

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

(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович

(расшифровка подписи)

" 30 " ноября 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00097-18-06

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАДИОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	30.11.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001X8659

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Общая врачебная практика;

Деятельность больничных организаций;

Деятельность ветеринарная;

Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;

Деятельность по предоставлению мест для краткосрочного проживания;

Торговля розничная предметами личной гигиены в специализированных магазинах;

Торговля розничная туалетным и хозяйственным мылом в специализированных магазинах;

Торговля розничная косметическими и парфюмерными товарами, кроме мыла в специализированных магазинах;

Торговля розничная ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;

Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, в специализированных магазинах;

Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;

Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках);

Строительство жилых и нежилых зданий;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.

Медицинские организации, образовательные организации и научные организации, оказывающие медицинскую помощь.

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

по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	75.00
по ОКВЭД	56.29
по ОКВЭД	55.20
по ОКВЭД	47.75.3
по ОКВЭД	47.75.2
по ОКВЭД	47.75.1
по ОКВЭД	47.74.2
по ОКВЭД	47.74.1
по ОКВЭД	47.74
по ОКВЭД	47.73
по ОКВЭД	41.20
по ОКВЭД	72.19
	0080332

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AE91

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

8690000.99.0.AE91AB34000	Клинический протокол	Метод микрохирургической аутоотрансплантации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
8690000.99.0.AE91AB14001	Клинический протокол	Метод применения комбинации паклитаксела, ифосфамида и цисплатина у больных распространенными несеминомными герминогенными опухолями с замедленным снижением уровня опухолевых маркеров в процессе первой линии химиотерапии (2017-5-56)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		

8690000O.99.0.AE91AB18000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с тиреотоксико- зом различной степени тяжести на основе индивидуаль- ного дозиметриче- ского планировани- я терапии радиоактивн- ым йодом (2017-10-13)						Удовлетворенн- ость потребителей в оказанной государственн- ой услуге	Процент	744	75	0	0		
		Метод предопераци- онной химиотерапи- и в комбинации с андроген- депривацион- ной терапией при гормоночувс- твительном местно- распростране- нном и олиго- метастатичес- ком раке предстательн- ой железы (2017-22-3)						Удовлетворенн- ость потребителей в оказанной государственн- ой услуге	Процент	744	75	0	0		

[illegible]

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 пии (2018-3- 7)								Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
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	75		

869000O.99.0.AE91AB92000	Клинический протокол	Коррекция генитоуринарного синдрома методом использования объемообразующих наполнителей у онкогинекологических больных после специализированного лечения (2018-3-35)							Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
869000O.99.0.AE91AG05000	Клинический протокол	Трансартериальная химиоэмболизация в сочетании с таргетной терапией сорафенибом , как метод понижения стадии (down-staging) гепатоцеллюлярного рака (2018-14-10)							Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0		
869000O.99.0.AE91AG17000	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения рака молочной железы с метастазами в печень (2018-23-2)							Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		



8690000O.99.0.AE91AG18000	Клинический протокол	Метод комплексного лечения колоректального рака с метастазами в печень с отсутствием мутации гена RAS (2018-23-3)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8690000O.99.0.AE91AG19000	Клинический протокол	Суперселективная внутриартериальная эмболизация в лечении больных местнораспространенным раком околоносовых пазух (2018-23-6)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8690000O.99.0.AE91AG23000	Клинический протокол	Диагностика минимальной остаточной болезни у больных острыми лимфобластными лейкозами с целью минимизации потребности в трансплантации аллогенного костного мозга (2018-30-10)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		

869000O.99.0.AE91AG28000	Клинический протокол	Комбинированное органосохраняющее лечение уротелиального рака верхних мочевыводящих путей у больных с единственной почкой с использованием эндоскопического перкутанного удаления опухолей из нескольких доступов и адьювантной внутрилоханочной химиотерапией с применением низкоинтенсивного лазерного излучения (2018-3-10)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
		Применение модулированной по интенсивности и пучка протонной терапии у пациентов с неоперабельными доброкачественными интракраниальными опухолями (2018-3-37)						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	0	75	75		

869000O.99.0.AE91AГ36000	Клинический протокол	Метод модулированной по интенсивности и пучка протонной терапии при повторном облучении пациентов с интракраниальными опухолями (2018-3-38)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	0	75	75		
--------------------------	----------------------	---	--	--	--	---	---------	-----	---	----	----	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8690000.99.0.AE91AB34000

Клинический  
протокол

Метод микрохирургической аутотрансплантации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB14001	Клинический протокол	Метод применения комбинации паклитаксела, ифосфамида и цисплатина у больных распространенными несеминовыми герминогенными и опухолями с замедленным снижением уровня опухолевых маркеров в процессе первой линии химиотерапии (2017-5-56)				Количество пациентов	Условная единица	876	2	2	2	0	0	0		

