих ся	Человек	792	3	3	3	11396,5 0	11396,5 0	11396,5 0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование

1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 24

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клинический
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 25

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002813700000005100101	Клинический протокол	Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочн ой железы с использовани ем органосберег ающих и реконструкти вных технологий (2016-10-3)				
0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.
- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	
0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)												
		Метод глубокого												

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов и
ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера на
стадии
легкой
деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 26

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава- ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани- ем катетер- направленно				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

NAME

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемического посткондиционирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0	
0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)												
		Метод глубокого												

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение нового метода комбинированной терапии ингибитором НМДА-рецепторов и ацетилхолинэстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 27

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос ти программ экстракорпор ального оплодотворе ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью				

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809800000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертонии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002812000000001100101	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечн ых свищей (2016-10-1)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812200000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирава ния при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002818000000005100101	Клинический протокол	Применение нового метода комбинирова нной терапии ингибитором НМДА- рецепторов и ацетилхолин эстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции (2016-32-19)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819700000009100101	Клинический протокол	Терапия болезни Альцгеймера на ранней стадии (у пациентов с синдромом умеренных когнитивных расстройств) с целью предупрежде ния прогрессиров ания заболевания в стадию деменции (2016-32-20)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴						
							код по ОКЕ И ⁵						

[illegible]

0000000001100005600
08410002804700000006100101

Клинический
протокол

Новый способ каротидной эндартерэктомии с аутоартериальным ремоделированием бифуркации сонных артерий (6-3)

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	151829	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методик
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюcida)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов и
опухолей костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0

<div>0000000001100005600 08410002809800000009100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812000000001100101</div> <div>0000000001100005600 08410002812200000007100101</div>	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого и старческого возраста со старческой астенией (2016-32-3)				количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0
	Клинический протокол	Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
	Клинический протокол	Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков с использованием катетеризации				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002813700000005100101

Клинический
протокол

Метод
операти
вного
лечения
заболева
ний
поджелу
дочной
железы
с
использ
ованием
органос
берегаю
щих и
реконст
руктивн
ых
техноло
гий
(2016-
10-3)

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол

Метод
реконст
руктивн
ой
операци
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	220300	220300	0
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекци-
и
печени
(2016-
30-10)

Клинический
протокол

Применение нового метода комбинированной терапии ингибитором НМДА-рецепторов и ацетилхолинэстеразы при болезни Альцгеймера на стадии легкой деменции

0000000001100005600
08410002818000000005100101

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгей
мера на
ранней
стадии
(у
пациент
ов с
синдром
ом
умеренн
ых
когнитив
ных
расстро
йств) с
целью
предупр
еждения
прогрес
сирован
ия
заболева
ния в
стадию
деменци
и (2016-
32-20)

Улучше
ние
исходов
програм
м
экстрак
торпал
ьного
оплодот
ворения
у
пациент
ок с
множест
венным
и
неудачн
ыми

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 28

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.423.0

Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу
обязательного медицинского страхования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Группа ВМП 2017 ⁴		Условия оказания ⁴		наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423000100100002007100101	Абдоминаль ная хирургия	1/абдоминаль ная хирургия		Стационар		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08423001103400002006100101	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	35/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
0000000001100005600 08423001103600002001100101	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001103700002009100101	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
0000000001100005600 08423001104400002005100101	Сердечно-сосудистая хирургия	44/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
0000000001100005600 08423001506000002007100101	Урология	60/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология		Стационар		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов).

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

³⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Группа ВМП 2017 ⁴		Услови я оказани я ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423000100100002007100101	Абдоминальная хирургия	1/абдоминальная хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	16	16	16	0	0	0
0000000001100005600 08423001103400002006100101	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	81	81	81	0	0	0
0000000001100005600 08423001103500002003100101	Сердечно-сосудистая хирургия	35/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	50	50	50	0	0	0
0000000001100005600 08423001103600002001100101	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	1	1	1	0	0	0
0000000001100005600 08423001103700002009100101	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	128	128	128	0	0	0
0000000001100005600 08423001104400002005100101	Сердечно-сосудистая хирургия	44/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	10	10	10	0	0	0
0000000001100005600 08423001506000002007100101	Урология	60/урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	3	3	3	0	0	0
0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	18	18	18	0	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	19.12.2016	1403	О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов
постановление	Правительство Российской Федерации	05.12.2016	1302	Об утверждении Правил финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, 930н, 29.12.2014 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изыскание новых антивирусных агентов в ряду ароматических производных природных азотсодержащих гетероциклических соединений	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Поиск новых активаторов глюкокиназы и изучение их действия при стрептозотоци-никотинамидной модели сахарного диабета	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Направленный поиск ингибиторов свободнорадикальных процессов и оценка их церебропротективных свойств	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Доклиническое изучение токсикологических свойств и влияния на процессы репродукции новых отечественных магнийсодержащих препаратов в условиях нормы и экспериментального дефицита магния	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Поиск и разработка на основе производных гидроксibenзойных кислот веществ с нейтропротекторными свойствами	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка средства для коррекции нарушений мозгового кровообращения в условиях эндотелиальной дисфункции	1	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) раздельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Г55.1

Научно-методическое обеспечение.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11Г55100000000000005102100						количество мероприятий	Единица	642		1	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) раздельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

решение учредителя;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"(вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")");

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Содержание научных работ и планируемые результаты их выполнения определены планом научных работ, утвержденным Ученым советом организации..

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года. Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания	квартальная – не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая – не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным.; основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год (в части осуществления научных исследований и разработок); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года. ; предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок); - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	ежегодно предоставление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания ²⁾

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

²⁾ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания (части государственного задания), в пределах которого оно (его часть) считается выполненным (выполненной), при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных или автономных учреждений, главным распорядителем средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения, решения об установлении общего допустимого (возможного) отклонения от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным (в процентах). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные подпунктами 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.