#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D66B234DC34AC000000C300060002

Владелец: Семенова Татьяна Владимировна

Действителен: с 05.08.2020 до 05.08.2021

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		Семенова Татьяна Владимировна
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

" 15 " октября 2020 г.

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00051-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Коды
Форма по ОКУД
Дата начала действия
Дата окончания действия
ИЙ
Код по сводному реестру
О01X3059

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАДИОЛОГИИ И ХИРУРГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.М. ГРАНОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность больничных организаций;	по ОКВЭД	86.10
Производство фармацевтических субстанций;	по ОКВЭД	21.10
Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях;	по ОКВЭД	21.20
Производство ядерного топлива;	по ОКВЭД	24.46
Деятельность вспомогательная, связанная с автомобильным транспортом;	по ОКВЭД	52.21.2
Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;	по ОКВЭД	56.29
Деятельность в области метрологии;	по ОКВЭД	71.12.62
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	по ОКВЭД	72.19
Подготовка кадров высшей квалификации;	по ОКВЭД	85.23
Общая врачебная практика;	по ОКВЭД	86.21
Стоматологическая практика;	по ОКВЭД	86.23
Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки.	по ОКВЭД	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	
--	--

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

		характеризующий сударственной усл		условия (фор	рактеризующий эмы) оказания энной услуги	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	вателя качества го услуги	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
							единица измерения						
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	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
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			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер реестровой записи	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	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
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	27	27	27	0	0	0		

	Нормативный правовой акт									
вид	принявший орган	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 (работы)	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 усл		условия (фор	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги			Значение показ	ателя качества го 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	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
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 с			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер				Формы			единица изм	лерения								
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	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
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	7	7	7	0	0	0		

	Нормативный правовой акт									
вид	принявший орган	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 (работы)	По мере внесения изменений				

1	<b>Потриорозито</b>	POOLUTOR OFFICE STATE OF	***
Ι.	паименование	государственной	ychyn

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

AE91

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, <u>лечения и реабилитации.</u>

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			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	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ39000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода вибрационно й реканализаци и протяженных окклюзий артерий нижних конечностей (2018-12-6)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ71000	Клинический протокол	Метод лечения субтотальны х атеросклерот ических поражений каротидных артерий с применением проивоэмбол ического стента и проксимальн ой системы церебрально й защиты (2019-14-14)
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ87000	Клинический протокол	Мультимода льная реабилитаци я в периопераци онный период у пациентов, перенесших панкреатодуо денальную резекцию (2019-41-1)

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

869000О.99.0.AE91AГ88000	Клинический протокол	Оценка функциональ ных резервов печени при выполнении обширных резекций печени (2019-41-2)
869000О.99.0.AE91AГ91000	Клинический протокол	Эндоваскуля рные вмешательст ва на различных сосудистых бассейнах с использовани ем диоксида углерода (СО2) в качестве альтернатив ы рентгеноконт растным веществам (2019-41-7)
869000О.99.0.AE91AГ93000	Клинический протокол	Оказание помощи пациентам с хронической ишемией нижних конечностей методом ангиопластик и и стентировани я с применением стентов, выделяющих лекарственный препарат (2019-41-9)

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

869000О.99.0.AE91AГ94000	Клинический протокол	Оказание помощи пациентам с тромбозом глубоких вен нижних конечностей методом реолитическо й тромбэктоми и (2019-41-11)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
869000О.99.0.АЕ91АД02000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода минимизации ишемически-реперфузион ного повреждения трансплантат а печени от посмертных доноров старше 60 лет у пациентов взрослого возраста с терминально й стадией цирроза печени (класс МКБ-10: К74.6) путем применения синтетически х аналогов простагланди на для профилактик и дисфункции трансплантат а печени (2019-45-7)		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

		Показатель, характеризующий содержание государственной услуги о					Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)		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	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
869000O.99.0.AE91AΓ39000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода вибраци онной реканал изации протяже нных окклюзи й артерий нижних конечно стей (2018-12-6)				Количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0		

869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ71000	Клинич еский протоко л	Метод лечения субтота льных атероск леротич еских поражен ий каротид ных артерий с примене нием проивоэ мболиче ского стента и проксим альной системы церебра льной защиты (2019-14-14)		
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ87000	Клинич еский протоко л	Мульти модальн ая реабили тация в периопе рационн ый период у пациент ов, перенес ших панкреа тодуоде нальну ю резекци ю (2019-41-1)		

