

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)

Красовой Сергей Александрович  
(расшифровка подписи)

" 17 " января 2019 г.

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00169-19-01**

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Предоставление консультационных услуг по аренде нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;  
Предоставление консультационных услуг при купле-продаже нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;  
Предоставление посреднических услуг по аренде нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;  
Предоставление посреднических услуг при купле-продаже нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;  
Деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации и связанная с этим деятельность;  
Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;  
Деятельность стоянок для транспортных средств;  
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;  
Ремонт компьютеров и периферийного компьютерного оборудования;  
Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;  
Стоматологическая практика;  
Общая врачебная практика;  
Деятельность больничных организаций;  
Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;  
Подготовка кадров высшей квалификации;  
Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;  
Аренда и лизинг приборов, аппаратов и прочего оборудования, применяемого в медицинских целях;  
Аренда и лизинг легковых автомобилей и легких автотранспортных средств;  
Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;  
Сертификация продукции, услуг и организаций;  
Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;  
Управление эксплуатацией нежилого фонда за вознаграждение или на договорной основе.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	17.01.2019
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001B0423
по ОКВЭД	68.31.42
по ОКВЭД	68.31.32
по ОКВЭД	68.31.22
по ОКВЭД	68.31.12
по ОКВЭД	63.11
по ОКВЭД	58.11.1
по ОКВЭД	52.21.24
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	95.11
по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	86.23
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	85.42.9
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	82.99
по ОКВЭД	77.39.26
по ОКВЭД	77.11
по ОКВЭД	71.20.9
по ОКВЭД	71.20.8
по ОКВЭД	70.22
по ОКВЭД	68.32.2

# ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

## Раздел I

1. Наименование государственной услуги

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

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

AE91

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	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				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги			
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017	5	6		наименование показателя	единица измерения	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8690000.99.0.AE91AB79000	Клинический протокол	Метод сбалансированной общей анестезии с применением ксенона у детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочевыделительной системы, при эндоскопических хирургических вмешательствах, разной степени сложности (2018-50-1)				Удовлетворенность потребителей государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000		
8690000.99.0.AE91AB80000	Клинический протокол	Новый алгоритм ведения детей с изолированными и сочетанными врожденными аномалиями развития почек и мочевыводящих путей, включающий генетическое обследование методом секвенирования нового поколения (2018-50-2)				Удовлетворенность потребителей государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000		
8690000.99.0.AE91AB81000	Клинический протокол	Метод персонализированной терапии у детей с хроническими запорами и оперированных на толстой кишке и промежности основанный на результатах высокоспецифичных функциональных исследований запирающего аппарата прямой кишки (2018-50-3)				Удовлетворенность потребителей государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000		

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	

8690000.99.0.AE91AB82000	Клинический протокол	Новый метод комплексной реабилитации пациентов с несовершенным остеогенезом с применением кинезиотерапии, физио- и бальнеотерапии, а также индивидуальной психологической коррекции (2018-50-12)
8690000.99.0.AE91AB83000	Клинический протокол	Индивидуализированный метод реабилитации пациентов с двигательными нарушениями вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга на основании результатов видеонализа движений и сформированной биомеханической модели (2018-50-13)
8690000.99.0.AE91AG52000	Клинический протокол	Высокоточная терапия поллиноза (бронхиальной астмы и/или аллергического ринита) у детей с применением биологической терапии (2018-46-11)
8690000.99.0.AE91AG53000	Клинический протокол	Персонализированная терапия бронхиальной астмы у детей с применением курсового метода использования моноклональных антител (anti-IgE терапия) (2018-46-12)
8690000.99.0.AE91AG54000	Клинический протокол	Индивидуализированная реабилитация детей с двусторонней сенсоневральной тугоухостью на основании оптимизации работы процессора кохлеарного импланта (2018-50-4)
8690000.99.0.AE91AG55000	Клинический протокол	Метод комплексной реабилитации с применением физических факторов для повышения степени психофизической готовности к обучению детей дошкольников с парциальными когнитивными расстройствами вследствие гипоксического или миелического поражения головного мозга (2018-50-9)
8690000.99.0.AE91AG56000	Клинический протокол	Персонализированная иммунизация детей с ювенильным артритом против пневмококковой и гемофильной инфекции типа B (Хиб-инфекция) в условиях лечения иммунодепрессантами и генно-инженерными биологическими препаратами на основе анализа вакцинального ответа, динамики показателей активности и предикторов обострения заболевания (2018-50-6)



Количество пациентов	Условная единица	876	30,0000	30,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	150,0000	100,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	20,0000	10,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	100,0000	100,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	5,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00

