ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D41E7C75E9035000000005122E0001

Владелец: Краевой Сергей Александрович

Действителен: с 18.07.2018 до 18.07.2019

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)

Колы

" 26 " декабря 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00042-19-00

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

		КОДЫ
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	26.12.2018
	Дата окончания действия	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАДИОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Код по сводному реестру	001X8659

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельн	ости федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Общая врачебная практика;	по ОКВЭД	86.21
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	по ОКВЭД	72.19
Строительство жилых и нежилых зданий;	по ОКВЭД	41.20
Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках);	по ОКВЭД	47.73
<u>Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;</u>	по ОКВЭД	47.74
<u>Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, в специализированных</u> магазинах;	по ОКВЭД	47.74.1
Торговля розничная ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;	по ОКВЭД	47.74.2
Торговля розничная косметическими и парфюмерными товарами, кроме мыла в специализированных магазинах;	по ОКВЭД	47.75.1
Торговля розничная туалетным и хозяйственным мылом в специализированных магазинах;	по ОКВЭД	47.75.2
Торговля розничная предметами личной гигиены в специализированных магазинах;	по ОКВЭД	47.75.3
Деятельность по предоставлению мест для краткосрочного проживания;	по ОКВЭД	55.20
Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;	по ОКВЭД	56.29
Деятельность ветеринарная;	по ОКВЭД	75.00
Деятельность больничных организаций.	по ОКВЭД	86.10
	Ī	
(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения	-	

(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		ой 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	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.AE91AB14001	Клинический протокол	Метод применения комбинации паклитаксела , ифосфамида и цисплатина у больных распростране нными несеминомн ыми герминогенн ыми опухолями с замедленным снижением уровня опухолевых маркеров в процессе первой линии химиотерапи и (2017-5-56)
869000O.99.0.AE91AB88000	Клинический протокол	Эмболизация воротной веены правой доли печени клеевой композицией перед резекцией (2018-2-6)
869000O.99.0.AE91AB89000	Клинический протокол	Метод фокальной перманентно й интерстициа льной лучевой терапии источниками йод-125 для лечения рака предстательн ой железы (2018-3-2)

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

869000O.99.0.AE91AB90000	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, проявляюще йся сочетанием симптомов инфравезика льной обструкции функциональ ного характера и императивны м мочеиспуска нием методом ботулинотера пи (2018-3- 7)	
869000O.99.0.AE91AB91000	Клинический протокол	Лечение злокачествен ных опухолей полости рта у больных III- IV стадии методом микрохирург ической реконструкц ии языка и мышц дна полости рта после их удаления (2018-3-16)	

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	

869000O.99.0.AE91AB92000	Клинический протокол	Коррекция генитоурина рного синдрома методом использовани я объемообраз ующих наполнителе й у онкогинекол огических больных после специализир ованного лечения (2018-3-35)		Удовј потре ока госуд ой
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ05000	Клинический протокол	Трансартериа льная химиоэмболи зация в сочетании с таргетной терапией сорафенибом , как метод понижения стадии (downstaging) гепатоцеллю лярного рака (2018-14-10)		Удовл потреі ока госуд ой
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ18000	Клинический протокол	Метод комплексног о лечения колоректальн ого рака с метастазами в печень с отсутствием мутации гена RAS (2018-23-3)		Удовл потре ока госуд ой

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

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ19000	Клинический протокол	Суперселект ивная внутриартери альная эмболизация в лечении больных местнораспростране нным раком околоносовы х пазух (2018-23-6)
869000O.99.0.AE91AΓ23000	Клинический протокол	Диагностика минимальной остаточной болезни у больных острыми лимфобластн ыми лейкозами с целью минимизации потребности в траснплантац ии аллогенного костного мозга (2018-30-10)

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.ΑΕ91ΑΓ28000	Клинический протокол	Комбинирова нное органосохран яющее лечение уротелиально го рака верхних мочевыводя щих путей у больных с единственно й почкой с использовани ем эндоскопичес кого перкутанного удаления опухолей из нескольких доступов и адыовантной внутрилохан очной химиотерапи ей с применением низкоинтенс ивного лазерного излучения (2018-3-10)	
869000О.99.0.AE91AГ35000	Клинический протокол	Применение модулирован ной по интенсивност и пучка протонной терапии у пациентов с неоперабельн ыми доброкачеств енными интракраниа льными опухолями (2018-3-37)	

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.AE91AГ36000 Клинический протокол

	содержание	ель, характері е государствеі о справочника	нной услуги ам)	Показ характері условия оказания госу услуги (по сп	изующий (формы) ударственной		бъема государст услуги	гвенной		ие показателя дарственной у		Размер	о платы (цена,	тариф)	отклон установ	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

