

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		Яковлева Татьяна Владимировна
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

" 13 " сентября 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00321-17-03<sup>1)</sup>  
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

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

Эксплуатация гаражей, стоянок для автотранспортных средств, велосипедов и т.п.;

Предоставление посреднических услуг при покупке, продаже и аренде нежилого недвижимого имущества;

Управление эксплуатацией нежилого фонда;

Аренда легковых автомобилей;

Аренда медицинской техники;

Обработка данных;

Техническое обслуживание и ремонт офисных машин и вычислительной техники;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	13.09.2017
Код по сводному реестру	000000000310B0423091
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	22.11.1
по ОКВЭД	63.21.24
по ОКВЭД	70.31.12
по ОКВЭД	70.32.2
по ОКВЭД	71.10
по ОКВЭД	71.34.6
по ОКВЭД	72.30
по ОКВЭД	72.50
по ОКВЭД	74.14

Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);

Сертификация продукции и услуг;

Предоставление прочих услуг;

Послевузовское профессиональное образование;

Образование для взрослых и прочие виды образования, не включенные в другие группировки;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика;

Образование основное общее;

Деятельность среднего медицинского персонала;

Деятельность вспомогательного стоматологического персонала;

Деятельность медицинских лабораторий;

Образование начальное общее;

Стоматологическая практика.

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

по ОКВЭД	74.30.3
по ОКВЭД	74.30.8
по ОКВЭД	74.84
по ОКВЭД	80.30.2
по ОКВЭД	80.42
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.13
по ОКВЭД	85.14.1
по ОКВЭД	85.14.2
по ОКВЭД	85.14.3
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.13
	0110072

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

# ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах <sup>2)</sup>

## 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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
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)

<sup>2)</sup> 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.

<sup>3)</sup> 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 <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
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	43	43	43	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	4	4	4	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, 26.06.2015 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 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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
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)

<sup>2)</sup> 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.

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

<sup>4)</sup> 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 <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
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	55	55	55	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, 26.06.2015 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 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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4)</sup>	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 <sup>4)</sup>	Протоколы по апробации <sup>4)</sup>				наименование показателя <sup>4)</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием				Удовлетворенн ость					

<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персонафика ция терапевтичес ких подходов к лечению детей с врожденным и приобретенн ым нефротическ им синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирован ия нового поколения и иммуноморф ологического исследования (002-Д)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002806600000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терапии десмопресси ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и мочевого</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600  
08410002806700000004100101

## Клинический протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
лечения  
эпилепсии с  
продолженно  
й спайк-  
волновой  
активностью  
во сне с  
использовани  
ем пульсовой  
гормонально  
й терапии  
(35-4)

0000000001100005600  
08410002807200000004100101

## Клинический протокол

Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными и биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Л)

Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными нарушениями

Удовлетворенность  
потребителей и  
оказанной  
государствен  
ной услуге

Процент

744

7

Удовлетворенность потребителей и оказанной государственной услугой

Процент

744

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002810800000006100101</div>	Клинический протокол	<div>Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями и опорно-двигательного аппарата невосполительной этиологии с применением методов кинезиотейпирования, мануальной коррекции и роботизированной механотерапии с биологической и обратной связью (2016-102-19)</div>				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
<div>0000000001100005600</div> <div>08410002810800000006100101</div>	Клинический	<div>Метод профилактики и гидроперикарда у детей</div>				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600  
08410002817600000003100101

## Клинический протокол

Персонафицированная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультидисциплинарного диагностического алгоритма (2016-102-9)

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

0000000001100005600 08410002818900000006100101	Клинический протокол	Ранняя диагностика прогрессиров ания почечного повреждения при хронической болезни почек (ХБП) неиммунного генеза у детей и определение показаний к началу нефропротек тивной терапии (2016-102-8)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002820100000009100101	Клинический протокол	Ферментная заместительн ая терапия у детей с болезнью Гоше I типа с использовани ем поддержива ющего режима (2016-102-15)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002826500000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я пациентов с суставными формами ювенильного идиопатичес кого артрита с применением кинезотерапи и, физио- и бальнеотерап ии, а также индивидуаль ной психологичес кой коррекции (2017-49-6)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0