Новый алгоритм ведения детей с изолированными и сочетанными врожденными аномалиями развития почек и мочевыводящих путей, включающий генетическое обследование методом секвенирования нового поколения (2018-50-2)

Метод персонализированной терапии у детей с хроническими запорами и оперированных на толстой кишке и промежности основанный на результатах высокоспецифичных функциональных исследований запирательного аппарата прямой кишки (2018-50-3)

Новый метод комплексной реабилитации пациентов с несовершенным остеогенезом с применением кинезотерапии, физью- и бальнеотерапии, а также индивидуальной психологической коррекции (2018-50-12)

Индивидуализированный метод реабилитации пациентов с двигательными нарушениями вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга на основании результатов видеонализа движений и сформированной биомеханической модели (2018-50-13)

Высокочастотная терапия поллиноза (бронхиальной астмы и/или аллергического ринита) у детей с применением биологической терапии (2018-46-11)

Персонализированная терапия бронхиальной астмы у детей с применением курсового метода использования моноклональных антител (анти-IgE терапия) (2018-46-12)

8690000.99.0.AE91AB80000

8690000.99.0.AE91AB81000

8690000.99.0.AE91AB82000

8690000.99.0.AE91AB83000

8690000.99.0.AE91AG52000

8690000.99.0.AE91AG53000

Клинический протокол

Количество пациентов	Условная единица	876	50,0000	30,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	20,0000	20,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	200,0000	200,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	25,0000	25,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество пациентов	Условная единица	876	50,0000	50,0000	0,0000	0,00	0,00	0,00	0,00

8690000.99.0.AE91AT54000	Клинический протокол	Индивидуализированная реабилитация детей с двусторонней сенсоневральной тугоухостью на основании оптимизации работы профессора кохлеарного импланта (2018-50-4)
8690000.99.0.AE91AT55000	Клинический протокол	Метод комплексной реабилитации с применением физических факторов для повышения степени психофизической готовности к обучению детей дошкольников с парциальными когнитивными расстройствами вследствие гипоксического или мигического поражения головного мозга (2018-50-9)
8690000.99.0.AE91AT56000	Клинический протокол	Персонализированная иммунизация детей с ювенильным артритом против пневмококковой и гемофильной инфекции типа B (Хиби-инфекции) в условиях лечения иммунодепрессантами и генно-инженерными биологическими препаратами на основе анализа вакцинального ответа, динамики показателей активности и предикторов обострения заболевания (2018-50-6)
8690000.99.0.AE91AT57000	Клинический протокол	Ведение детей с несовершенным остеогенезом с индивидуальным подбором терапевтических технологий на основании фенотипических характеристик и генотипа, идентифицированного методом секвенирования нового поколения (2018-50-10)
8690000.99.0.AE91AT58000	Клинический протокол	Метод внутрисосудистой баллонной дилатации высокого давления лоханочно-мочеточникового и пузырно-мочеточникового сегментов у детей с гидронефрозом и obstructивным мегауретером (2018-50-11)

8690000.99.0.AE91AT59000	Клинический протокол	Метод комплексной терапии эрозивно-язвенных поражений у больных дистрофической формой врожденного буллезного эпидермолиза с применением неаллезивных спликоновых и липидоколлоидных повязок (2018-50-7)	Количество пациентов	Условная единица	876	35,0000	40,0000	0,00	0,00	0,00
--------------------------	----------------------	---	----------------------	------------------	-----	---------	---------	------	------	------

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

вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

ББ50

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

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		6	Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей	Формы обучения и формы реализации образовательных программ	Формы оказания государственной услуги (по справочникам)		наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							7	8					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	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				Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей	Формы обучения и формы реализации образовательных программ	Формы оказания государственной услуги (по справочникам)	наименование показателя	единица измерения	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	0,00	0,00	0,00	в процентах	в абсолютных показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
8523010.99.0.ББ50БС40000	31.00.00	Клиническая медицина	не указано	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	28,0000	28,0000	28,0000	28,0000	0,00	0,00	0,00			



8523010.99.0.ББ50БТ84000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактики ческая медицина	не указано	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	4,0000	4,0000	4,0000	0,00	0,00
--------------------------	---	------------	-------	----------------------------	---------	-----	--------	--------	--------	------	------

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640\_26.06.2015 г.,

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

ББ60

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)	Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
	Виды образовательных программ	Категория потребителей	Формы образования и формы реализации образовательных программ	Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	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				Размер платы (цена, тариф)				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Виды образовательных программ	Категория потребителей	Формы образования и формы реализации образовательных программ	Формы образования и формы реализации образовательных программ	наименование показателя	единица измерения	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	0,00	0,00	0,00	в процентах	в абсолютных показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
8042000.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано	Очная	Количество человеко-часов	Человеко-час	539	7 200,0000	7 200,0000	7 200,0000	0,00	0,00	0,00					

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания. 640\_26.06.2015 г.

