

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан:

Кем выдан: Общество с ограниченной ответственностью
«Спецоператор»

Действителен с: 25.07.2017 до 25.07.2018

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)

" 14 " ноября 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00300-17-05¹⁾

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Производство общестроительных работ по возведению зданий;

Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика;

Ветеринарная деятельность;

Образование начальное общее;

Розничная торговля медицинскими товарами и ортопедическими изделиями.

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	14.11.2017
Код по сводному реестру	000000000310X8659061
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	45.21.1
по ОКВЭД	55.51
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.20
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	52.32

Научная организация.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения
из базового (отраслевого) перечня)

0110072

1) Номер государственного задания присваивается в системе "Электронный бюджет".

ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей (3-12)				
0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождая щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	

0000000001100005600 08410002804600000008100101	Клинический протокол	Метод эндомиоэк- томии раннего рака и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11- 13)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002806000000009100101	Клинический протокол	Повышение эффективнос- ти программ экстракорпор ального оплодотворе- ния путем применения новой эмбриологич еской методики вспомогатель ного хетчинга (полное удаление зоны пеллюцида) (32-1)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002806200000005100101	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терапии десмопресси ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)				
0000000001100005600 08410002807100000006100101	Клинический протокол	Суперселект ивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				
0000000001100005600 08410002807400000000100101	Клинический протокол	Адьювантная внутрипузыр ная химиотерапи я с использовани ем низкоинтенс ивного лазерного излучения у больных немышечно- инвазивным раком мочевого пузыря (2016-12-9)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивно стью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно- сфинктерной диссинергией , с использовани ем ботулиничес кого токсина типа А (2016- 12-1)		

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

0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			
0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)			
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)			

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

<p>0000000001100005600 08410002814100000007100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Метод персонифици- рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем радиоволнов ых технологий (2016-12-34)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002814900000000100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)		
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн ой железы (2016-12-2)		
0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)		

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

0000000001100005600
08410002817900000007100101

Клинический протокол

Превентивно
е
лимфовенозн
ое
шунтировани
е у больных
раком
молочной
железы для
профилактик
и лимфостаз
верхних
конечностей
после
радикальных
операций
(2016-12-24)

0000000001100005600
08410002818100000003100101

Клинический
протокол

Применение
радиочастотн
ой
термоаблаци
и в
комбинации
с
селективной
эмболизаци
ей почечной
артерии у
больных
раком почки
с
выраженной
сопутствующ
ей
патологией
(2016-12-8)

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002821900000001100101	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)		
0000000001100005600 08410002822000000009100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с аденомой предстательн ой железы с использовани ем метода суперселекти вной рентгеноэндо васкулярной окклюзии артерий простаты (2017-10-18)		

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

<p>0000000001100005600 08410002823600000005100101</p>	Клинический протокол	<p>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)</p>				<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	Процент	744	0	75	0
		<p>Оказание медицинской помощи пациентам с детского возраста с хронической почечной/печ еночной недостаточно стью путем подготовки к трансплантац ии почки/печени от АВО- несовместим ых доноров (2017-42-10)</p>				<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	Процент	744	0	75	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.
- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

0000000001100005600
08410002801700000009100101

Клинический
протокол

Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно-мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)

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

0000000001100005600
08410002801800000007100101

Клинический
протокол

Комплексное
лечение
пациентов
с
репродуктивной
функцией
возраста
с
миомой
матки,
сопрово-
ждающе-
йся
массив-
ными
менорра-
гиями и
постге-
м
оррагич-
еской
анемией
(32-5)

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

0000000001100005600
08410002802300000007100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики
метастатического
потенциала
колоректального
рака на
основе
молекулярно-
генетических
характеристик
опухоли с целью
определения
показаний к
проведению
адъювантного
лечения
(11-3)

0000000001100005600
08410002803800000005100101

Клинический
протокол

Метод
симультанной
операции при
раке толстой
кишки с
метастазами в
печени
(11-10)

количество пациентов	Условная единица	876	22	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002804500000000100101