8690000 99 0 A F 91 A B 1 4 0 0 1	линич еский оотоко л	Метод примене ния комбина ции паклита ксела, ифосфа мида и цисплат ина у больных распрос траненн ыми несемин омными гермино генным и опухоля ми с замедле нным снижен ием уровня опухоле вых маркеро в в процесс е первой линии химиоте рапии (2017-5-56)		
-----------------------------------	-------------------------------	---	--	--

Количество	Условная	876	2	2	0	0	0	0	
пациентов	единица	870	2	2	0	0	0	0	

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)	
8690000.99.0.AE91AB89000	Клинич еский протоко л	Метод фокальн ой пермане нтной интерст ициальн ой лучевой терапии источни ками йод-125 для лечения рака предста тельной железы (2018-3-2)	

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

869000O.99.0.AE91AB90000	Клинич еский протоко л	Лечение пациент ов с нейроге нной дисфунк цией мочевог о пузыря, проявля ющейся сочетан ием симпто мов инфраве зикальн ой обструк ции функци онально го характе ра и императ ивным мочеисп ускание м методом ботулин отерапи и (2018-3-7)	
--------------------------	---------------------------------	---	--

|--|

Количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	0	0	0		
----------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

00O.99.0.AE91AB92000 Кл ес про	й щих
--------------------------------------	-------

Количество Условная пациентов единица	876 60		60	0	0	0	0		
--	--------	--	----	---	---	---	---	--	--

869000О.99.0.AE91AГ05000	Клинич еский протоко л	Трансар териаль ная химиоэ мболиза ция в сочетан ии с таргетно й терапие й сорафен ибом, как метод пониже ния стадии (downstaging) гепатоц еллюляр ного рака (2018-14-10)	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ18000	Клинич еский протоко л	Метод комплек сного лечения колорек тальног о рака с метастаз ами в печень с отсутств ием мутации гена RAS (2018-23-3)	

Количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ19000	Клинич еский протоко л	Суперсе лективн ая внутриа ртериал ьная эмболиз ация в лечении больных местнораспрос траненн ым раком околоно совых пазух (2018-23-6)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ23000	Клинич еский протоко л	Диагнос тика минима льной остаточ ной болезни у больных острым и лимфоб ластным и лейкоза ми с целью миними зации потребн ости в траснпл антации аллоген ного костног о мозга (2018-30-10)

Количест пациент	во Условная ов единица	876	3	3	0	0	0	0	
Количест	во Условная единица	876	5	5	0	0	0	0	

869000O.99.0.AE91AΓ28000	Клинич еский протоко л	Комбин ированн ое органос охраняю щее лечение уротели ального рака верхних мочевыв одящих путей у больных с единств енной почкой с использ ованием эндоско порежута нного удалени я опухоле й из несколь ких доступо в и адыован тной внутрил оханочн ой химиоте рапией с примене нием низкоин тенсивн ого лазерно го излучен ия (2018-3-10)				Количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	0	0	0		
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ35000	Клинич еский протоко л	Примен ение модулир ованной по интенси вности пучка протонн ой терапии у пациент ов с неопера бельны ми доброка чествен ными интракр аниальн ыми опухоля ми (2018-3-37)		Количество пациентов	Условная единица	876	15	15	0	0	0	0	
869000О.99.0.AE91AГ36000	Клинич еский протоко л	Метод модулир ованной по интенси вности пучка протонн ой терапии при повторн ом облучен ии пациент ов с интракр аниальн ыми опухоля ми (2018-3-38)		Количество пациентов	Условная единица	876	15	15	0	0	0	0	

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

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

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

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

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 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	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

				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 измерения									
реестровой записи	Направ ия и ления Катего формы подгот рия овки и подгоб ции		ия и формы реализа ции образов ательн ых програ	ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		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.ББ50А368000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	15	15	15	0	0	0		

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

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

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

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

Уникальный номер реестровой записи		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					
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 условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)			Значение показателя объема государственной услуги			Размер	платы (цена,	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 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
804200О.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	14400	14400	14400	0	0	0		

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

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

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

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

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)						ие показателя дарственной у		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	65	65	65	0	0	0		

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

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

^{5.} Порядок оказания государственной услуги

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

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		условия (форм	рактеризующий ы) выполнения правочникам)	Показател	ь качества работн	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