Количество пациентов	Условная единица	876	2	1	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	0	3	3	0	0	0	

869000О.99.0.AE91AГ88000	Клинич еский протоко л	Оценка функци ональны х резерво в печени при выполне нии общирн ых резекци й печени (2019- 41-2)	
869000О.99.0.АЕ91АГ91000	Клинич еский протоко л	Эндовас кулярны е вмешате льства на различн ых сосудис тых бассейн ах с использ ованием диоксид а углерод а (СО2) в качестве альтерн ативы рентген оконтра стным веществ ам (2019-41-7)	

Количество пациентов	Условная единица	876	1	3	3	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	5	7	0	0	0	0	

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ93000	Клинич еский протоко л	Оказани е помощи пациент ам с хрониче ской ишемие й нижних конечно стей методом ангиопл астики и стентир ования с примене нием стентов, выделя ющих лекарст венный препара т (2019-41-9)	
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ94000	Клинич еский протоко л	Оказани е помощи пациент ам с тромбоз ом глубоки х вен нижних конечно стей методом реолити ческой тромбэк томии (2019-41-11)	

Количество пациентов	Условная единица	876	4	3	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	3	6	0	0	0	0	

869000О.99.0.АЕ91АД02000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода миними зации ишемич ески-реперфу зионног о поврежд ения транспл антата печени от посмерт ных доноров старше 60 лет у пациент ов взросло го возраста с термина льной стадией цироза печени (класс МКБ-10: К74.6) путем примене ния синтети ческих аналого в простаг ландина для профила ктики дисфунк ции транспл антата печени			Количество пациентов	Условная единица	876	3	3	3	0	0	0		
--------------------------	---------------------------------	---	--	--	----------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

•								
	(2019-							
	45-7)							
	43-7)							
_								

	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)

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

1	TT	·	
1	Наименование	государственной	VCIIVE
٠.	1 I di i i i i i i i i i i i i i i i i i	1 oc , gaperbellion	, war y 1 .

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;

Физические лица.

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

		характеризующий сударственной усл		условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качестн	ва государственн	ой услуги	Значение показ	ателя качества го услуги	осударственной	отклон установ показателе	(возможные) нения от вленных ей качества енной услуги
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

861000О.99.0.АЖ04АА16000 Онкология 17/онкология Стационар  861000О.99.0.АЖ04АА17000 Онкология 18/онкология Стационар	861000O.99.0.AЖ04AA00000	Абдоминаль ная хирургия	1/абдоминаль ная хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА17000 Онкология 18/онкология Стационар	861000О.99.0.АЖ04АА16000	Онкология	17/онкология	Стационар
	861000О.99.0.АЖ04АА17000	Онкология	18/онкология	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	
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	

861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онкология	19/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА19000	Онкология	20/онкология	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA20000	Онкология	21/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	
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	0	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0	

861000О.99.0.АЖ04АА21000	Онкология	22/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА23000	Онкология	24/онкология	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA40001	Сердечно- сосудистая хирургия	41/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар

соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0	
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	

861000O.99.0.AЖ04AT80001	Сердечно- сосудистая хирургия	48//сердечно- сосудистая хирургия	C	Стационар	Удовлетворенн ость потребителей и оказанной государственн ой услуге	<sup>3</sup> Процент	744	75	75	75	
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
861000O.99.0.AЖ04AУ96001	Транспланта ция	61/трансплан тация	С	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
					Удовлетворенн ость потребителей и оказанной государственн ой услуге	<sup>3</sup> Процент	744	75	75	75	

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

		ель, характері е государствеі		Показ характері условия оказания госу усл	изующий (формы) дарственной		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			платы (цена,	тариф)	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
Уникальный номер реестровой записи	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
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	61	61	61	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА16000	Онколог ия	17/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	378	378	378	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА17000	Онколог ия	18/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	150	138	138	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онколог ия	19/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	56	54	54	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА19000	Онколог ия	20/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	143	139	139	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА20000	Онколог ия	21/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	429	429	429	0	0	0		
861000О.99.0.АЖ04АА21000	Онколог ия	22/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	184	184	184	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AA23000	Онколог ия	24/онко логия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	22	22	22	0	0	0	
861000O.99.0.AЖ04AA40001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	41/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	130	130	130	0	0	0	
861000O.99.0.AЖ04AT80001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	48//серд ечно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0	
861000О.99.0.АЖ04АУ96001	Транспл антация	61/транс плантац ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	17	21	21	0	0	0	

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

- 5. Порядок оказания государственной услуги
- 5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, 824н, 02.10.2019 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		
	Код по федеральному перечню	БВ11
Выполнение экспериментальных научных разработок.		