8690000O.99.0.AE91AB18000

Клинический  
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с тиреотоксикозом различной степени тяжести на основе индивидуального дозиметрического планирования терапии радиоактивным йодом (2017-10-13)

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AB35000

Клинический  
протокол

Метод предоперационной химиотерапии в комбинации с андроген-депривационной терапией при гормоночувствительном местнораспространенном и олигометастатическом раке предстательной железы (2017-22-3)

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--





8690000.99.0.AE91AB89000

Клинический  
протокол

Метод  
фокаль-  
ной  
пермане-  
нтной  
интерсти-  
циаль-  
ной  
лучевой  
терапии  
источни-  
ками  
йод-125  
для  
лечения  
рака  
предста-  
тельной  
железы  
(2018-3-  
2)

Количество пациентов	Условная единица	876	8	3	3	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AB90000

Клинический  
протокол

Лечение  
пациент  
ов с  
нейро  
гной  
дисфунк  
цией  
мочево  
го  
пузыря,  
проявля  
ющейся  
сочетан  
ием  
симпто  
мов  
инфрав  
езикаль  
ной  
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	80	30	30	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	----	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AB91000	Клинический протокол	Лечение злокачественных опухолей полости рта у больных III-IV стадии методом микрохирургической реконструкции языка и мышц дна полости рта после их удаления (2018-3-16)				Количество пациентов	Условная единица	876	8	3	3	0	0	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AB92000	Клинический протокол	Коррекция генитоуринарного синдрома методом использования объемов бразующих наполнителей у онкогинекологических больных после специализированного лечения (2018-3-35)				Количество пациентов	Условная единица	876	100	60	60	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AΓ05000

Клинический  
протокол

Транс-  
артериаль-  
ная  
химиоэм-  
болизация  
в  
сочетании  
с  
таргетной  
терапией  
сорафени-  
бом,  
как  
метод  
пониже-  
ния  
стадии  
(down-  
staging)  
гепатоцел-  
люлярно-  
го  
рака  
(2018-  
14-10)

8690000.99.0.AE91AΓ17000

Клинический  
протокол

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
рака  
молочно  
й  
железы  
с  
метастаз  
ами в  
печень  
(2018-  
23-2)

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

869000O.99.0.AE91AГ18000	Клинический протокол	Метод комплексного лечения колоректального рака с метастазами в печень с отсутствием мутации гена RAS (2018-23-3)		
869000O.99.0.AE91AГ19000	Клинический протокол	Суперселективная внутриартериальная эмболизация в лечении больных местнораспространенным раком околоносовых пазух (2018-23-6)		

Количество пациентов	Условная единица	876	4	1	1	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	3	3	3	0	0	0		

869000O.99.0.AE91AG23000	Клинический протокол	Диагностика минимальной остаточной болезни у больных острым и лимфобластным и лейкозами с целью минимизации потребности в трансплантации аллогенного костного мозга (2018-30-10)				Количество пациентов	Условная единица	876	2	5	5	0	0	0		

8690000O.99.0.AE91AG28000	Клинический протокол	Комбинированное органосохраняющее лечение уротелиального рака верхних мочевыводящих путей у больных с единственной почкой с использованием эндоскопического перкутанного удаления опухоли из нескольких доступов и адьювантной внутритреханальной химиотерапией с применением низкоинтенсивного лазерного излучения (2018-3-10)
---------------------------	----------------------	---

Клинический протокол	Комбинированное органосохраняющее лечение уротелиального рака верхних мочевыводящих путей у больных с единственной почкой с использованием эндоскопического перкутанного удаления опухоли из нескольких доступов и адьювантной внутритрихлорэтановой химиотерапией с применением низкоинтенсивного лазерного излучения (2018-3-10)
----------------------	--

---

---

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



869000O.99.0.AE91AG35000	Клинический протокол	Применение модулированной по интенсивности пучка протонной терапии у пациентов с неоперабельными доброкачественными интракраниальными опухолями (2018-3-37)				Количество пациентов	Условная единица	876	0	15	15	0	0	0		
		Метод модулированной по интенсивности пучка протонной терапии при повторном облучении пациентов с интракраниальными опухолями (2018-3-38)				Количество пациентов	Условная единица	876	0	15	15	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