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1 ГИИС «Электронный бюджет»	2 Объем государственной услуги	3 По мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню  
ББ48

Реализация образовательных программ высшего образования – программы 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

Уникальный номер реестровой записи	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				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей	Формы обучения и формы реализации образовательных программ	Формы оказания государственной услуги (по справочникам)	наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях	13	14
						наименование	код по ОКЕИ							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги				Размер платы (цена, тариф)		Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей	Формы обучения и формы реализации образовательных программ	Формы оказания государственной услуги (по справочникам)	наименование показателя	единица измерения	наименование	код по ОКЕИ	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ48АА48000	31.00.00	Клиническая медицина	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	43,0000	43,0000	43,0000	0,00	0,00	0,00	0,00		

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(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»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

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

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ04

1	2	3	4	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		6	Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
				Условия оказания	единица измерения		наименование показателя	код по ОКЕИ	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях			
														наименование	наименование	в
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		5	8	7	9	10	11	12	13	14				
8610000.99.0.АЖ04.А.00000	Абдоминальная хирургия	1/абдоминальная хирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000						
8610000.99.0.АЖ04.А.02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000						
8610000.99.0.АЖ04.А.07000	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000						

8610000.99.0.АЖ04.АА25000	Оториноларингология	26/оториноларингология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
8610000.99.0.АЖ04.АА30000	Педиатрия	31/педиатрия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
8610000.99.0.АЖ04.АА31000	Педиатрия	32/педиатрия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
8610000.99.0.АЖ04.АА32000	Педиатрия	33/педиатрия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000

8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
8610000.99.0.АЖ04АА39000	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
8610000.99.0.АЖ04АА11000	Сердечно-сосудистая хирургия	42/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
8610000.99.0.АЖ04АА44000	Торакальная хирургия	45/торакальная хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
8610000.99.0.АЖ04АА19000	Травматология и ортопедия	50/травматология и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000



8610000.99.0.АЖ04.А.51000	Травматология и ортопедия	52/травматология и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	100,0000
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	
8610000.99.0.АЖ04.А.55000	Трансплантация	56/трансплантация	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	
8610000.99.0.АЖ04.А.60000	Урология	61/урология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	
8610000.99.0.АЖ04.А.61000	Урология	62/урология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000	
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	

8610000,99.0.АЖ04АА63000	Челюстно-лицевая хирургия	64/челюстно-лицевая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	75,0000
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000
8610000,99.0.АЖ04АЖ55000	Оториноларингология	27/оториноларингология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	75,0000	
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000	100,0000

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	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					Размер платы (цена, тариф)		Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги
				наименование показателя	единица измерения	наименование кода по ОКЕИ	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	
1				7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8610000,99.0.АЖ04АА00000	Абдоминальная хирургия	Группа ВМП 2017	Условия оказания	Число пациентов	Человек	792	73,0000	73,0000	73,0000	0,00	0,00	0,00	0,00	
8610000,99.0.АЖ04АА02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	6,0000	6,0000	6,0000	0,00	0,00	0,00	0,00	

8610000.99.0.АЖ04АА07000	Детская хирургия в период новорожденности	8/детская хирургия в период новорожденности	Стационар	Число пациентов	Человек	792	86,0000	86,0000	86,0000	86,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА25000	Оториноларингология	25/оториноларингология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	40,0000	40,0000	40,0000	40,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА30000	Педиатрия	31/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	560,0000	560,0000	560,0000	560,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА31000	Педиатрия	32/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	4 046,0000	4 046,0000	4 046,0000	4 046,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА32000	Педиатрия	33/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	3 429,0000	3 429,0000	3 429,0000	3 429,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	110,0000	110,0000	110,0000	110,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА39000	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА41000	Сердечно-сосудистая хирургия	42/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	80,0000	80,0000	80,0000	80,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА44000	Торакальная хирургия	45/торакальная хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	59,0000	59,0000	59,0000	59,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА49000	Травматология и ортопедия	50/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	321,0000	321,0000	321,0000	321,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА51000	Травматология и ортопедия	52/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	6,0000	6,0000	6,0000	6,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА55000	Трансплантация	56/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА60000	Урология	61/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	945,0000	945,0000	945,0000	945,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА61000	Урология	62/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	42,0000	42,0000	42,0000	42,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АА63000	Челюстно-лицевая хирургия	64/челюстно-лицевая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	5,0000	5,0000	5,0000	5,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
8610000.99.0.АЖ04АЖ55000	Оториноларингология	27/оториноларингология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	62,0000	62,0000	62,0000	62,0000	0,00	0,00	0,00	0,00

