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)

" 29 " июля 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00136-19-02

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

		Коды
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	29.07.2019
	Дата окончания действия	
ІЬНЫЙ РАЦИИ	Код по сводному реестру	001X7268

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЇ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ ИМЕНИ А.В. ВИШНЕВСКОГО" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Предоставление социальных услуг без обеспечения проживания престарелым и инвалидам;	по ОКВЭД
Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;	по ОКВЭД
Деятельность больничных организаций;	по ОКВЭД
Подготовка кадров высшей квалификации;	по ОКВЭД
Деятельность ветеринарная;	по ОКВЭД
Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;	по ОКВЭД
Сертификация продукции, услуг и организаций;	по ОКВЭД
<u>Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;</u>	по ОКВЭД
Производство медицинских инструментов и оборудования;	по ОКВЭД
Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях;	по ОКВЭД
Производство фармацевтических субстанций;	по ОКВЭД
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.	по ОКВЭД
(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения	

88.10

86.90.9

86.10

85.23

75.00

71.20.9

71.20.8

58.11.1

32.50

21.20

21.10

72.19

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

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

		характеризующий нной услуги (по сп		условия (фор государствени	рактеризующий омы) оказания ной услуги (по чникам)	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	ателя качества го услуги	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
							единица изм	ерения					
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.AE91AB88000	Клинический протокол	Эмболизация воротной веены правой доли печени клеевой композицией перед резекцией (2018-2-6)
869000O.99.0.AE91AB99000	Клинический протокол	Модуляция сердечной сократимост и у пациентов с хронической сердечной недостаточно стью на фоне различных форм фибрилляции предсердий (2018-9-18)
869000О.99.0.AE91AГ01000	Клинический протокол	Криобаллонн ая абляция фибрилляции предсердий без использовани я ренгеновског о излучения (2018-9-22)
869000О.99.0.AE91AГ03000	Клинический протокол	Нефармаколо гическая профилактик а инсультов у пациентов с неклапанено й фибрилляцие й предсердий (2018-10-21)

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

869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ04000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с протяженны ми кальциниров анными поражениями артерий нижних конечностей методом ротационной атерэктомии (2018-10-39)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0			
--------------------------	-------------------------	--	--	--	--	--	---------	-----	----	---	---	--	--	--

	содержание		оственной услуги условия (формы) оказания государствен		Показатель, характеризующий условия (формы) азания государственной слуги (по справочникам)		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	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.AE91AB88000	Клинич еский протоко л	Эмболи зация воротно й веены правой доли печени клеевой компози цией перед резекци ей (2018-2- 6)
869000O.99.0.AE91AB99000	Клинич еский протоко л	Модуля ция сердечн ой сократи мости у пациент ов с хрониче ской сердечн ой недоста точност ью на фоне различн ых форм фибрил ляции предсер дий (2018-9-18)

Количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	0	0	0	

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ01000	Клинич еский протоко л	Криобал лонная абляция фибрил ляции предсер дий без использ ования ренгено вского излучен ия (2018-9- 22)	
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ03000	Клинич еский протоко л	Нефарм акологи ческая профила ктика инсульт ов у пациент ов с неклапа неной фибрил ляцией предсер дий (2018-10-21)	

Количество пациентов	Условная единица	876	4	4	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	0	0	0	

869000O.99.0.AE91AF04000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи пациент ам с протяже нными кальцин ированн ыми поражен иями артерий нижних конечно стей методом ротацио нной атерэкто мии (2018-10-39)				Количество пациентов	Условная единица	876	8	0	0	0	0	0			
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--	--

	Нормативный правовой акт											
вид	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

1.	Наименование	государственной услуги
• •	- I william of the builting	100) Auperbernien jenjin

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

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			условия (фор государственн	Іоказатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам) Показатель качества государственной услуги			ой услуги	Значение показ	ателя качества го услуги	осударственной	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

	содержание				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	
Уникальный номер				Формы			единица изм	иерения								
Уникальный номер реестровой записи	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		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
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	17	17	17	0	0	0		

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

^{5.} 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..

^{5.1} Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(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

1 TT		
I Наименование	государственной	VCHVE
1. Наименование	тосударственной	y Conyr.

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

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам) Показатель качества государственной услуги			Значение показ	ателя качества го услуги	осударственной	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги			
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Виды образовательны х программ	Категория потребителей		Формы образования 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

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)			оказатель 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	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания 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
804200О.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	7200	7200	7200	0	0	0		

	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)

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	VСЛVГ

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

		характеризующий нной услуги (по сп		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показ	вателя качества го 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

			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)				Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер реестровой записи	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых 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	40	40	40	0	0	0		

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

^{5.} 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..