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

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ04

Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу  
обязательного медицинского страхования.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;  
Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8610000.99.0.АЖ04АА08000	Комбустиоло гия	9/комбустиол огия		Стационар		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA09000	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA11000	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA12000	Нейрохирург ия	13/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA13000	Нейрохирург ия	14/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA14000	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA15000	Онкология	16/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA16000	Онкология	17/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04AA17000	Онкология	18/онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онкология	19/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность 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		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онкология	20/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA20000	Онкология	21/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

861000O.99.0.AЖ04AA22000	Онкология	23/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA54000	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA58000	Трансплантация	59/трансплантация	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		



861000O.99.0.AЖ04AA59000	Урология	60/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
861000O.99.0.AЖ04AA60000	Урология	61/урология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8610000.99.0.АЖ04АА08000	Комбуст иология	9/комбу стиолог ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	35	50	50	0	0	0		
	Нейрох ирургия	10/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	124	124	124	0	0	0		
	Нейрох ирургия	11/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	18	18	18	0	0	0		
	Нейрох ирургия	12/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	25	25	25	0	0	0		
	Нейрох ирургия	13/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	26	26	26	0	0	0		
	Нейрох ирургия	14/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	4	4	4	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AA14000	Нейрохирургия	15/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	24	24	24	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA15000	Онкология	16/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1763	1550	1550	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA16000	Онкология	17/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1577	1559	1559	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA17000	Онкология	18/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	256	256	256	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онкология	19/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	350	353	353	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онкология	20/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	4095	4045	4045	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA20000	Онкология	21/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	240	299	299	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA22000	Онкология	23/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	119	119	119	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA54000	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	56	56	56	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA58000	Трансплантация	59/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	10	20	20	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA59000	Урология	60/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	890	1030	1030	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA60000	Урология	61/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	61	72	72	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 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

Раздел 3

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ48AA48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	57	57	57	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

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги



Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50А368000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	11	11	11	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

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Виды образовательны х программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	2018 год (очеред ной финанс овый год)	2019 год (1-й год планов ого период а)	2020 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8042000.99.0.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)

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы



[illegible]



							льских работ		различных стриктурах уретры (в т. ч. панстриктурах).									
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка методов внутрипузырной терапии при лечении пациентов с разными формами хронического цистита.	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Сексуальная реабилитация мужчин онкологического профиля	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Совершенствование урологической и онкоурологической помощи населению РФ на основании анализа основных медико- статистических показателей.	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Определение роли питания в развитии мочекаменной болезни	1	1	1	0	0	0		
							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	Разработка новых высоко- технологичных методов и подходов к диагностике и терапии злокачественных новообразований в эксперименте.	1	1	1	0	0	0		
							Количество	Единиц	642	Совершенствование	1	1	1	0	0	0		

						научно-исследовател ьских работ	а	методов комбинированного и комплексного лечения больных злокачественными новообразованиями на основе разработки новых высокотехнологичных способов хирургического и лекарственного лечения.									
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	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-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых диагностических подходов к раннему выявлению, стадированию и определению оптимальной лечебной тактики у больных злокачественными новообразованиями.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	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		

Раздел 2

1. Наименование работы

Ведение информационных ресурсов и баз данных.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ46

2. Категории потребителей работы

- Физические лица;
- Органы государственной власти;
- Государственные учреждения;
- Муниципальные учреждения;
- Органы местного самоуправления;
- Юридические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			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		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
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	267260	254300	250260	0	0	0		

							федеральной базы данных Национального радиационно- эпидемиологического регистра и научно- методическое сопровождение формирования и ведения НРЭР на базе МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиала ФГБУ «НМИЦР» Минздрава России								
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 3

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АД96

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

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

869000Ф.99.1.АД96АА00004						Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещаю щих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно -инфузионной терапии	Процент	744	0	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	--	---------	-----	---	---	---	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			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		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
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)	Условно я единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	687,1100	480,4300	465,6300	0	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------------	-----	--	----------	----------	----------	---	---	---	--	--



Раздел 4

1. Наименование работы

Научно-методическое обеспечение.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ16

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти;

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Содержание государстве нной работы					наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			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		
	Содерж ание госуда рственн ой работы					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ16АА02001	Не указано					Количество мероприятий	Единица	642		1	1	1	0	0	0		

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

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	В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 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	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

отчет о выполнении государственного задания	В части работ по ведению информационных ресурсов и баз данных: основной отчет - 1 раз в год	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.	Министерство здравоохранения Российской Федерации

#### 4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

##### 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год; Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); В части оказания образовательных услуг основной отчет – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год.

##### 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

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); Предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок); ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови); В части работ по ведению информационных ресурсов и баз данных: основной отчет - не позднее 15 декабря текущего года; квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Предварительный отчет 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); Предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

##### 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

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

##### 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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