

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D5325C394682C000000005122E0001

Владелец: Краевой Сергей Александрович

Действителен: с 04.07.2019 до 04.07.2020

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)

" 25 " декабря 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00026-20-00

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Форма по ОКУД

Дата начала действия

Дата окончания действия

Код по сводному реестру

Коды

0506001

25.12.2019

001B0423

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Стоматологическая практика;

Общая врачебная практика;

Аренда и лизинг приборов, аппаратов и прочего оборудования, применяемого в медицинских целях;

Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;

Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;

Предоставление консультационных услуг при купле-продаже нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;

Аренда и лизинг легковых автомобилей и легких автотранспортных средств;

Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;

Ремонт компьютеров и периферийного компьютерного оборудования;

Деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации и связанная с этим деятельность;

Подготовка кадров высшей квалификации;

Предоставление консультационных услуг по аренде нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;

Деятельность стоянок для транспортных средств;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;

Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;

Деятельность больничных организаций;

Предоставление посреднических услуг при купле-продаже нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;

Управление эксплуатацией нежилого фонда за вознаграждение или на договорной основе;

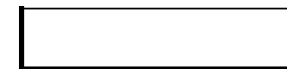
Предоставление посреднических услуг по аренде нежилого недвижимого имущества за вознаграждение или на договорной основе;

Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;

Сертификация продукции, услуг и организаций.

по ОКВЭД	86.23
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	77.39.26
по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	82.99
по ОКВЭД	68.31.32
по ОКВЭД	77.11
по ОКВЭД	71.20.9
по ОКВЭД	95.11
по ОКВЭД	63.11
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	68.31.42
по ОКВЭД	52.21.24
по ОКВЭД	70.22
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	58.11.1
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	68.31.12
по ОКВЭД	68.32.2
по ОКВЭД	68.31.22
по ОКВЭД	85.42.9
по ОКВЭД	71.20.8

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему
утверждается государственное задание)



ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Виды образовательны х программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
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	7200	7200	7200	0	0	0		

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

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

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 (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ48

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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 образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ48AA48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	45	45	45	0	0	0		

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

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

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 (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 3

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 (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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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 образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	27	27	27	0	0	0		
	32.00.00 Науки о здоровь е и профила ктическ ая медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		

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

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

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 (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

AE91

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		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				наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

869000O.99.0.AE91AB79000	Клинический протокол	Метод сбалансирова нной общей анестезии с применением ксенона у детей с врожденным и и приобретенн ыми заболеваниям и мочевыделит ельной системы, при эндоскопичес ких хирургическ их вмешательст вах, разной степени сложности (2018-50-1)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
								Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AB80000	Клинический протокол	Новый алгоритм ведения детей с изолированными и сочетанными врожденным и аномалиями развития почек и мочевыводящих путей, включающий генетическое обследование методом секвенирования нового поколения (2018-50-2)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
		Метод персонализированной терапии у детей с хроническим и запорами и оперированных на толстой кишке и промежности основанный на результатах высокоспецифичных функциональных исследований запирающего аппарата прямой кишки (2018-50-3)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		

869000O.99.0.AE91AB82000	Клинический протокол	Новый метод комплексной реабилитации и пациентов с несовершенным остеогенезом с применением кинезиотерапии, физио- и бальнеотерапии, а также индивидуальной психологической коррекции (2018-50-12)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
		Индивидуализированный метод реабилитации и пациентов с двигательными нарушениями и вследствие гипоксического или ишемического поражения головного мозга на основании результатов видеоанализа движений и сформированной биомеханической модели (2018-50-13)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		

869000O.99.0.AE91AG52000	Клинический протокол	Высокоточная терапия поллиноза (бронхиальной астмы и/или аллергического ринита) у детей с применением биологической терапии (2018-46-11)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
		Персонифицированная терапия бронхиальной астмы у детей с применением курсового метода использования моноклональных антител (анти-IgE терапии) (2018-46-12)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
		Индивидуализированная реабилитация детей с двусторонней сенсоневральной тугоухостью на основании оптимизации работы процессора кохлеарного импланта (2018-50-4)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AΓ55000

Клинический протокол

Метод комплексной реабилитации и с применением физических факторов для повышения степени психофизической готовности к обучению детей дошкольного в с парциальным и когнитивным и расстройствами вследствие гипоксического или мического поражения головного мозга (2018-50-9)

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

869000O.99.0.AE91AГ56000	Клинический протокол	Персонифицированная иммунизация детей с юношеским артритом против пневмококковой и гемофильной инфекции типа b (Хиб-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)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
--------------------------	-------------------------	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AG58000	Клинический протокол	Метод внутрипросвечной баллонной дилатации высокого давления лоханочно-мочеточникового и пузырно-мочеточникового сегментов у детей с гидронефрозом и обструктивным мегауретером (2018-50-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
8690000.99.0.AE91AG59000	Клинический протокол	Метод комплексной терапии эрозивно-язвенных поражений у больных дистрофической формой врожденного буллезного эпидермолиза с применением неадгезивных силиконовых и липидоколлоидных повязок (2018-50-7)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профи ли медици нской помощ и	Протоко лы по апроба ции 2017				наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8690000.99.0.AE91AB79000

Клинический
протокол

Метод сбалансированной общей анестезии с применением ксенона у детей с врожденными и приобретенными и заболеваниями мочевыделительной системы, при эндоскопических хирургических вмешательствах, разной степени сложности (2018-50-1)

Количество пациентов	Условная единица	876	150	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

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)				Количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB81000	Клинический протокол	Метод персонифицированной 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)				Количество пациентов	Условная единица	876	100	0	0	0	0	0		
--------------------------	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AB82000

