

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:

Кем выдан: Общество с ограниченной ответственностью
«Спецоператор»

Действителен с: 17.01.2017 до 17.01.2018

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

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

заместитель Министра

(должность)

(подпись)

Яковлева Татьяна Владимировна

(расшифровка подписи)

" 13 " сентября 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00322-17-03¹⁾

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ"
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность по расследованию;

Образование дошкольное;

Образование начальное общее;

Врачебная практика;

Прочая деятельность по охране здоровья;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Высшее профессиональное образование;

Деятельность лечебных учреждений;

Стоматологическая практика;

Образование основное общее;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	13.09.2017
Код по сводному реестру	000000000310У1495061
по ОКВЭД	80.30
по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.14
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	80.30
по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.13
по ОКВЭД	85.13

Образование среднее общее.

по ОКВЭД

85.14

Научная организация.

0110072

(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

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 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0
	32.00.00 Науки о здоровь е и профила ктическ ая медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0

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, 26.06.2016 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 2

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	7	7	7	0	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	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, 26.06.2016 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 3

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 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
		Оказание медицинской помощи пациентам пожилого возраста путем ранней диагностики нарушений сократительн ой функции миокарда с				Удовлетворенн					

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
и предсердий
с целью
профилактики
и инсульта с
помощью
эндоваскуляр-
ной
окклюзии
ушка левого
предсердия
(8-5)

0000000001100005600
08410002806900000000100101

Клинический протокол

Снижение
легочной
гипертензии
и
уменьшения
прогрессиро-
вания
сердечной
недостаточ-
ности путем
выполнения
денервации
легочной
артерии у
пациентов с
вторичной
легочной
гипертензией
(6-1)

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002807000000008100101	Клинический протокол	Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической болезнью сердца в течение ближайших 3 лет (8-7)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002808200000003100101	Клинический протокол	Внедрение метода неинвазивной вентиляции во сне в комплекс мероприятий по реабилитации пациентов после катетерного лечения фибрилляции предсердий (2016-27-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимости и для лечения хронической сердечной недостаточности (2016-19-16)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002822000000009100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с аденомой предстательной железы с использованием метода суперселективной				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002823300000002100101</div>	<div>Клинический</div> <div>протокол</div>	<div>Клиническая</div> <div>апробация</div> <div>метода</div> <div>длительного</div> <div>мониториров</div> <div>ания</div> <div>электрокарди</div> <div>ограммы при</div> <div>помощи</div> <div>имплантируе</div> <div>мых</div> <div>кардиомонит</div> <div>оров и</div> <div>удаленной</div> <div>телеметрии</div> <div>для</div> <div>выявления</div> <div>аритмогенно</div> <div>й причины</div> <div>ишемическог</div> <div>о инсульта</div> <div>неустановлен</div> <div>ной</div> <div>этиологии и</div> <div>вторичной</div> <div>профилактик</div> <div>и нарушений</div> <div>мозгового</div> <div>кровообраще</div> <div>ния (2017-21-</div> <div>12)</div>			<div>Удовлетворенн</div> <div>ость</div> <div>потребителей в</div> <div>оказанной</div> <div>государственн</div> <div>ой услуге</div>	<div>Процент</div>	<div>744</div>	<div>75</div>	<div>75</div>	<div>0</div>
<div>0000000001100005600</div> <div>08410002823400000000100101</div>	<div>Клинический</div> <div>протокол</div>	<div>Клиническая</div> <div>апробация</div> <div>метода</div> <div>многополюсн</div> <div>ой</div> <div>стимуляции</div> <div>левого</div> <div>желудочка в</div> <div>оптимизации</div> <div>ответа на</div> <div>сердечную</div> <div>ресинхрониз</div> <div>ирующую</div> <div>терапию для</div> <div>лечения</div> <div>хронической</div>			<div>Удовлетворенн</div> <div>ость</div> <div>потребителей в</div> <div>оказанной</div> <div>государственн</div> <div>ой услуге</div>	<div>Процент</div>	<div>744</div>	<div>75</div>	<div>75</div>	<div>0</div>

0000000001100005600 08410002823800000001100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 0841000282480000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002824900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002825200000002100101	Клинический протокол	Метод криодеструк ции симпатическ их нервных ганглиев, расположенн ых в устье легочных артерий, для лечения пациентов с легочной гипертензией различной этиологии (2017-46-4)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002825300000000100101	Клинический протокол	Неинвазивна я диагностика коронарного атеросклероз а у пациентов без клинических проявлений коронарной болезни сердца (2017- 46-5)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002825400000008100101	Клинический протокол	Метод билатерально го контрастиров ания для повышения первичного успеха эндоваскуляр ной реканализаци и хронических окклюзий коронарных артерий у больных ишемической болезнью сердца (2017- 46-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002825500000005100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскуляр ного лечения атеросклерот ического поражения подколенной артерии с использовани ем биodeградир уемого протеза (2017-46-10)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002825600000003100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскуляр ного лечения сложных поражений коронарных артерий с применением "удлинителя проводников ого катетера" (2017-46-14)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002825700000001100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскуляр ного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использовани ем баллонов с лекарственн ым покрытием (2017-46-16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