<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов в к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефротиче ским синдромом на основе верифика ции диагноза</p>		
---	---------------------------------	--	--	--

Клинический  
протокол

Персонализация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза

КОЛИЧЕСТВО ПАЦИЕНТОВ
-------------------------

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

0

0
---

0



0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клинический  
протокол

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
комбинированной  
терапии  
десмопрессином  
и М-холинолитиками  
у детей с  
гиперактивным  
мочевым  
пузырем  
и  
ночной  
полиурией (35-1)

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
лечения  
эпилепсии

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0



0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	0	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

Метод профилактики гидроперикарда у детей после операции на сердце (2016-22-12)

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002817400000008100101

Клинический  
протокол

Персонализированная терапия хронической сердечной недостаточности у детей с кардиомиопатиями с учетом фармакогенетики и с применением технологий секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)

0000000001100005600  
08410002817600000003100101

Клинический  
протокол

Персонализированная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	0	0	0

0000000001100005600 08410002818900000006100101	Клинический протокол	Ранняя диагностика прогрессирования почечного повреждения при хронической болезни почек (ХБП) неиммунного генеза у детей и определение показаний к началу нефропротективной терапии (2016-102-8)
0000000001100005600 08410002820100000009100101	Клинический протокол	Ферментная заместительная терапия у детей с болезнью Гоше I типа с использованием

Клинический  
протокол

Ферментная заместительная терапия у детей с болезнью Гоше 1 типа с использованием

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0

0000000001100005600 08410002826500000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация пациентов с суставными формами и ювенильного идиопатического артрита с применением кинезотерапии, физио- и бальнеотерапии, а также индивидуальной психологической коррекции (2017-49-6)				количество пациентов	Условная единица	876	50	50	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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	Группа ВМП 2017 <sup>4</sup>		Условия оказания <sup>4</sup>		наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423000100100002007100101	Абдоминаль ная хирургия	1/абдоминаль ная хирургия		Стационар		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
						Соответствие порядкам оказания					

0000000001100005600 08423000200300002002100101	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Детская хирургия в период новорожденн ости	8/детская хирургия в период новорожденн ости		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Оторинолари нгология	25/оторинола рингология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов	Процент	744	100	100	100

0000000001100005600 08423000802600002007100101	Оториноларингология	26/оториноларингология		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
	Педиатрия	30/педиатрия		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
	Педиатрия	31/педиатрия		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 08423001003200002001100101	Педиатрия	32/педиатрия		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 08423001103700002009100101	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
0000000001100005600 08423001104200002009100101	Сердечно-сосудистая хирургия	42/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	Торакальная	45/торакальн		С	Удовлетворенность потребителей в	Процент	744	75	75	75

<div>0000000001100005600</div> <div>08423001304900002002100101</div>	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
<div>0000000001100005600</div> <div>08423001305100002008100101</div>	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001305200002006100101	Травматолог ия и ортопедия	52/травматол огия и ортопедия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Транспланта ция	55/трансплан тация	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Урология	60/урология	Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
	Челюстно- лицевая хирургия	63/челюстно- лицевая хирургия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой 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.

