# 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				Краевой Сергей Александрович
(должность)		(подпись)	(расшифровка подписи)	
15 "	ноября	2019 г.		

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00073-19-04

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

		Коды
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	15.11.2019
	Дата окончания действия	
ΙЙ [.	Код по сводному реестру	001X8955

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НОВОСИБИРСКИ Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) Я.Л. ЦИВЬЯНА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;	по ОКВЭД
Издание книг;	по ОКВЭД
Издание журналов и периодических изданий;	по ОКВЭД
Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;	по ОКВЭД
Деятельность ветеринарная;	по ОКВЭД
Подготовка кадров высшей квалификации;	по ОКВЭД
Деятельность в области здравоохранения;	по ОКВЭД
Деятельность больничных организаций;	по ОКВЭД
Специальная врачебная практика;	по ОКВЭД
Деятельность в области медицины прочая;	по ОКВЭД
Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки.	по ОКВЭД
(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему	

72.1

58.11

58.14

72.2

75.0

85.23

86

86.10

86.22

86.90

86.90.9

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

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

Раздел 1

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

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			
							единица изм	ерения					
	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.AE91AB09000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с деформацией области коленного сустава путем первичного эндопротезир ования с применением индивидуаль ных резекторных блоков, разработанн ых посредством прототипиро вания (2017-3-2)	
869000O.99.0.AE91AB10000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с выраженным и дегенеративн о-дистрофичес кими изменениями тазобедренно го сустава путем первичного эндопротезир ования с применением прототипиро вания и аддитивных технологий (2017-3-3)	

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	

869000O.99.0.AE91AB11000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильнос тью компонентов эндопротеза коленного сустава путем ревизионного эндопротезир ования с применением индивидуаль ных имплантов, изготовленн ых посредством прототипиро вания и аддитивных технологий (2017-3-4)		
--------------------------	-------------------------	---	--	--

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

869000O.99.0.AE91AB12000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильнос тью компонентов эндопротеза тазобедренно го сустава путем ревизионного эндопротезир ования с применением индивидуаль ных имплантов, изготовленн ых посредством прототипиро вания и аддитивных технологий (2017-3-5)	
869000O.99.0.AE91AB16000	Клинический протокол	Метод реабилитаци и пациентов с травмой грудопоясни чного отдела позвоночник а и повреждение м спинного мозга при помощи экзоскелета (2017-7-11)	

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	

869000O.99.0.AE91AB34000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода интраоперац ионной УЗИ-диагностики и нейрофизиол огического мониторинга неврномышечной проводимост и при операциях на периферичес ких нервах (2017-21-18)	
869000O.99.0.AE91AB41000	Клинический протокол	Дорсальная фиксация С1-С2 позвонков винтами при атланто-аксиальной дислокации (2017-29-1)	
869000O.99.0.AE91AB66000	Клинический протокол	Коррекция сгибательны х контрактур коленных суставов у детей с нейромышеч ными заболеваниям и методом упраляемого роста (2017-50-5)	

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

869000O.99.0.AE91AB97000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с дефориациям и, дефектами костей и патологией крупных суставов с использовани ем функции "многоэтапно й коррекции" отечественно го ортопедическ ого гексапода- чрескостного аппарата, работающего на основе компьютерно й навигации (2018-7-5)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ25000	Клинический протокол	Клиническая апробация малоинвазив ноо метода лечения остеоартроза лучезапястно го сустава с помощью инъекций аутоплазмы, обогащенной тромбоцитар ной массой (PRP) (2018-32-2)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	

		ель, характері е государствеі		Показ характері условия оказания госу усл	изующий (формы) ударственной	Показатель об	ъ́ема государст услуги	гвенной		ие показателя дарственной у		Размер	платы (цена,	тариф)		ения от вленных ей объема
Уникальный номер реестровой записи	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

Количество Условная пациентов единица	876 5	0 0	0 0	0	
---------------------------------------	-------	-----	-----	---	--

869000O.99.0.AE91AB10000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи в рамках клиниче ской апробац ии пациент ам с выраже нными дегенер ативнодистроф ическим и изменен иями тазобед ренного сустава путем первичн ого эндопро тезиров ания с примене нием прототи пирован ия и аддитив ных техноло гий (2017-3-3)		
--------------------------	---------------------------------	---	--	--

Количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0	

869000O.99.0.AE91AB11000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи в рамках клиниче ской апробац ии пациент ам с нестаби льность ю компоне нтов эндопро теза коленно го сустава путем ревизио нного эндопро тезиров ания с примене нием индивид уальных имплант ов, изготов ленных посредс твом прототи пирован ия и аддитив ных техноло гий (2017-3- 4)		
--------------------------	---------------------------------	---	--	--

Количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0	

869000O.99.0.AE91AB12000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи в рамках клиниче ской апробац ии пациент ам с нестаби льность ю компоне нтов эндопро теза тазобед ренного сустава путем ревизио нного эндопро тезиров ания с примене нием индивид уальных имплант ов, изготов ленных посредс твом прототи пирован ия и аддитив ных техноло гий (2017-3-5)		
--------------------------	---------------------------------	---	--	--

|--|

869000O.99.0.AE91AB16000
--------------------------

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

869000O.99.0.AE91AB34000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода интраоп ерацион ной УЗИ-диагнос тики и нейрофи зиологи ческого монитор инга неврномышечн ой проводи мости при операци ях на перифер ических нервах (2017-21-18)	
869000O.99.0.AE91AB41000	Клинич еский протоко л	Дорсаль ная фиксаци я С1-С2 позвонк ов винтами при атланто-аксиаль ной дислока ции (2017-29-1)	

Количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0	

D.99.0.AE91AB66000	Клинич еский протоко л	Коррекц ия сгибате льных контрак тур коленны х суставов у детей с нейром ышечны ми заболева ниями методом упраляе мого роста (2017-50-5)			
--------------------	---------------------------------	--	--	--	--

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

869000O.99.0.AE91AB97000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи в рамках клиниче ской апробац ии пациент ам с дефориа циями, дефекта ми костей и патолог ией крупны х суставов с использ ованием функци и "многоэ тапной коррекц ии" отечеств енного ортопед ическог о гексапо дачрескос тного аппарат а, работаю щего на основе компью терной навигац ии (2018-7-5)				Количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0		
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ25000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия малоинв азивноо метода лечения остеоарт роза лучезап ястного сустава с помощь ю инъекци й аутопла змы, обогаще нной тромбоц итарной массой (PRP) (2018-32-2)				Количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0			
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--	--

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

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

<sup>5.</sup> 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..

<sup>5.1</sup> Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

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

4	TT	·	
	Наименование	государственной	VCTVE
1.	Transferrobuitne	государственной	y Coryr

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

ББ50

<u>Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.</u>

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

		характеризующий сударственной услу		условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	вателя качества г услуги	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги оказания государс услуги			изующий (формы) ударственной	Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер	платы (цена,	тариф)	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги		
Уникальный номер реестровой записи				Формы обучен			единица изм	лерения		2020	2021		2020	2021		
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	наименов а ние	код по ОКЕ И	2019 год (очеред ной финанс овый год)	год (1-й год планов ого период а)	год (2-й год планов ого период а)	2019 год (очеред ной финанс овый год)	год (1-й год планов ого период а)	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
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	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								

<sup>5.</sup> 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..

<sup>5.1</sup> Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

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

1 TT	·	
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

	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		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги 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 ательных програ		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
852301О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	19	19	19	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								

<sup>5.</sup> 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..

<sup>5.1</sup> Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

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

1. Паименование государственной услуги	1.	Наименование	государственной услуги
--	----	--------------	------------------------

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АЖ04

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

	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		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		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

861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА12000	Нейрохирург ия	13/нейрохиру ргия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA47000	Травматолог ия и ортопедия	48/травматол огия и ортопедия	Стационар

соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	

861000О.99.0.АЖ04АА48000	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA49000	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия	Стационар

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000О.99.0.АЖ04АА50000	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА51000	Травматолог ия и ортопедия	52/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04AA53000	Травматолог ия и ортопедия	54/травматол огия и ортопедия	Стационар

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	

861000O.99.0.AЖ04AE08000	Нейрохирург ия	16/нейрохиру ргия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

