### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 6EC597D502E5E7C272188682683F7E4FADD46630

Владелец: Лукьянов Сергей Анатольевич

Действителен: с 29.11.2017 до 01.03.2019

**УТВЕРЖЛАЮ** Руководитель (уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Ректор		Лукьянов Сергей Анатольевич
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
' 29 " декабря	2018 г.	

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00146-19-00/001-00

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

		Коды
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	29.12.2018
	Дата окончания действия	
бособленное структурное подразделение Российская детская клиническая больница	Код по сводному реестру	001Н7193

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного	Издание газет;
учреждения (обособленного подразделения)	Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;
	Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;
	Образование высшее:
	Деятельность в области спорта прочая;
	Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;
	Деятельность больничных организаций;
	Образование дополнительное детей и взрослых прочее, не включенное в другие группировки;
	Подготовка кадров высшей квалификации;
	Деятельность ветеринарная;
	Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
	Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая; Испытания и анализ в области гигиены питания, включая ветеринарный контроль и контроль за
	производством продуктов питания;
	биологических свойств материалов и веществ; испытания и анализ в области гигиены питания, включая ветеринарный контроль и контроль за производством продуктов питания;

по ОКВЭД	58.13
по ОКВЭД	56.29
по ОКВЭД	55.90
по ОКВЭД	85.22
по ОКВЭД	93.19
по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	85.41.9
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	75.00
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	71.20.9
по ОКВЭД	71.20.2
по ОКВЭД	71.20.1
по ОКВЭД	71.20
по ОКВЭД	58.14
по ОКВЭД	86.21

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

Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;

Издание журналов и периодических изданий;

Общая врачебная практика.

# **ЧАСТЬ І.** Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги	
Код по общероссийскому	
базовому перечню или	AE91
федеральному перечню	

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

	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	
							единица измерения						
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	наименова ние	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

869000O.99.0.AE91AB15001	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод эндоназально го удаления опухолей основания черепа, полости носа и околоносовы х пазух у детей (2017-5-81)
869000O.99.0.AE91AB73000	Клинический протокол	Оказание специализир ованной медицинской помощи детям и подросткам с сахарным диабетом 1 типа с использовани ем системы Flashмониторинга глюкозы (2018-4-13)
869000O.99.0.AE91AB76000	Клинический протокол	Лечение пациентов с приобретенн ой апластическо й анемией с применением инновационн ой схемы комбинирова нной иммуносупре ссивной терапии (2018-45-9)

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

869000О.99.0.AE91AГ26000	Клинический протокол	Метод предопераци онного ортопедическ ого лечения детей грудного возраста с расщелиной губы и неба с использовани ем набора коррекционн ых капп (2018-24-12)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ60000	Клинический протокол	Транспланта ция гемопоэтичес ких стволовых клеток с использовани ем технологии иммуномагн итной обработки трансплантат а в целях повышения эффективнос ти профилактик и реакции «транспланта т против хозяина», снижения частоты инфекционн ых осложнений и рецидивов основного заболевания (2018-45-7)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

<sup>3.2.</sup> Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	содержание	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	
	Профи ли медици нской помощ и	Проток олы по апроба ции 2017				наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2019 год (очеред ной финанс овый год)	2020 год (1-й год планов ого период а)	2021 год (2-й год планов ого период а)	2019 год (очеред ной финанс овый год)	2020 год (1-й год планов ого период а)	2021 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
869000O.99.0.AE91AB15001	Клинич еский протоко л	Малоин вазивный метод эндоназ ального удаления я опухолей основания черепа, полостиноса и околоно совых пазух у детей (2017-5-81)				Количество пациентов	Условная единица	876	3	5	0	0	0	0		

869000O.99.0.AE91AB73000	Клинич еский протоко л	Оказани е специал изирова нной медици нской помощи детям и подрост кам с сахарны м диабето м 1 типа с использ ованием системы Flashмонитор инга глюкозы (2018-4-13)	
869000O.99.0.AE91AB76000	Клинич еский протоко л	Лечение пациент ов с приобре тенной апласти ческой анемией с примене нием инновац ионной схемы комбин ированн ой иммуно супресс ивной терапии (2018-45-9)	

Количество пациентов	Условная единица	876	50	50	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0	

869000O.99.0.AE91AΓ26000	Клинич еский протоко л	Метод предопе рационн ого ортопед ическог о лечения детей грудног о возраста с расщели ной губы и неба с использ ованием набора коррекц ионных капп (2018-24-12)			
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--

Количество Условная пациентов единица 876	76 2 2	0 0 0	0	
--	--------	-------	---	--

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ60000	Клинич еский протоко л	Транспл антация гемопоэ тически х стволов ых клеток с использ ованием техноло гии иммуно магнитн ой обработ ки транспл антата в целях повыше ния эффекти вности профила ктики реакции «трансп лантат против хозяина », снижен ия частоты инфекц ионных осложне ний и рецидив ов основно го заболева ния (2018-45-7)				Количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0			
--------------------------	---------------------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--	--

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

	Нормативный	і́ 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
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги	По мере внесения изменений
Размещение информации на официальном сайте	Государственное задание	По мере внесения изменений

# **ЧАСТЬ II.** Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

базовому перечню или АД97 федеральному перечню абор, переработка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности гемопоэтических
--

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения;

Медицинские организации государственной системы здравоохранения.

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

стволовых клеток в целях их трансплантации.

	Показатель, характеризу содержание работы (по спра		условия (форм	рактеризующий ты) выполнения правочникам)	Показател	ь качества работі	ol	Значение і	показателя качес	гва работы	отклон устаног показателе	(возможные) ения от вленных ей качества боты
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2019 год (очередно й финансовы й 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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

		ель, характер работы (по сі	изующий правочникам)	характер условия выполнени:	ватель, изующий (формы) и работы (по чникам)		Показ	атель объе	ма работы	Значение і	показателя объс	ема работы	Размер	о платы (цена, <sup>7</sup>	гариф)	отклон устаног	(возможные) нения от вленных объема работы
							единица из	вмерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
869000Ф.99.1.АД97АА00002						условная единица продукта переработки	Условна я единица	876		56	60	63	0	0	0		

1. Паимспование работь	1.	Наименование	работь
------------------------	----	--------------	--------

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АД96

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов.

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения;

Медицинские организации государственной системы здравоохранения.

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

	Показатель, характеризу содержание работы (по спра		условия (форм	рактеризующий ты) выполнения правочникам)	Показател	ь качества работі	ol	Значение і	показателя качес	гва работы	отклон устаноі показателе	(возможные) ения от вленных ей качества
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2019 год (очередно й финансовы й 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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

		ель, характер работы (по с	ризующий правочникам)	характеј условия выполнени	затель, ризующий я (формы) яя работы (по очникам)		Показ	атель объе	ма работы	Значение	показателя объ	ема работы	Размеј	р платы (цена,	тариф)	отклон устаног	е (возможные) цения от вленных объема работы
							единица из	вмерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
869000Ф.99.1.АД96АА00004						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условна я единица	876		2532,3970	2455,1300	2384,7680	0	0	0		

## 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, годовая (в части проведения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год.	
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 проведения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год;; Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Квартальный отчет - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовой отчет - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части проведения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований).; 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)
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	Предварительный отчет — не позднее 5 октября текущего года (в части проведения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); Предварительный отчет не позднее 5 июля, 20 сентября и 15 декабря текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований).; Предварительный 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.	