^{5.1} Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(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

4	TT		
	Наименование	госуларственной	VCHVE
1.	Transferrobuitne	государственной	y Coryr.

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

		характеризующий нной услуги (по сп		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показ	ателя качества го 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.AЖ04AA00000	Абдоминаль ная хирургия	1/абдоминаль ная хирургия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA01000	Абдоминаль ная хирургия	2/абдоминаль ная хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04AA08000	Комбустиоло гия	9/комбустиол огия	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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000О.99.0.АЖ04АА17000 Онкология 18/онкология Стан	
	ционар
861000О.99.0.АЖ04АА18000 Онкология 19/онкология Стаг	ционар

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	
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	

861000O.99.0.AЖ04AA34000	Сердечно- сосудистая хирургия	35/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA35000	Сердечно- сосудистая хирургия	36/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA36000	Сердечно- сосудистая хирургия	37/сердечно- сосудистая хирургия	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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

Сердечно- 41/сердечно-	861000O.99.0.AЖ04AA37000	Сердечно- сосудистая хирургия	38/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА40000 сосудистая сосудистая Стационар	861000O.99.0.AЖ04AA38000	сосудистая	сосудистая	Стационар
	861000O.99.0.AЖ04AA40000	сосудистая	сосудистая	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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000О.99.0.АЖ04АА43000	Сердечно- сосудистая хирургия	44/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА44000	Торакальная хирургия	45/торакальн ая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА45000	Торакальная хирургия	46/торакальн ая хирургия	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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000O.99.0.AЖ04AA47000	Травматолог ия и ортопедия	48/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA48000	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA49000	Травматолог ия и ортопедия	50/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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000O.99.0.AЖ04AA50000	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA61000	Урология	62/урология	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA65000	Эндокриноло гия	66/эндокрино логия	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	
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	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000O.99.0.AЖ04AE78000	Онкология	25/онкология	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	
861000O.99.0.AЖ04AM70000	Урология	63/урология	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	
861000О.99.0.АЖ04AO24000	Эндокриноло гия	67/эндокрино логия	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	

	содержание	ель, характері е государствеі о справочника	нной услуги ам)	Показ характері условия оказания госу услуги (по сп	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							единица измерения									
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.AЖ04AA00000	Абдоми нальная хирурги я	1/абдом инальна я хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	148	148	148	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA01000	Абдоми нальная хирурги я	2/абдом инальна я хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	14	14	14	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA08000	Комбуст иология	9/комбу стиолог ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	316	316	316	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA16000	Онколог ия	17/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	156	156	156	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA17000	Онколог ия	18/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	227	227	227	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онколог ия	19/онко логия	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA34000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	35/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA35000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	36/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA36000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	37/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA37000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	38/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA38000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	39/серде чно- сосудис тая хирурги	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA40000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	41/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AA43000	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	44/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар

Число пациентов	Человек	792	32	32	32	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	240	240	240	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	655	655	655	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	603	603	603	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	59	59	59	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	15	15	15	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	55	55	55	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0	

861000O.99.0.AЖ04AA44000	Торакал ьная хирурги я	45/торак альная хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA45000	Торакал ьная хирурги я	46/торак альная хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA47000	Травмат ология и ортопед ия	48/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA48000	Травмат ология и ортопед ия	49/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA49000	Травмат ология и ортопед ия	50/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA50000	Травмат ология и ортопед ия	51/трав матолог ия и ортопед ия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA61000) Урологи я	62/урол огия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AA65000	Эндокр инологи я	66/эндо криноло гия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AE78000	Онколог ия	25/онко логия	Стацион ар	Число пациентов	
861000O.99.0.AЖ04AM70000	урологи я	63/урол огия	Стацион ар	Число пациентов	

Число пациентов	Человек	792	148	148	148	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	7	7	7	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	41	41	41	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	40	40	40	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	51	51	51	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	40	40	40	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0	

861000О.99.0.АЖ04АО24000	Эндокр инологи я	67/эндо криноло гия	Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	56	56	56	0	0	0	
				<u> </u>										

	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)

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 общероссийскому базовому перечню или 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

	Показател содержание ра	в, характеризу аботы (по спра		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			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

