

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

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Заместитель Министра

Кем выдан: ООО Спецоператор

Действителен с: 28.07.2016 до 28.07.2017

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

заместитель Министра

(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович

(расшифровка подписи)

" 12 " января 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00321-17-01<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	12.01.2017
Код по сводному реестру	7736182930773601001
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	73.10
по ОКВЭД	74.14

<u>Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);</u>
<u>Сертификация продукции и услуг;</u>
<u>Предоставление прочих услуг;</u>
<u>Послевузовское профессиональное образование;</u>
<u>Образование для взрослых и прочие виды образования, не включенные в другие группировки;</u>
<u>Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;</u>
<u>Врачебная практика;</u>
<u>Образование основное общее;</u>
<u>Деятельность среднего медицинского персонала;</u>
<u>Деятельность вспомогательного стоматологического персонала;</u>
<u>Деятельность медицинских лабораторий.</u>
<u>Научная организация.</u>
(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
	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	114090	114090	114090
	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	114090	114090	114090

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	92303,6 4	92303,6 4	92303,6 4

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 5

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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> 2017				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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефроти ческим синдром ом на основе верифика ции диагноза методами</p>
---	---------------------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализированная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472,52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефроти ческим синдром ом на основе верифика ции диагноза методами</p>
---	---------------------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

количество пациентов
-------------------------

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 7

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

\_\_\_\_\_

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

<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.

<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

[illegible]



<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефроти ческим синдром ом на основе верифика ции диагноза методами</p>
---	---------------------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализирующая терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

<p>0000000001100005600 08410002817600000003100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультидисципли</p>
---	---------------------------------	--

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

11

0
---

0
---

439070, 26

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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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> 2017				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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический протокол

Таргетная  
индивидуализи-  
рованная  
терапия  
генно-инженер-  
ными  
биологиче-  
скими  
препаратами  
детей с  
юношеским  
артритом и  
аутоиммунным  
синдромом с  
применением  
секвенирова-  
ния  
нового  
поколения  
для  
генетической  
верификации  
диагноза (001-Д)

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

11

0
---

0
---

439070, 26

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

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472,52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 9

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)						Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)						Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с						Удовлетворен					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

\_\_\_\_\_

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

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 с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализированная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 10

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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> 2017				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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 11

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

\_\_\_\_\_

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

<p>0000000001100005600 08410002817600000003100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультидисципли-</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

11

0
---

0
---

439070, 26

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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 12

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворен					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					



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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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





<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефроти ческим синдром ом на основе верифик ации диагноза методами</p>
---	---------------------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочевы-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализирующая терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

количество пациентов
-------------------------

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

<p>0000000001100005600 08410002817600000003100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультидисципли-</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 13

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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> 2017				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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



<p>0000000001100005600 08410002805700000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персона фикация терапевт ических подходов к лечению детей с врожден ным и приобре тенным нефротич еским синдром ом на основе верифика ции диагноза методами</p>
---	---------------------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

количество пациентов
-------------------------

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 14

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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> 2017				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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворен					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполн

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

\_\_\_\_\_

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализированная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

<p>0000000001100005600 08410002817600000003100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультидисципли-</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 15

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

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 дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем осложнен ным недержани ем				Удовлетворен ность					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворен					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

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 с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализированная генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутоиммунными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 16

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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

**\_\_\_\_\_**

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

количество пациентов
-------------------------

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

11

0
---

0
---

439070, 26

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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 17

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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворен					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

**\_\_\_\_\_**

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочевы-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализирующая терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600 08410002817600000003100101	Клинический протокол	Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийных дисциплин
---	----------------------	---

Клинический  
протокол

Персональная таргетная терапия хронической крапивницы у детей на основании результатов комплексного обследования с применением мультимедийной дисциплины

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

11

0
---

0
---

439070,  
26

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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 18

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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

0000000001100005600  
08410002818900000006100101

## Клинический протокол

Ранняя  
диагностика  
прогрессирова-  
ния  
почечного  
повреждения  
при  
хронической  
болезни  
почек (ХБП)  
неиммунного  
генеза у  
детей и  
определение  
показаний к  
началу  
нефропротек-  
тивной  
терапии  
(2016-102-8)

0000000001100005600  
08410002820100000009100101

Клинический  
протокол

Ферментная  
заместительная  
терапия у  
детей с  
болезнью  
Гоше 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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





0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализированная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

количество пациентов
-------------------------

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600  
08410002817600000003100101

Клинический  
протокол

Персонализи-  
рованная тар-  
гетная тера-  
пия хрониче-  
ской крапив-  
ицы у детей на  
основании ре-  
зультатов ком-  
плексного об-  
следования с  
применением  
мультидисцип-

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 19

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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)						Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
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)						Удовлетворен ность потребителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с						Удовлетворен					

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной

Клинический

0000000001100005600

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

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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

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

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

<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.