<sup>5)</sup> 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 <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	Группа ВМП 2017 <sup>4</sup>		Услови я оказани я <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423000100100002007100101	Абдоми нальная хирурги я	1/абдом инальна я хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	72	72	72	0	0	0
						Число пациентов	Человек	792	26	26	26	0	0	0
						Число пациентов	Человек	792	86	86	86	0	0	0
						Число пациентов	Человек	792	24	24	24	0	0	0
0000000001100005600 08423000200300002002100101	Акушер ство и гинекол огия	3/акуше рство и гинекол огия		Стацион ар										
0000000001100005600 08423000400800002009100101	Детская хирурги я в период новорож денност и	8/детска я хирурги я в период новорож денност и		Стацион ар										
0000000001100005600 08423000802500002009100101	Оторин оларинг ология	25/отор инолари нгологи		Стацион ар										



0000000001100005600 08423000802600002007100101	Оторин оларинг ология	26/отор инолари нгологи я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	30	30	30	0	0	0
0000000001100005600 08423001003000002005100101	Педиатр ия	30/педи атрия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	783	783	783	0	0	0
0000000001100005600 08423001003100002003100101	Педиатр ия	31/педи атрия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	4560	4619	4619	0	0	0
0000000001100005600 08423001003200002001100101	Педиатр ия	32/педи атрия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	3404	3404	3404	0	0	0
0000000001100005600 08423001103700002009100101	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	37/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	87	27	27	0	0	0
0000000001100005600 08423001104200002009100101	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	42/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	83	68	68	0	0	0
0000000001100005600 08423001204500002001100101	Торакал ьная хирурги я	45/торак альная хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	45	45	45	0	0	0
0000000001100005600 08423001304900002002100101	Травмат ология и ортопед ия	49/трав матологи я и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	341	341	341	0	0	0
0000000001100005600 08423001305000002000100101	Травмат ология и ортопед ия	50/трав матологи я и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	55	55	55	0	0	0
0000000001100005600 08423001305100002008100101	Травмат ология и ортопед ия	51/трав матологи я и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	2	2	2	0	0	0

0000000001100005600 08423001305200002006100101	Травматология и ортопедия	52/травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	17	17	17	0	0	0
0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2	2	2	0	0	0
0000000001100005600 08423001506000002007100101	Урология	60/урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	944	1071	1071	0	0	0
0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	32	32	32	0	0	0
0000000001100005600 08423001606300002000100101	Челюстно-лицевая хирургия	63/челюстно-лицевая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	31	31	31	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 <sup>1)</sup>

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 <sup>2)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
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 <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Многоцентровое проспективное эпидемиологическое исследование пневмококковой инфекции	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка методов диагностики, лечения, реабилитации в педиатрии	1	0	0

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

<sup>1)</sup> 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.

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

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

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

Проведение фундаментальных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <sup>2)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
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 <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя <sup>4</sup>	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 <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 1103910000000000000102101						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Принципы биологической терапии ювенильного артрита	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Современные технологии диагностики и лечения патологии опорно- двигательного аппарата у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Обоснование и разработка новых высокотехнологичных методов лечения после ранее проведенных осложненных оперативных вмешательств в детском возрасте	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения врожденных и приобретенных заболеваний грудной клетки у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Оптимизация хирургического лечения врожденных аномалий и пороков развития органов брюшной полости и аноректальной зоны у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Механизмы повреждения и репарации при травме у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Влияние перинатальной санации на состояние здоровья ребенка в разные периоды онтогенеза	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка и научное обоснование инновационных технологий первичной профилактики и формирование здорового образа жизни в педиатрии	1	0	0
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Гигиенические основы оптимизации учебного процесса в условиях школьной цифровой среды	1	0	0