	Показате содержание	ель, характері работы (по сп	изующий правочникам)	условия выполнения	ватель, изующий (формы) я работы (по чникам)		Показа	атель объе	ма работы	Значение	показателя объс	ема работы	Разме	р платы (цена,	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
							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	в абсолютных показателях
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	Разработка метода динамического мониторирования пациентов с сердечной недостаточностью и имплантированными устройствами ресинхронизирующей и кардиомодулирующей терапии.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Комплексный подход в определении хирургической тактики при обширных резекциях почки и послеоперационной реабилитации больных с единственной и единственно функционирующей почкой и разработка комплексов молекулярных и биохимических факторов, отражающих функциональное состояние почки	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологий персонифицированного хирургического лечения при холангиоцеллюлярном раке на основе 3D	1	1	1	0	0	0		

			компьютерного моделирования и биомолекулярных исследований						
	Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Разработка современных отечественных установок и приспособлений для проведения криодеструкции при нерезектабельных раковых поражениях печени и поджелудочной железы	1 1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Разработка персонифицированных методов лечения пациентов со злокачественными новообразованиями печени с применением миниинвазивных хирургических технологий и иммунологического контроля	1 1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Усовершенствование методов диагностики и лечения сложных нарушений ригма сердца с использованием новых методов инвазивного эндокардиального и поверхностного неинвазивного картирования	1 1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Разработка полифункциональных раневых покрытий на основе макропористых аэрогелей, полученных сверхкритической технологией высушивания	1 1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Разработка алгоритма лечения крайне высокого хирургического риска больных ИБС с сочетанным поражением сонных артерий	1 1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица исследовател ьских	642	Инновационные хирургические технологии в органосохранном мультимодальном	1 1	1	0	0	0	

работ	комплексном лечении больных злокачественными опухолями мочевого пузыря						
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка функциональных субстанций при эндопротезировании крупных суставов и ревизионных вмешательствах	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Нейроэндокринные гормоноактивные опухоли бронхолегочной локализации. Критерии диагностики и выбор оптимального способа хирургического лечения	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка технологии хирургического лечения асептической нестабильности грудины после срединной стернотомии с применением сетчатого титанового эндопротеза	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка инновационных методов диагностики и лечения ран и гнойнонекротических очагов с использованием препаратов для местного лечения, инвазивных и миниинвазивных технологий	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Технология комплексного лечения пострадавших от ожогов с использованием биотехнологических методов восстановления кожных покровов, диагностики и интенсивной терапии осложнений ожоговой болезни, профилактики и хирургического лечения последствий ожоговой травмы	1 1	1	0	0	0	

1	1 1	1 1	1		1			-		1	 		1	
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологии хирургического лечения рецидивных и многократнорецидивных вентральных грыж после аллопротезирования брюшной стенки	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Гибридная лапаро- эндоскопическая хирургия желудочно-кишечного тракта с применением минимально инвазивных технологий и различных видов интраоперационной навигации	l	1	l	0	0	0		
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка метода тотального замещения желудка после гастрэктомии сегментом тощей кишки с сохранением дуоденального пассажа, формированием резервуара и антирефлюксного клапана	Î	1	Í	0	0	0		
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка индивидуальных систем прогноза отдаленных результатов хирургического лечения с учетом клиникоморфологических, инструментальных и молекулярно-генетических факторов	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка персонифицированных протоколов комбинированной терапии при злокачественных поражениях органов гепатопанкреатобилиарной зоны	1	1	1	0	0	0		
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка мультидисциплинарного подхода к диагностике, лечению и ранней реабилитации больных с осложненными формами хронического панкреатита	1	1	1	0	0	0		

Количество научно- исследовател ьских работ Разработка полимерных компаундов для выполнения рентгенэндоваскулярных окклюзирующих операций	1	1	1	0	0	0	
Количество Количество научно- исследовател ьских работ Raypaботка персонифицированного подхода к лечению пациентов с заболеванием сосудов с использованием миниинвазивных технологий	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ Количество научно- вединица 642 гибридных технологий хирургического лечения заболеваний сердца	1	1	1	0	0	0	
Количество	1	1	1	0	0	0	

1. Паименование работь	1.	Наименование	работь
------------------------	----	--------------	--------

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, характериз содержание работы (по спра		условия (форм	рактеризующий ы) выполнения правочникам)	Показател	ь качества работн	ol	Значение показателя качества работы			отклон устаноі показателе	(возможные) вения 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 с	оизующий правочникам)	характе условия выполнени	затель, ризующий я (формы) яя работы (по очникам)		Показ	атель объе	ма работы	Значение	показателя объ	ема работы	Разме	Размер платы (цена, тариф)		Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей 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		485,8100	295,4300	286,9700	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 (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
- 5. 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)