Клинический
протокол

Новый метод комплексной реабилитации пациентов с несвершенным остеопорозом с применением кинезиотерапии, физиотерапии, а также индивидуальной психологической коррекции (2018-50-12)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB83000

Клинический
протокол

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

Количество пациентов	Условная единица	876	100	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG52000	Клинический протокол	Высокоточная терапия поллиноза (бронхиальной астмы и/или аллергического ринита) у детей с применением биологической терапии (2018-46-11)				Количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0		
		Персонализированная терапия бронхиальной астмы у детей с применением курсового метода использования моноклональных антител (анти-IgE терапии) (2018-46-12)				Количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AΓ54000

Клинический
протокол

Индивидуализация реабилитации детей с двусторонней сенсонной тугоухостью на основании оптимизации рабочего процесса кохлеарного импланта (2018-50-4)

Количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

869000O.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 мического поражения головного мозга (2018-50-9)					Количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AΓ56000

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 и показателей активности и предикторов обострения заболевания (2018-2020)

Количество пациентов	Условная единица	876	200	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AΓ57000

Клинический
протокол

Ведение
детей с
несовер-
шенным
остеоге-
незом с
индивид-
уальны-
м
подборо-
м
терапев-
тических
техноло-
гий на
основан-
ии
фенотип-
ических
характе-
ристик
и
генотип-
а,
идентиф-
ицирова-
нного
методом
секвени-
рования
нового
поколен-
ия
(2018-
50-10)

Количество пациентов	Условная единица	876	25	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AΓ58000

Клинический
протокол

Метод
внутрип
росветн
ой
баллонн
ой
дилатац
ии
высоког
о
давлени
я
лоханоч
но-
мочеточ
никовог
о и
пузырно
-
мочеточ
никовог
о
сегмент
ов у
детей с
гидроне
фрозом
и
обструк
тивным
мегауре
тером
(2018-
50-11)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AG59000	Клинический протокол	Метод комплексной терапии эрозивных язвенных поражений у больных дистрофической формой врожденного буллезного эпидермолиза с применением неадгезивных силиконовых и липидокolloидных повязок (2018-50-7)				Количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	0	0	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БВ09

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередно й финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно исследовател ьских работ	Единица	642	Научное обоснование и гармонизация показателей химической и биологической безопасности товаров детского ассортимента и методов их определения	1	1	1	0	0	0		
									Предиктивная персонифицированная терапия ревматических болезней у детей	1	1	1	0	0	0		

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

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БВ10

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			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Гигиенические основы организации отдыха детей и их оздоровления	1	1	1	0	0	0		
									Разработка и научное обоснование алгоритма отбора и медико-психологического сопровождения детей с ограниченными возможностями для участия в параолимпийском движении в Российской Федерации	1	1	1	0	0	0		
									Клинико-диагностический алгоритм и персонификация лечения наследственных болезней обмена с поражением ЦНС и кистозного фиброза у детей	1	1	1	0	0	0		
									Научное обоснование и разработка современных методов диетотерапии при различных заболеваниях у детей в многопрофильном стационаре с	1	1	1	0	0	0		

[illegible]

							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка современных технологий лечения детей с болезнями запирательного аппарата прямой кишки	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка иммунологических предикторов эффективности терапии блокаторами TNF-а при иммуноопосредованных заболеваниях у детей на примере воспалительных заболеваний кишечника и псориаза	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Медико-социальные аспекты детской инвалидности в Российской Федерации и качество жизни детей-инвалидов	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Молекулярно-клеточные механизмы повреждения и репарации клеток мозга при патологических воздействиях, связанных с ишемией и эпилепсией	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выявление фенотипических и молекулярно-генетических взаимосвязей между антибиотикорезистентностью и вирулентностью у грамотрицательных возбудителей оппортунистических инфекций в педиатрической практике	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание на основе генетического, морфометрического и психометрического методов алгоритма персонифицированной диагностики нарушений речи у детей российской популяции	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-	Единица	642	Создание эффективной технологии раннего	1	1	1	0	0	0		

							исследователь ских работ		выявления риска и профилактики развития наиболее распространенных хронических и потенциально инвалидизирующих патологий у детей									
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Научное обоснование и разработка новых нормативов показателей для диагностики отклонений в состоянии здоровья и хронических болезней у детей российской популяции	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Оптимизация подходов к вакцинопрофилактике у детей	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Научные основы формирования единой профилактической среды в образовательных организациях	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Оптимизация алгоритмов диагностики и лечения детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочеполового trakta	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Изучение прогностической и диагностической значимости молекулярных маркеров при травме у детей	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Оптимизация медицинской помощи детям с кардиальной патологией в условиях многопрофильного педиатрического стационара	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ских работ	Единица	642	Оптимизация методов лечения пороков развития и заболеваний органов грудной полости и грудной клетки у детей	1	1	1	0	0	0		

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка научно-обоснованной системы оказания помощи детям с бронхолегочной дисплазией	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научное обоснование системы безопасности цифровой образовательной среды для здоровья детей и подростков	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Научное обоснование системы гигиенических требований к образовательной нагрузке и условиям цифрового обучения детей и подростков	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации в детской оториноларингологии	1	1	1	0	0	0		

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

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения;

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

окончание срока действия лицензии организации;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

решения судебных органов;

решение учредителя;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

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")");
приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.10.13 № 966.

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	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 ноября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год, промежуточный отчет – не реже 1 раза в год в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; в части выполнения экспериментальных научных разработок промежуточный отчет – ежеквартально; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 ноября отчетного года; промежуточный отчет не позднее 5 июля текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок); промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

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.