								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование технологий, разработка и внедрение методов лабораторной диагностики в педиатрической практике	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Медико-биологические и социальные аспекты реабилитации детей раннего возраста	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка комплексных программ профилактики и реабилитации при стрессиндуцированных состояниях, лимитирующих спортивное совершенствование у юных спортсменов	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Болезнь Гоше у детей: диагностика, течение и прогноз	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Ранняя диагностика и профилактика кардиоваскулярных изменений у детей с хронической патологией	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Комплексные дифференцированные программы профилактики и восстановительного лечения распространенных заболеваний у детей на стационарном и амбулаторном этапах	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Когнитивный статус детей с различной неврологической и соматической патологией	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Клинико-патогенетические особенности и лечение хронической болезни почек различной этиологии в детском возрасте	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация общих подходов к диагностике, лечению и реабилитации хронических дерматозов у детей	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации в детской оториноларингологии	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Распространенность аллергических болезней у подростков Российской Федерации, критерии оценки тяжести и прогноз клинической эффективности фармакотерапии	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научное обоснование системы медицинской помощи детям, родившимся с экстремально низкой массой тела	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Применение малоинвазивных технологий при лечении пороков развития у новорожденных детей	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Закономерности роста, развития и состояния здоровья современных школьников (проспективное исследование, 1-11 классы)	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научные основы формирования профилактической среды в образовательных организациях, обеспечивающей рост и развитие, снижение заболеваемости детей, повышение санитарно-эпидемиологического благополучия подрастающего поколения	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Гигиенические основы полочностной дифференциации образовательного процесса в школе	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Гигиенические основы физической активности детей и подростков	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Проблемы и задачи развития социальной педиатрии как науки, практики и предмета преподавания в Российской Федерации (комплексное медико-социальное и наукометрическое исследование)	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научно-методическое обоснование подходов к обеспечению санитарно-эпидемиологичес-кого благополучия в образовательных учреждениях	1	0	0

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование методологии управления здоровьем детей, обучающихся в образовательных учреждениях мегаполиса	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Состояние цитокиновой системы и полиморфизмы генов у детей с аллергическими (атопическими) болезнями	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Качество жизни как критерий оценки состояния здоровья и эффективности медицинской помощи в педиатрии	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Телемедицина и интернет-технологии в педиатрии	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научное обоснование и оценка эффективности образования пациентов и членов их семей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Диагностика и терапия редких болезней у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование алгоритмов ведения детей с острыми и хроническими формами патологии на разных этапах оказания медицинской помощи	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование методов вакцинопрофилактики у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение состояния репродуктивного здоровья детей и подростков, перенесших хирургические андрологические заболевания	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Состояние органа слуха при различных патологических состояниях у пациентов детского возраста	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка стратегии и тактики медицинской помощи при заболеваниях органов пищеварения у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Особенности функционирования системы гемостаза, периферического звена гемопоэза и маркеров воспаления при хронических болезнях у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование технологий, разработка и внедрение новых методов молекулярной микробиологии	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Молекулярно-генетическая характеристика и механизмы формирования устойчивости к антибиотикам госпитальных и внебольничных штаммов условно-патогенных бактерий	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование технологий функционального и лечебного питания здоровых и больных детей на базе отечественной индустрии детского питания	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка унифицированных критериев оценки эффективности инновационных немедикаментозных технологий, совершенствование на их основе комплексной профилактики, лечения и реабилитации детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обоснование, внедрение и оценка новых технологий профилактики и диагностики врожденных и приобретенных заболеваний органов мочеполовой системы у детей, их лечения и системы медицинского обеспечения	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Новые высокотехнологичные методы диагностики и лечения болезней сердца и сосудов у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Усовершенствование методов диагностики, лечения и абилитации детей с детским церебральным параличом	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация лучевой диагностики в педиатрии	1	0	0

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Механизмы нарушений биоэнергетики и ионного гомеостаза культивируемых нейронов головного мозга при гипоксии/ишемии	1	0	0
--	--	--	--	--	--	--	---------	-----	--	---	---	---

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

- <sup>1)</sup> 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.
- <sup>2)</sup> Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- <sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- <sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).



ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании <sup>1)</sup>

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	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	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	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	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания	<u>квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным ( в разрезе образовательных услуг); квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.</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 о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; 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)</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)</u>
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	<u>ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)</u>

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания <sup>2)</sup>

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.

<sup>1)</sup> Заполняется в целом по государственному заданию.

<sup>2)</sup> 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.