## 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

		ель, характері е государстве	шой холхиги	характер условия оказания гос	атель, изующий (формы) ударственной уги		Показатель объема государственной услуги			ие показателя дарственной у		Размер	о платы (цена,	тариф)	Допустимые отклон установ показател государстве	ения от эленных ей объема
Уникальный номер							единица изм	перения								
реестровой записи	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	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
861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрох ирургия	11/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	506	506	506	0	0	0		

861000О.99.0.АЖ04АА12000	Нейрох ирургия	13/нейр охирург ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	54	54	54	0	0	0	
861000О.99.0.АЖ04АА47000	Травмат ология и ортопед ия	48/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	247	247	247	0	0	0	
8610000.99.0.АЖ04АА48000	Травмат ология и ортопед ия	49/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	510	510	510	0	0	0	
8610000.99.0.АЖ04АА49000	Травмат ология и ортопед ия	50/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	379	379	379	0	0	0	
861000О.99.0.АЖ04АА50000	Травмат ология и ортопед ия	51/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	1988	1988	1988	0	0	0	
8610000.99.0.АЖ04АА51000	Травмат ология и ортопед ия	52/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	231	231	231	0	0	0	
861000О.99.0.АЖ04АА53000	Травмат ология и ортопед ия	54/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	396	396	396	0	0	0	
861000O.99.0.AЖ04AE08000	Нейрох ирургия	16/нейр охирург ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	12	12	12	0	0	0	

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

	Нормативный	і 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)

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	Г	
	Код по федеральному	БВ10
Проведение прикладных научных исследований.	перечню	

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, характеризующий сод	держание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показател	ь качества работь	ol	Значение і	показателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
						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

	Показат со,	ель, характер держание раб	изующий оты	Показ: характери условия ( выполнені	изующий (формы)		Показ	атель объе	ема работы	Значение	показателя объє	ема работы	Разме	р платы (цена,	гариф)		нения от вленных
							единица из	мерения									
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	абсолі показа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	1
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка и оптимизация высокотехнологичных методик проведения реконструктивных операций индивидуальными имплантатами при повреждениях и патологии различных отделов опорнодвигательного аппарата человека, с использованием возможностей современного программного обеспечения и методов 3D печати	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Совершенствование диагностики и хирургического лечения больных с тяжелыми прогрессирующими деформациями позвоночника, прогнозирование эффективности комбинированных программ лечения	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка и изучение полимерных биодеградируемых гелевых носителей, функционализированных	1	1	1	0	0	0		

1		1	1		1		
	антибактериальными, остео- и ангиогенными агентами						
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка импортозамещающих медицинских биорезорбируемых изделий для остеосинтеза и технологий хирургической коррекции деформаций и повреждений стоп и кистей различного генеза, переломов коротких трубчатых и губчатых костей, в том числе у пациентов детского возраста	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка биомедицинских регенерирующих имплантатов для травматологии и ортопедии	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка методологии реабилитации пациентов с травматическим и нетравматическим поражением спинного мозга с применением медицинского роботизированного комплекса с биосенсорным управлением при нарушениях локомоторных функций опорно-двигательного аппарата	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка новых технологий оказания медицинской помощи и эффективных способов диагностики, лечения, реабилитации при политравме	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Анестезиологическое и реанимационное обеспечение хирургического лечения позвоночно-спинномозговой травмы	1 1	1	0	0	0	

1. Наименование работы
Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее

Код по федеральному перечню

АД96

2. Категории потребителей работы

компонентов.

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, характеризующ	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение	показателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы			
						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

	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	
						единица из		диница измерения									
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		102,4700	83,0840	80,7000	0	0	0		

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

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")").

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 оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации				
отчет о выполнении государственного задания	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. В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год.	Министерство здравоохранения Российской Федерации				

отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации			
отчет о выполнении государственного задания	ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)	Министерство здравоохранения Российской Федерации			

- 4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания
- 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного залания

- 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания
- Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания
   Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.

квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; основной отчет - не реже 1 раза в год, 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.; В части оказания образовательных услуг основной отчет — 1 раз в год, предварительный отчет — 1 раз в год.; Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)

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); Основной отчет не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части проведения фундаментальных, прикладных научных исследований и экспериментальных научных разработок); Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным ; 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); ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)

предварительный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет не позднее 5 июля, 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 выполнения экспериментальных научных разработок).; Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года.; 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)