<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

[illegible]



0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочевы-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

<p>0000000001100005600 08410002807200000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Таргетная индивидуализирующая терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)</p>
---	---------------------------------	---

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600  
08410002817600000003100101

Клинический  
протокол

Персонализи-  
рованная тар-  
гетная тера-  
пия хрониче-  
ской крапив-  
ицы у детей на  
основании ре-  
зультатов ком-  
плексного об-  
следования с  
применением  
мультидисцип-

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472,52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



Раздел 20

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					

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровожаю щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002802500000002100101	Клинический протокол	Метод диффузионно -тензорной магнитно- резонансной томографии с применением алгоритмов FACT и HARDI-CSD- трактографи и для количественн ого и качественног о анализа проводящих путей головного мозга с целью			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002805700000005100101</div>	Клинический протокол	Персонификация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами секвенирования нового поколения и иммуноморфологического исследования (002-Д)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифицированный подход к лечению пациенток с аплазией влагалища с использованием новых хирургических технологий (32-3)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
		Применение инновационной технологии				Удовлетворенность					

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
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)					Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Таргетная индивидуали зированная терапия генно- инженерным и биологическ ими препаратами детей с					Удовлетворенн					

<p>0000000001100005600 08410002808500000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Индивидуализированная реабилитация детей с двигательными и речевыми нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга с применением методов биологической обратной связи и ботулинотерапии (2016-102-18)</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600</p>	<p>Клинический</p>	<p>Комплексная индивидуализированная реабилитация детей с синдромом дисплазии соединительной ткани и заболеваниями опорно-двигательного аппарата невосполительной</p>				<p>Удовлетворенность потребителей в</p>					

0000000001100005600 08410002814500000008100101	Клинический протокол	Метод профилактик и гидроперика рда у детей после операции на сердце (2016- 22-12)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
	Клинический протокол	Персонализи рованная терапия хронической сердечной недостаточно сти у детей с кардиомиопа тиями с учетом фармакогене тики с применением технологии секвенирован ия нового поколения для генетической верификации диагноза (2016-102-14)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Персонифиц ированная								

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 1 типа  
с  
использовани  
ем  
поддержива  
ющего  
режима  
(2016-102-15)

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





0000000001100005600 08410002805700000005100101	Клинический протокол	Персонафикация терапевтических подходов к лечению детей с врожденным и приобретенным нефротическим синдромом на основе верификации диагноза методами
---	----------------------	--

Клинический протокол

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

количество  
пациентов

Условная единица
------------------

876

50

0
---

0
---

264093

0

0
---

0000000001100005600  
08410002806600000006100101

Клиниче-  
ский  
протоко-  
л

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
комбин-  
ированн-  
ой  
терапии  
десмопр-  
ессином  
и М-  
холинол-  
итиками  
у детей  
с  
гиперак-  
тивным  
мочеви-  
м  
пузырем  
и  
ночной  
полиури-  
ей (35-  
1)

Протоко-  
л  
клиниче-  
ской  
апробац-  
ии  
метода  
лечения  
эпилепс-  
ии с

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	130036	0	0

0000000001100005600 08410002807200000004100101	Клинический протокол	Таргетная индивидуализованная терапия генно-инженерными биологическими препаратами детей с юношеским артритом и аутовоспалительными синдромами с применением секвенирования нового поколения для генетической верификации диагноза (001-Д)
---	----------------------	--

Клинический  
протокол

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

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

Условная единица
------------------

876

100
-----

0
---

0
---

363275
--------

0
---

0
---

0000000001100005600  
08410002808500000006100101

Клинический  
протокол

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

Комплексная индивидуализованная реабилитация детей с синдромом дисплазии

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	437311, 58	0	0

0000000001100005600  
08410002814500000008100101

Клинический  
протокол

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

Персонализированный

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	429204	0	0

0000000001100005600  
08410002817600000003100101

Клинический  
протокол

Персонализи-  
рованная тар-  
гетная тера-  
пия хрониче-  
ской крапив-  
ицы у детей на  
основании ре-  
зультатов ком-  
плексного об-  
следования с  
применением  
мультидисцип-

количество пациентов	Условная единица	876	11	0	0	439070, 26	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 поддержки

количество пациентов	Условная единица	876	80	0	0	246780	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	159472, 52	0	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2015	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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



# Раздел 21

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.423.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <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		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08423000200300002002100101	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
	Оториноларингология	25/оториноларингология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
0000000001100005600 08423000802500002009100101				Удовлетворенность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	75

<div>0000000001100005600 08423000802600002007100101</div> <div>0000000001100005600 08423001003000002005100101</div> <div>0000000001100005600 08423001003100002003100101</div>	Оториноларингология	26/оториноларингология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
	Педиатрия	30/педиатрия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
	Педиатрия	31/педиатрия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001003200002001100101	Педиатрия	32/педиатрия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Сердечно- сосудистая хирургия	37/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Сердечно- сосудистая хирургия	42/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
0000000001100005600 08423001104200002009100101				Соответствие порядкам оказания					