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, 930н, 29.12.2014 г.  
(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

# ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел I

1. Наименование работы

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

БВ10

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы				Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф 99 1.БВ10А.000006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Гигиенические основы организации отдыха детей и их оздоровления	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и научное обоснование алгоритма отбора и медико-психологического сопровождения детей с ограниченными возможностями для участия в паралимпийском движении в Российской Федерации	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

Клинико-диагностический алгоритм и персонализация лечения наследственных болезней обмена с поражением ЦНС и кишечного фиброза у детей

Научное обоснование и разработка современных методов диетотерапии при различных заболеваниях у детей в многопрофильном стационаре с использованием специализированных продуктов детского питания

Современные технологии диагностики и лечения детей с ортопедической и нейроортопедической патологией

Многоцентровое проспективное исследование влияния вакцинации и практики использования антибиотиков на распространённость, антибиотикорезистентность и молекулярную эпидемиологию пневмококков у детей

Исследование молекулярно-генетических и клинико-морфологических взаимосвязей при нефротическом синдроме у детей и оптимизация выбора стероидзависимых вариантов и изучение особенностей синдрома Барттера у российских пациентов

Научное обоснование организационной модели мультидисциплинарного медицинского сопровождения детей с расстройствами аутистического спектра (РАС) в условиях детского многопрофильного клинико-диагностического центра

Совершенствование методов диагностики и контроля эффективности терапии воспалительных заболеваний кишечника и хронических болезней печени у детей

Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка современных технологий лечения детей с болезнями запирательного аппарата прямой кишки	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка иммунологических предикторов эффективности терапии блокаторами TNF- $\alpha$ при иммунопосредованных заболеваниях у детей на примере воспалительных заболеваний кишечника и псориаза	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Медико-социальные аспекты детской инвалидности в Российской Федерации и качество жизни детей-инвалидов	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Молекулярно-клеточные механизмы повреждения и репарации клеток мозга при патологических воздействиях, связанных с ишемией и эпилепсией	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выявление фенотипических и молекулярно-генетических взаимосвязей между антибиотикоустойчивостью и вирулентностью у грамотрицательных возбудителей оппортунистических инфекций в педиатрической практике	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание на основе генетического, морфометрического и психометрического методов алгоритма персонализированной диагностики нарушений речи у детей российской популяции	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание эффективной технологии раннего выявления риска и профилактики развития наиболее распространенных хронических и потенциально инвалидизирующих патологий у детей	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научное обоснование и разработка новых нормативов показателей для диагностики отклонений в состоянии здоровья и хронических болезней у детей российской популяции	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация подходов к вакцинопрофилактике у детей	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научные основы формирования единой профилактической среды в образовательных организациях	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация алгоритмов диагностики и лечения детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочеполового тракта	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение прогностической и диагностической значимости молекулярных маркеров при травме у детей	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация медицинской помощи детям с кардиальной патологией в условиях многопрофильного педиатрического стационара	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000



Раздел 2

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований

БВ09

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

2. Категории потребителей работы

В интересах общества

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1						наименование показателя	единица измерения наименование	код по ОКЕИ	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
						7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы				Размер платы (цена, тариф)				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
73000006.99.1.БВ09А.А00006						наименование показателя	единица измерения наименование	код по ОКЕИ	описание работы	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
						7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация общих подходов к диагностике, лечению и реабилитации хронических дерматозов у детей	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Клинико-патогенетические особенности и лечение хронической болезни почек различной этиологии в детском возрасте	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации в детской оториноларингологии	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		



### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

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")";

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решение учредителя;

решения судебных органов;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

окончание срока действия лицензии организации;

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения.

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 (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, головая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

отчет о выполнении государственного задания	<p>В части оказания образовательных услуг предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.</p> <p>В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год.</p>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

#### 4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

##### 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи): В части оказания образовательных услуг основной отчет – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год.; В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год.; В предварительный отчет - не реже 3 раз в год.; в части выполнения: экспериментальных научных разработок основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - ежеквартально.; квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации) квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным. ; Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных, прикладных научных исследований и экспериментальных научных разработок).; квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным. ; Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных, прикладных научных исследований и экспериментальных научных разработок).; квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года.; предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет не позднее 20 сентября и 15 декабря текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части оказания

##### 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года.; предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет не позднее 20 сентября и 15 декабря текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части оказания

##### 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

##### 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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