NAME

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

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

[illegible]

0000000001100005600 08410002805000000000100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с фибрилляцией предсердий с целью профилактики инсульта с помощью эндоваскулярной окклюзии ушка				количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	0	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002806900000000100101

Клинический
протокол

Снижение легочной гипертензии и уменьшения прогрессирования сердечной недостаточности путем выполнения денервации легочной артерии у пациентов с вторичной легочной гипертензией (6-1)

0000000001100005600
08410002807000000008100101

Клинический
протокол

Стратификация риска возникновения сердечно-сосудистых осложнений у больных хронической ишемической

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

0000000001100005600
08410002808200000003100101

Клинический
протокол

Внедрение
метода
неинвазивной
вентиляции
в сон в
комплекс
мероприятий по
реабилитации
пациентов после
катетерного
лечения
фибрилляции
предсердий
(2016-27-1)

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
модуляции
сердечной
сократимости
для
лечения
хронической
сердечной
недостаточности

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002822000000009100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
аденомой
предстательной
железы с
использованием
метода
суперселективной
ректальной
транзекции
и
артерий
простаты (2017-
10-18)

Клиническая
апробация
метода
длительного
мониторинга
электрокардиограммы
при
помощи
имплантируемых
кардиомониторов

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0

<p>0000000001100005600 08410002823400000000100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Клиническая апробация метода многополюсной стимуляции левого желудочка в оптимизации ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию</p>
---	---------------------------------	--

Клинический
протокол

Клиническая апробация метода многополюсной стимуляции левого желудочка в оптимизации ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию

КОЛИЧЕСТВО
ПАЦИЕНТОВ

Условная единица

876

6

7

0

0

0

0

0000000001100005600
08410002823800000001100101

Клинический
протокол

Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)

0000000001100005600
08410002824800000001100101

Клинический
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием

количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	10	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002824900000008100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
протяженными и
кальцинированными
поражениями
коронарного
русла
методом
ротационной
атерэктомии
(2017-42-8)

0000000001100005600
08410002825200000002100101

Клинический
протокол

Метод
криодеструкции
симпатических
нервных ганглиев,
расположенных
в устьях
легочных
артерий, для

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	15	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002825300000000100101

Клинический
протокол

Неинвазивная диагностика коронарного атеросклероза у пациентов без клинических проявлений коронарной болезни сердца (2017-46-5)

0000000001100005600
08410002825400000008100101

Клинический
протокол

Метод билатерального контрастирования для повышения первичного успеха эндоваскулярной реканализации хронических

количество пациентов	Условная единица	876	30	38	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	37	0	0	0	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002825500000005100101</div>	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскулярного лечения атеросклеротического поражения подколенной артерии с использованием биodegradable протеза (2017-46-10)				количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0
		Метод чрескожного эндоваскулярного лечения сложных поражений коронарных артерий				количество пациентов	Условная единица	876	48	0	0	0	0	0

0000000001100005600 08410002825700000001100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскулярного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использованием баллонов с лекарственным покрытием (2017-46-16)				количество пациентов	Условная единица	876	20	28	0	0	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---

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

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

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

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

08.423.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации:

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Группа ВМП 2017 ⁴		Условия оказания ⁴		наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423001103400002006100101	Сердечно- сосудистая хирургия	34/сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
						Соответствие порядкам оказания					

<div>0000000001100005600</div> <div>08423001103600002001100101</div>	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100

0000000001100005600 08423001104100002001100101	Сердечно-сосудистая хирургия	41/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100

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)		
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017 ⁴		Условия оказания ⁴		наименование показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очередной финансовый	2018 год (1-й год планового	2019 год (2-й год планового	2017 год (очередной финансовый	2018 год (1-й год планового	2019 год (2-й год планового
							наименование	код по					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423001103400002006100101 0000000001100005600 08423001103600002001100101 0000000001100005600 08423001103700002009100101 0000000001100005600 08423001104000002003100101 0000000001100005600 08423001104100002001100101	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	606	606	606	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	36/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	650	650	650	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	46	46	46	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4	4	4	0	0	0
	Сердечно-сосудистая хирургия	41/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	43	38	38	0	0	0

