

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)

" 30 " декабря 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00353-17-00¹⁾

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Издание книг, брошюр, буклетов и аналогичных публикаций, в том числе для слепых;

Прочие виды издательской деятельности;

Полиграфическая деятельность, не включенная в другие группировки;

Производство медикаментов;
оборудования, медицинского инструмента, ортопедических приспособлений и их составных частей;
производство аппаратуры, основанной на использовании рентгеновского;

Производство общестроительных работ по возведению зданий;

Монтаж зданий и сооружений из сборных конструкций;

Розничная торговля кондитерскими изделиями;

Розничная торговля безалкогольными напитками;

Розничная торговля фармацевтическими товарами;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	30.12.2016
Код по сводному реестру	3444048472344401001
по ОКВЭД	22.11.1
по ОКВЭД	22.15
по ОКВЭД	22.22
по ОКВЭД	24.42.1
по ОКВЭД	33.10.1
по ОКВЭД	45.21.1
по ОКВЭД	45.21.7
по ОКВЭД	52.24.2
по ОКВЭД	52.25.2
по ОКВЭД	52.31

<u>Деятельность пансионатов, домов отдыха и т.п.;</u>	по ОКВЭД	55.23.2
<u>Деятельность прочих мест для временного проживания, не включенных в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	55.23.5
<u>Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;</u>	по ОКВЭД	55.51
<u>Разработка программного обеспечения и консультирование в этой области;</u>	по ОКВЭД	72.2
<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;</u>	по ОКВЭД	73.10
<u>Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;</u>	по ОКВЭД	73.20
<u>Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;</u>	по ОКВЭД	74.14
<u>свойств материалов и веществ (воздуха, воды, бытовых и производственных отходов, топлива, металла, почвы, химических веществ);</u>	по ОКВЭД	74.30.1
<u>Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);</u>	по ОКВЭД	74.30.3
<u>Обучение в образовательных учреждениях среднего профессионального образования;</u>	по ОКВЭД	80.22.21
<u>Обучение в образовательных учреждениях высшего профессионального образования (университетах, академиях, институтах и в др.);</u>	по ОКВЭД	80.30.1
<u>Послевузовское профессиональное образование;</u>	по ОКВЭД	80.30.2
<u>Обучение в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее профессиональное образование;</u>	по ОКВЭД	80.30.3
<u>Обучение на подготовительных курсах для поступления в учебные заведения высшего профессионального образования;</u>	по ОКВЭД	80.30.4
<u>Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;</u>	по ОКВЭД	85.11.1
<u>Врачебная практика;</u>	по ОКВЭД	85.12
<u>Стоматологическая практика;</u>	по ОКВЭД	85.13
<u>Прочая деятельность по охране здоровья;</u>	по ОКВЭД	85.14
<u>Деятельность медицинских лабораторий;</u>	по ОКВЭД	85.14.3
<u>Деятельность судебно-медицинской экспертизы;</u>	по ОКВЭД	85.14.6
<u>Ветеринарная деятельность;</u>	по ОКВЭД	85.20
<u>Деятельность библиотек, архивов, учреждений клубного типа.</u>	по ОКВЭД	92.51
<u>Образовательная организация высшего образования.</u>		0004

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

1) Номер государственного задания присваивается в системе "Электронный бюджет".

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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
лечения
артериальной
гипертонии у
пациентов
пожилого и
старческого
возраста
со
старческой
астенией (2016-
32-3)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002814700000004100101</div>	Клинический протокол	Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)							
		Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции и толстой кишки и «открытой» резекции							
<div>0000000001100005600</div> <div>08410002814800000002100101</div>	Клинический протокол								
количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0	
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0	

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождяю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div> <div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div> <div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса САТ (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст-
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса САТ (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемо м сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>				количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>				количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
ский
протокол
л

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
ский
протокол
л

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными и неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождяю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной
окклюзии ушка
левого предсер-
дия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
лечения
артериальной
гипертонии у
пациентов
пожилого и
старческого
возраста
со
старческой
астенией (2016-
32-3)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
ский
протокол
л

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
ский
протокол
л

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными и неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
лечения
артериальной
гипертонии у
пациентов
пожилого и
старческого
возраста
со
старческой
астенией (2016-
32-3)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
ский
протокол
II

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекци

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
лечения
артериальной
гипертонии у
пациентов
пожилого и
старческого
возраста
со
старческой
астенией (2016-
32-3)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса САТ (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождая щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
ский
протокол
II

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными и неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса САТ (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протоко
Д

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клинический
протокол

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными и неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Проток олы 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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклюд-
и ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
ский
протокол
л

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
ский
протокол
Л

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекци

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени (2016-30-10)			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
		Терапия болезни Альцгеймера на ранней								

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной
окклюзии ушка
левого предсер-
дия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div> <div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div> <div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса САТ (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клиниче-
ский
протокол
Л