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, характеризующий с	одержание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	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	2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
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)					
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	единица из наименова ние	мерения код по ОКЕИ	описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ11АА00004						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка радиофармпрепаратов на основе моноклональных антител для иммуно-ПЭТ диагностики и терапии ЗНО	1	1	1	0	0	0		

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

1. Наименование работы		
	Код по федеральному перечню	БВ10
Проведение прикладных научных исследований.		

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, характеризующий сод	держание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показатель качества работы			Значение і	показателя качес	гва работы	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

		ель, характері цержание раб		характер условия	ватель, ризующий (формы) пия работы		Показ	атель объе	ма работы	Значение	показателя объ	ема работы	Разме	р платы (цена,	тариф)	отклон устано	е (возможные) нения от вленных объема работы
							единица из	мерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
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 нового радиофармпрепарата на основе стероидных лигандов рецепторов эстрадиола, меченного 18F, для диагностики рака молочной железы методом позитронно-эмиссионной томографии	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологии количественной оценки экспрессии простатспецифического мембранного антигена (ПСМА) у больных раком предстательной железы методом ПЭТ/КТ	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка нейроинтерфейса для восстановления функции мочевого пузыря при поражениях спинного мозга	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка диагностических критериев нестабильности (эмбологенности) бляшек в брахиоцефальном бассейне у больных атеросклерозом	1	1	1	0	0	0		

Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка инновационной технологии выявления злокачественных интрацеребральных глиом с целью их радикального удаления	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка инновационной технологии и набора реагентов для высокоэффективного выделения свободно циркулирующей ДНК крови на основе бифункционального ДНК-связывающего нанокомплекса	1	Î	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологии терапии печеночной недостаточности мононуклеарными клетками аутологичного костного мозга	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологии комбинированного лечения злокачественных опухолей поджелудочной железы, желудка, двенадцатиперстной кишки на базе применения масляной внутриартериальной селективной химиоэмболизации нанодисперсным паклитакселом, стабилизированным альбумином (Абраксаном)	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка метода раннего выявления сердечно-сосудистых осложнений у онкологических больных с оценкой факторов риска сердечно-сосудистых осложнений и применением полифункционального холтеровского мониторирования на этапе проведения химиолучевой терапии	1	1	1	0	0	0	

	ис	Количество научно- сследовател ьских работ	Единица	642	Разработка на основе моноклональных антител против эндоглина (CD105) носителей изотопных меток для визуализации сосудистой сети солидных новообразований	1	1	1	0	0	0	
	ис	Количество научно- сследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологии определения пролиферативной активности и гипоксии плоскоклеточного рака головы и шеи на основе современных методов молекулярной визуализации	1	1	1	0	0	0	
	ис	Количество научно- сследовател ьских работ	Единица	642	Разработка неинвазивного метода активации жизнеспособности печени у больных, находящихся в листе ожидания ортотопической трансплантации органа	1	1	1	0	0	0	
	ис	Количество научно- сследовател ьских работ	Единица	642	Разработка способа улучшения непосредственных результатов операции ортотопической трансплантации трупной печени путем оптимизации артериальной реваскуляризации донорского органа	1	1	1	0	0	0	
	ис	Количество научно- сследовател ьских работ	Единица	642	Разработка стратегии и тактики лечения больных диссеминированным почечно-клеточным раком на основе оценки динамики молекулярных прогностических факторов и компьютерноассистированной оценки объемов опухолевого поражения	1	1	1	0	0	0	

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

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

<u>приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной</u> деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.10.13 № 966;

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

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания	
4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания	Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)— 1 раз в год, предварительный отчет — 1 раз в год, промежуточный отчет — не реже 1 раза в год в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; в части выполнения экспериментальных научных разработок промежуточный отчет — ежеквартально; промежуточный отчет — квартальный (нарастающим итогом) в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет — квартальная (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 ноября отчетного года; промежуточный отчет не позднее 5 июля текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок); промежуточный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	<u>ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)</u>
5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания	
Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %:	10.