		гель, характер е работы (по с	изующий правочникам)	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)			Показатель объема работы				Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			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 и внедрение организационных и информационных, на основе Государственного ракового регистра, технологий, направленных на повышение эффективности функционирования радиотерапевтической и онкологической служб, профилактики злокачественных новообразований в Российской Федерации	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Совершенствование методов комбинированного и комплексного лечения больных злокачественными новообразованиями на основе разработки новых высокотехнологичных способов хирургического и лекарственного лечения.	1	1	1	0	0	0			
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых диагностических подходов к раннему выявлению, стадированию и определению оптимальной лечебной тактики у больных	1	1	1	0	0	0			

							_
		злокачественными новообразованиями.					
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка и оптимизация высокотехнологичных методик лучевой терапии опухолей головы и шеи, женской половой сферы и опорно-двигательного аппарата с использованием возможностей современной радиотерапевтической техники и радиомодификации.	1 1	1 0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Изменение парадигмы лучевой терапии злокачественных новообразований, индивидуализации подходов (лечения) на основе новых знаний клинической радиобиологии с учетом возможностей протонной терапии.	1 1	1 0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Изучение закономерностей и механизмов реализации лучевых и химиотерапевтических воздействий на нормальные и опухолевые клетки как основа для экспериментальной разработки и клинической апробации средств и способов направленной модификации эффектов.	1 1	1 0	0	0	
	Количество научно- исследовател Единица 642 ьских работ	Исследование радиационных рисков онкологической и неонкологической заболеваемости (смертности) человека при воздействии ионизирующего излучения	1 1	1 0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка и внедрение новых препаратов, методик и технологий ядерной медицины для оптимизации диагностики и	1 1	1 0	0	0	

Разработка инновационных подходов к комплексному лечению больных злокачественными новообразованиями, включающих неоадъювантную и				
Количество научно- исследовател всиких работ Количество научно- комбинированные, органосберегающие, видеоассистированные, эндоскопические, с применением микрохирургической техники), а также персонфицированный подход на основе предиктивных и прогностических факторов.	0	0	0	
Количество	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ вских работ	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ Прогностические критерии эффективности лоскутной уретропластики при 1 1 1 различных стриктурах уретры (в т. ч. панстриктурах).	0	0	0	

Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Разработка методов внутрипузырной терапии при лечении пациентов с разными формами хронического цистита	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Сексуальная реабилитация мужчин онкологического профиля	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Совершенствование урологической и онкоурологической помощи населению РФ на основании анализа основных медикостатистических показателей.	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица исследовател ьских работ	642	Определение роли питания в развитии мочекаменной болезни	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	642	Создание методических рекомендаций к разработке релевантных опухолевых моделей у животных для экспериментального изучения различных видов противоопухолевой радиационной терапии	1	1	1	0	0	0	

Раздел 2

1. Наименование работы
Ведение информационных ресурсов и баз данных.

2. Категории потребителей работы

Физические лица;

Юридические лица;

Органы государственной власти;

Органы местного самоуправления;

Государственные учреждения;

Муниципальные учреждения.

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

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АЖ46

	Показ содержан	затель, характеризу ие работы (по спра	/ющий вочникам)	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения правочникам)	Показатель качества работы			Значение г	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 (по справочникам)			характер условия выполнени	затель, ризующий (формы) я работы (по чникам)	Показатель объема работы				Значение показателя объема работы			Размер	о платы (цена, т	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
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	631100Ф.99.1.АЖ46АА00006						количество записей	Единица	642	Организационно-техническое обеспечение формирования единой	267275	267285	267265	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		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			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 (по справочникам) в				Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)			Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы	
							единица 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		450,4200	436,6780	424,1600	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					

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. отчет о выполнении государственного задания В части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований: основной отчет - не реже 1 раза в год, предварительный отчет - не реже 3 раз в год. 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

Министерство здравоохранения Российской Федерации

В части Организационно-технического обеспечения формирования единой федеральной базы данных Национального радиационно-эпидемиологического регистра и научно-методического сопровождения формирования и ведения НРЭР на базе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦР» Минздрава России» основной отчет - не реже 1 раза в год. предварительный - 1 раз в год: квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); 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.

В части Организационно-технического обеспечения формирования единой федеральной базы данных Национального радиационно-эпидемиологического регистра и научно-методического сопровождения формирования и ведения НРЭР на базе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦР» Минздрава России» основной отчет - не позднее 15 января; 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); 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.

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного

В части Организационно-технического обеспечения формирования единой федеральной базы данных Национального радиационно-эпидемиологического регистра и научно-методического сопровождения формирования и ведения НРЭР на базе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦР» Минздрава России» предварительный отчет - не позднее 5 июля; предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); 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.

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

задания

ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.