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клиниче-
ский
протокол
Д

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктоми

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекци

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными и неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Клинический
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечно
стей с
примене
нием
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
симуль-
танной
гибридн
ой
лапарос-
копичес-
кой
резекци
и
толстой
кишки и
«открыт
ой»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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 профила- ктическ- 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
						Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	86536,0 4	86536,0 4	86536,0 4
						Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	7390	7390	7390
						Численност ь обучающих ся	Человек	792	17	17	17	126736, 47	126736, 47	126736, 47
0000000001100005600 11Д58001101000001008100101	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		очная										
0000000001100005600 11Д580011010000017000100101	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		Заочная										
0000000001100005600 11Д58006001000001008100101	30.00.00 Фундам ентальн ая медици на	Не указано		очная										

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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
ский
протокол

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструкти вной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинирова нных шунтов при поражении дистального русла (2016- 10-17)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой кишки и «открытой» резекции печени (2016-30-10)			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
		Терапия болезни Альцгеймера на ранней								

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ экстра-
корпорального
оплодотворения
путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
лечения
артериальной
гипертонии у
пациентов
пожилого и
старческого
возраста
со
старческой
астенией (2016-
32-3)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600 08410002814700000004100101	Клинический протокол	Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
---	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной
окклюзии ушка
левого предсер-
дия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002806200000005100101</div>	Клинический протокол	<div>Применение инновационной технологии ушивания ложа миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	35	0	0	153100	0	0
		<div>Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью</div>									<div>количество пациентов</div>	<div>Условная единица</div>	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в с
использованием
катетер-
направленной
внутрипротоковой
биопсии
с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекци-
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

	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 2017				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 сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного									

0000000001100005600 08410002804700000006100101	Клинический протокол	Новый способ каротидной эндартерэкто мии с аутоартериал ьным ремоделиров анием бифуркации сонных артерий (6-3)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцие й предсердий с целью профилактик и инсульта с помощью эндоваскуляр ной окклюзии ушка левого предсердия (8-5)				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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификац ия риска возникновен ия сердечно- сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная 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
		Клиническая апробация метода лечения артериальной				Удовлетворенн ость					

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 прогнозировани я при раке проксимальн ых внепеченочн ых желчных протоков с использовани ем катетер- направленно й внутрипрото ковой биопсии с последующе й молекулярно й диагностикой (2016-10-2)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

[illegible]

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпор ального оплодотворе ния у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичног о сокультивиро вания эмбрионов с клетками кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016- 108-9)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	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	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент а ST (5- 15)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

Новый
способ
каротид
ной
эндарте
рэктомии

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью профилак-
тики инсульта с
помощью эндова-
скулярной окклю-
зии ушка левого
предсердия (8-5)

Повышение
эффективности
программ
экстракорпораль-
ного оплодотворе-
ния путем приме-
нения

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью

количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	9800	0	0

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08410002809800000009100101

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	3	0	0	345560	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	63200	0	0

0000000001100005600
08410002812000000001100101

Клинический
протокол

Метод
двухэтапного
лечения
тонкокишечных
свищей
(2016-10-1)

0000000001100005600
08410002812200000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
прогнозирования
при раке
проксимальных
внепеченочных
желчных протоков
в сочетании
с использованием
катетер-направленной
внутрипротоковой
биопсии с
последующей
молекулярной
диагностикой
(2016-10-2)

Метод
оперативного
лечения
заболеваний
поджелудочной

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	441200	441200	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	323000	323000	0

0000000001100005600
08410002814700000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
реконст
руктивн
ой
операц
и на
артерия
х
нижних
конечн
стей с
примен
ением
комбин
ированн
ых
шунтов
при
поражен
ии
дисталь
ного
русла
(2016-
10-17)

0000000001100005600
08410002814800000002100101

Клиниче-
еский
протоко-
л

Метод
симуль-
танной
гибрид-
ной
лапарос-
копичес-
кой
резекции
и
толстой
кишки и
«откры-
той»
резекции

количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	452800	452800	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0

0000000001100005600
08410002818000000005100101

Клинический
протокол

Применение
нового
метода
комбинированной
терапии
ингибитором
НМДА-рецепторов
и ацетилхолинэстеразы
при
болезни
Альцгеймера
на
стадии
легкой
деменции
(2016-32-19)

0000000001100005600
08410002819700000009100101

Клинический
протокол

Терапия
болезни
Альцгеймера
на
ранней
стадии
(у
пациентов
с
синдромом
умеренных
когнитивных
расстройств)
с
целью
предупр

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	94260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	221830	0	0

0000000001100005600 08410002819800000007100101	Клинический протокол	Улучшение исходов программ экстракорпорального оплодотворения у пациенток с множественными неудачными попытками ЭКО с помощью аутологичного сокультивирования эмбрионов с клетками и кумулюса и новой технологии переноса CAT (2016-108-9)				количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	207230	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

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 нейропротекторными 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

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)
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.