Клинический
протокол

Метод хирургической профилактики «синдрома низкой передней резекции» при сфинктеросохраняющем лечении рака прямой кишки (11-1)

0000000001100005600
084100028046000000008100101

Клинический
протокол

Метод эндомиохирургического удаления раннего рака и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002806000000009100101

Клинический
протокол

Повышение
эффективности
программ
экстракорпорального
оплодотворения
путем
применения
новой
эмбриологической
методики
и
вспомогательного
хетчинга
(полное
удаление
зоны
пеллюцида)
(32-1)

0000000001100005600
08410002806200000005100101

Клинический
протокол

Применение
инновационной
технологии
ушивания
ложа
миоматозного
и/или
аденоматозного
узла
матки
(32-6)

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002806600000006100101

Клинический
протокол

Протокол
клинической
апробации
метода
комбинированной
терапии
десмопрессином
и М-холинолитиками
у детей с
гиперактивным
мочевым
пузырем
и
ночной
полиурией (35-1)

0000000001100005600
08410002807100000006100101

Клинический
протокол

Суперселективная
артериальная
эмболизация
при
лечении
гиперваскулярных
метастазов
и
опухолей
костей
и
мягких
тканей
(4-22)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002807400000000100101

Клинический
протокол

Адъювантная
внутрипузырная
химиотерапия с
использованием
низкоинтенсивного
лазерного
излучения у
больных
немешечно-
инвазивным
раком
мочевого
пузыря
(2016-12-9)

0000000001100005600
08410002808700000002100101

Клинический
протокол

Индукционная
химиотерапия
местнораспространенного
неметастатического
рака
поджелудочной
железы
(2016-12-19)

количество пациентов	Условная единица	876	55	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002810900000004100101

Клинический
протокол

Комплексная
реабилитация
больных
раком
молочной
железы
(2016-
12-11)

0000000001100005600
08410002811400000004100101

Клинический
протокол

Лечение
пациентов с
нейрогенной
дисфункцией
мочевого
пузыря,
проявляющейся
детрузорной
гиперактивностью,
в том числе с
недержанием
мочи, и
детрузорно-
сфинктерной
диссинергией,
с использованием
ботулинического
токсина
типа А
(2016-
12-1)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002811500000001100101

Клинический
протокол

Малоинвазивный метод
лечения
местных
лучевых
повреждений
органов
малого
таза
(2016-
12-23)

0000000001100005600
08410002812100000009100101

Клинический
протокол

Метод
диагностики и
мониторинга
лечения
септических
состояний у
онкологических
больных с
использованием
пресепсина на
этапах
комбинированного
лечения
(2016-
12-31)

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

0000000001100005600
08410002813500000009100101

Клинический
протокол

Метод
микрохи
рургиче
ской
аутогра
нсплант
ации
комплек
сов
тканей
для
лечения
протяже
нных
стрикту
р и
облитер
аций
уретры
(2016-
26-9)

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

0000000001100005600
08410002814100000007100101

Клинический
протокол

Метод персонифицированного лечения цервикальных интраэпителиальных неоплазий на основе молекулярно-генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска (ВПЧ ВКР) с использованием радионуклидных технологий (2016-12-34)

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002814900000000100101

Клинический
протокол

Метод
сцинтиг-
рафичес-
кой
оценки
эффекти-
вности
радио-
терапии
и
больных
раком
щитови-
дной
железы
с
отдален-
ными
метаста-
зами
(2016-
12-32)

0000000001100005600
08410002815700000003100101

Клинический
протокол

Методи-
ка
внутриб-
рюшной
аэрозол-
ьной
химиоте-
рапии
под
давлени-
ем
(ВАХД)
для
лечения
диссеми-
нирован-
ного
рака
желудка
(2016-
12-13)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002816900000008100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
подозрением на
рак предстательной
железы с
применением
диагностического
метода компьютер-
ассистированной
трансректальной
биопсии предстательной
железы (2016-12-2)

количество пациентов	Условная единица	876	45	0	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	----	---	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002817100000004100101