0000000001100005600 08423001304900002002100101	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия		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	0	0	0
0000000001100005600 08423001305000002000100101	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия		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	0	0	0
0000000001100005600 08423001305100002008100101	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе	Процент	744	0	0	0

<div>0000000001100005600 08423001305200002006100101</div> <div>0000000001100005600 08423001506000002007100101</div> <div>0000000001100005600 08423001506100002005100101</div>	Травматолог ия и ортопедия	52/травматол огия и ортопедия		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	0	0	0
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Урология	60/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Урология	61/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08423001606300002000100101	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	0	0	0
						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

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.

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>
---------------------------	-------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423000100100002007100101	Абдоминальная хирургия	1/абдоминальная хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	72	72	72	0	0	0
0000000001100005600 08423000200300002002100101	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	26	26	26	0	0	0
0000000001100005600 08423000400800002009100101	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности		Стационар		Число пациентов	Человек	792	86	86	86	0	0	0
0000000001100005600 08423000802500002009100101	Оториноларингология	25/оториноларингология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	24	24	24	0	0	0
0000000001100005600 08423000802600002007100101	Оториноларингология	26/оториноларингология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	30	30	30	0	0	0
0000000001100005600 08423001003000002005100101	Педиатрия	30/педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	783	783	783	0	0	0
0000000001100005600 08423001003100002003100101	Педиатрия	31/педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4619	4619	4619	0	0	0
0000000001100005600 08423001003200002001100101	Педиатрия	32/педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	3404	3404	3404	0	0	0



0000000001100005600 08423001103700002009100101	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	27	27	27	0	0	0
0000000001100005600 08423001104200002009100101	Сердечно-сосудистая хирургия	42/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	68	68	68	0	0	0
0000000001100005600 08423001204500002001100101	Торакальная хирургия	45/торакальная хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	45	45	45	0	0	0
0000000001100005600 08423001304900002002100101	Травматология и ортопедия	49/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	341	341	341	0	0	0
0000000001100005600 08423001305000002000100101	Травматология и ортопедия	50/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	55	55	55	0	0	0
0000000001100005600 08423001305100002008100101	Травматология и ортопедия	51/травматология и ортопедия	Стационар	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 08423001506000002007100101	Урология	60/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1071	1071	1071	0	0	0
0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	32	32	32	0	0	0

0000000001100005600 08423001606300002000100101	Челюст но- лицевая хирурги я	63/челю стно- лицевая хирурги я		Стацион ар		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
постановление	Правительство Российской Федерации	19.12.2016	1403	О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов
постановление	Правительство Российской Федерации	05.12.2016	1302	Об утверждении Правил финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах <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
									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).

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.039.1

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 11039100000000000000102101						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Распространенность аллергических болезней у подростков Российской Федерации, критерии оценки тяжести и прогноз клинической эффективности фармакотерапии	1	0	0
									Научное обоснование системы медицинской помощи детям, родившимся с экстремально низкой массой тела	1	0	0
									Применение малоинвазивных технологий при лечении пороков развития у новорожденных детей	1	0	0
									Закономерности роста, развития и состояния здоровья современных школьников (проспективное исследование, 1-11 классы)	1	0	0
									Научные основы формирования профилактической среды в образовательных организациях, обеспечиваю- щей рост и развитие, снижение заболеваемости детей, повышение санитарно- эпидемиологичес- кого благополучия подростающего поколения	1	0	0
									Гигиенические основы поло- личностной дифференциации образовательного процесса в школе	1	0	0
									Гигиенические основы физической активности детей и подростков	1	0	0
									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-исследовательских работ	Единица	642	Механизмы нарушений гомеостаза культивируемых нейронов головного мозга при гипоксии/ишемии	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Принципы биологической терапии ювенильного артрита	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные технологии диагностики и лечения патологии опорно-двигательного аппарата у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обоснование и разработка новых высокотехнологичных методов лечения после ранее проведенных осложненных оперативных вмешательств в детском возрасте	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация методов диагностики и хирургического лечения врожденных и приобретенных заболеваний грудной клетки у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация хирургического лечения врожденных аномалий и пороков развития органов брюшной полости и аноректальной зоны у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Механизмы повреждения и репарации при травме у детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Влияние перинатальной санации на состояние здоровья ребенка в разные периоды онтогенеза	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и научное обоснование инновационных технологий первичной профилактики и формирование здорового образа жизни в педиатрии	1	0	0
						Количество научно-исследовательских 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	1	0	0

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации в детской оториноларингологии	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	квартально (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 (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 - 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) ; Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным ( в разрезе образовательных услуг);</u> <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).; 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>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	
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.