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

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

Нормативный правовой акт

вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾
 Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка методов выявления, оценки, коррекции и профилактики психосоциальных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний; анализ взаимосвязи между психосоциальными и традиционными факторами риска	1	0	0
									Разработка диагностических панелей для раннего выявления атеросклероза на основе интегрированных биохимических, протеомных и визуальных (клинико- инструментальных) маркеров	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение вклада различных генетических маркеров риска, выявленных с применением метода экзомного секвенирования, их комбинации между собой и другими факторами риска в суммарный риск развития атеросклероза в рамках популяционного исследования	1	0	0
									Разработка и оценка эффективности диспансеризации и диспансерного наблюдения в первичной медико- санитарной помощи и организованных коллективах	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка алгоритмов оценки эффективности современных методов профилактики хронических неинфекционных заболеваний и разработка новых подходов	1	0	0
									Изучение эффективности различных организационно- модульных форм реабилитации и вторичной профилактики при атеротромботических заболеваниях сердца в условиях стационарной и амбулаторной помощи	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Мониторинг и оценка			

						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка подходов к оптимизации деятельности центров здоровья по коррекции факторов риска хронических неинфекционных заболеваний при проведении углубленного профилактического консультирования, в том числе в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка методологии оценки распространенности низкой физической активности на популяционном уровне с помощью интервью и акселерометрии	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка и внедрение программ профилактики осложнений артериальной гипертонии и дислипидемии в регионах с высокой их распространенностью	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка проектов нормативно-правовых документов и актов в области профилактики хронических неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Поиск новых предикторов атерогенеза: роль свободного от липида апобелка А-I в промотировании выхода холестерина из макрофага	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка системы контроля эффективности и качества деятельности центров медицинской профилактики (ЦМП) в субъектах Российской Федерации	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Научное и организационное обеспечение Минздрава России по линии сотрудничества с международными организациями	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение роли системы комплемента в развитии ожирения у лиц с низким сердечно-сосудистым риском	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Научное обоснование организационно-функциональной модели профилактики употребления алкоголя с вредными последствиями на этапе первичной медико-санитарной помощи	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Анализ долгосрочного прогноза больных артериальной гипертонией в зависимости от сезонной изменчивости артериального давления и жесткости сосудов в двух регионах Российской Федерации с различной среднегодовой температурой окружающей среды	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний в регионах России (ЭССЕ-РФ-проспективное). Развитие системы динамического наблюдения за эпидемиологической ситуацией, связанной с сердечно-сосудистыми заболеваниями и их факторами риска в регионах Российской Федерации (ЭССЕ-РФ-2)	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка мер профилактики и контроля неинфекционных заболеваний на национальном, региональном и глобальном уровнях	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642		0	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Построение моделей сердечно-сосудистого риска на основе данных эпидемиологического мониторинга и результатов проспективного когортного наблюдения с оценкой социально-экономического бремени	1	0	0
						Количество научно-			Разработка подходов к формированию системы эффективного управления риском переделов, связанных			

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка алгоритмов оценки влияния погодно- климатических факторов и их сезонной изменчивости на особенности течения и исходы у пациентов с болезнями системы кровообращения в регионах с различными климато- географическими характеристиками	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Оценка 30-летней динамики факторов риска сердечно- сосудистых заболеваний и их маркеров, начиная с подросткового возраста, и разработка программы по формированию основ культуры здоровья у школьников и студентов	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение коморбидности в общей популяции и среди больных сердечно- сосудистыми заболеваниями	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) отдельно 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

14.004.1

Административное обеспечение деятельности организации.

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти:

Органы местного самоуправления.

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		
	Виды административного обеспечения деятельности организации ⁴	Сферы деятельности ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименование ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7707778246770701001 14004100700800000001104104	Сбор и обработка статистической информации	Здравоохранение				Не устанавливаются			0	0	0

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			
	Виды админи стратив ного обеспе чения деятель ности организ ации ⁴	Сферы деятель ности ⁴				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
7707778246770701001 14004100700800000001104104	Сбор и обработ ка статисти ческой информ ации	Здравоо хранени е				Количество отчетов, составленны х по результатам работы	Штука	796	Сбор и обработка статистической информации (Подготовка информации и ее анализ для обеспечения сотрудничества Минздрава России с международными организациями (ВОЗ, ПСИЗСБ, ОЭСР и др.). Участие сотрудников в международных мероприятиях, в том числе за рубежом, в составе делегаций Министерства. Определение единой методологии, сбор, представления и сопоставимости статистической информации; предоставление статистической информации по вопросам здоровья населения и здравоохранения для использования в отечественной практике.)	3	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) отдельно 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	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (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	<u>квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год (в части осуществления научных исследований и разработок); Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным (в разрезе образовательных услуг); Основной отчет не реже 1 раза в год (в части административного обеспечения деятельности организации)</u>
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	<u>квартальная – не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая – не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); 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); Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг)</u>
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	<u>Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Основной отчет - не позднее 15 января года следующего за отчетным (в части административного обеспечения деятельности организации)</u>
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	<u>ежегодно предоставление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)</u>

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.