Клинический
протокол

Отсроченная миотомия глотки у ларингэктомированных пациентов для реабилитации голосовой функции (2016-12-10)

0000000001100005600
08410002817900000007100101

Клинический
протокол

Превентивное лимфогенное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфостаз верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0

0000000001100005600
08410002818100000003100101

Клинический
протокол

Применение
радиочастотной
термоабляции в
комбинации с
селективной
эмболизацией
почечной
артерии у
больных
раком
почки с
выраженной
сопутствующей
патологией
(2016-12-8)

количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002821900000001100101

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	0	40	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	----	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002822000000009100101

Клинич
еский
протоко
л

Оказани
е
медици
нской
помощи
пациент
ам с
аденомо
й
предста
тельной
железы
с
использ
ованием
метода
суперсе
лестивн
ой
рентген
ознодова
скулярн
ой
окклюзи
и
артерий
простат
ы (2017-
10-18)

количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600
08410002823600000005100101

Клинический
протокол

Метод
предопе
рационн
ой
химиоте
рапии в
комбина
ции с
андроген-
деприва
ционной
терапии
при
гормоно
чувстви
тельном
местно-
распрос
траненн
ом и
олиго-
метаста
тическо
м раке
предста
тельной
железы
(2017-
22-3)

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

0000000001100005600 08410002826000000005100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с детского возраста с хронической почечной недостаточностью путем подготовки к трансплантации почки/печени от ABO-несовместимых доноров (2017-42-10)				количество пациентов	Условная единица	876	0	2	0	0	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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	размещение информации на официальном сайте	государственное задание

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

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 ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.
- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58001101000001008100101	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0

0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клиническая медицина	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	11	11	11	0	0	0
---	----------------------------------	---------------	--	-------	--	-------------------------	---------	-----	----	----	----	---	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

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»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

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 ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.
- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льность и и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов ание ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	56	56	56	0	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

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»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.423.0

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 ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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		
	Профили медицинской помощи ⁴	Группа ВМП 2017 ⁴		Условия оказания ⁴		наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423000500900002006100101	Комбустиоло гия	9/комбустиол огия		Стационар		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423000601000002003100101	Нейрохирургия	10/нейрохирургия		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
	Нейрохирургия	11/нейрохирургия		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
	Нейрохирургия	12/нейрохирургия		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
0000000001100005600 08423000601200002009100101	Нейрохирургия	12/нейрохирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423000601300002007100101	Нейрохирургия	13/нейрохирургия		Стационар
0000000001100005600 08423000601400002005100101	Нейрохирургия	14/нейрохирургия		Стационар
0000000001100005600 08423000601500002002100101	Нейрохирургия	15/нейрохирургия		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

0000000001100005600 08423000701600002009100101	Онкология	16/онкология		Стационар
	Онкология	17/онкология		Стационар
	Онкология	18/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

0000000001100005600 08423000701900002003100101	Онкология	19/онкология	Стационар
0000000001100005600 08423000702000002001100101	Онкология	20/онкология	Стационар
0000000001100005600 08423000702100002009100101	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	100	100	100
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423000702300002005100101	Онкология	23/онкология		Стационар
0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация		Стационар
0000000001100005600 08423001506000002007100101	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
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

0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология		Стационар		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	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			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Группа ВМП 2017 ⁴		Услови я оказани я ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423000500900002006100101	Комбуст иология	9/комбу стиолог ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	84	84	84	0	0	0
	Нейрох ирургия	10/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	120	82	82	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	20	20	0	0	0
	Нейрох ирургия	13/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	25	25	25	0	0	0
	Нейрох ирургия	14/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	4	49	49	0	0	0

0000000001100005600 08423000601500002002100101	Нейрохирургия	15/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	24	24	24	0	0	0
0000000001100005600 08423000701600002009100101	Онкология	16/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1550	1322	1322	0	0	0
0000000001100005600 08423000701700002007100101	Онкология	17/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1559	1322	1322	0	0	0
0000000001100005600 08423000701800002005100101	Онкология	18/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	256	274	274	0	0	0
0000000001100005600 08423000701900002003100101	Онкология	19/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	353	353	353	0	0	0
0000000001100005600 08423000702000002001100101	Онкология	20/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	3780	4057	4057	0	0	0
0000000001100005600 08423000702100002009100101	Онкология	21/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	299	299	299	0	0	0
0000000001100005600 08423000702300002005100101	Онкология	23/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	119	119	119	0	0	0
0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	54	54	54	0	0	0
0000000001100005600 08423001506000002007100101	Урология	60/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1030	956	956	0	0	0
0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	72	71	71	0	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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	размещение информации на официальном сайте	государственное задание

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.310.1

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 ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

0000000001100005600 0831010000000000006102104						Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещаю щих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно -инфузионной терапии	Процент	744	100	0	0
--	--	--	--	--	--	--	---------	-----	-----	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 0831010000000000006102104						условная единица продукта, переработки	Условно я единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее	926,10	0	0

						(в перерасчете на 1 литр цельной крови)	компонентов			
--	--	--	--	--	--	---	-------------	--	--	--

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- ¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.040.1

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 ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Исследование биологических особенностей мультипотентных мезенхимальных стромальных клеток (ММСК) жировой ткани (ЖТ) у больных злокачественными новообразованиями репродуктивных органов. Изучение особенностей нарушений костного метаболизма при различных онкоурологических заболеваниях.	1	0	0
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых эффективных методов скрининга злокачественных новообразований репродуктивных органов. Органосохраняющее лечение инвазивного рака шейки матки Ia2 – Ib1 стадий. Консервативное лечение рака тела матки у молодых пациенток. Исследование морфо-

								функционального состояния витрифицированной ткани яичника онкологических пациенток в системах in vitro и in vivo и оценка овариального резерва с целью сохранения репродуктивной функции. Диагностика, лечение и профилактика нарушений репродуктивной функции у мужчин.				
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Диагностика, лечение и реабилитация детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочеполовой системы.	1	0	0	
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка методов малоинвазивной диагностики, лечения и реабилитации нарушений функции нижних мочевых путей у детей и взрослых. Изучение патогенеза и особенностей врожденного иммунного ответа слизистых оболочек мочевого пузыря у больных с рецидивирующей инфекцией нижних мочевых путей	1	0	0	
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Предклиническое и клиническое изучение возможностей избирательного управления радиочувствительностью опухолей и защитой от повреждения нормальных тканей.	1	0	0	
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых высокотехнологичных методов и подходов к диагностике и терапии злокачественных новообразований в эксперименте.	1	0	0	
					Количество научно-	Единица	642	Оптимизация цитологической и	1	0	0	

						исследовател ьских работ		гистологической диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний различных локализаций путем применения современных высокотехнологичных методов исследования.				
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение патогенеза мочекаменной болезни (МКБ)	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка новых технологий ядерной медицины и оптимизация лучевой терапии онкологических заболеваний.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Исследование радиационных рисков онкологической заболеваемости и смертности человека при воздействии ионизирующего излучения.	1	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 онкологической службы и профилактики злокачественных новообразований в Российской Федерации.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение эффективности применения мужского репродуктивного здоровья как инструмента профилактики сердечно- сосудистых заболеваний	1	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- 1)

Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.
- 2)

Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4)

Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5)

Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

Раздел 3

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.041.1

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 ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴⁾	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴⁾	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴⁾	код по ОКЕИ ⁵⁾			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11041100000000000006104101						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка и оптимизация высокотехнологичных методик лучевой терапии опухолей головы и шеи, центральной нервной системы, органов грудной полости, желудочно- кишечного тракта, предстательной железы, женской половой сферы, молочной железы и опорно- двигательного аппарата с использованием возможностей современной радиотерапевтической техники и радиомодификации.	1	0	0
						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	«Разработка новых подходов к лечению больных местнораспространенными и диссеминированными формами злокачественных опухолей желудочно кишечного тракта (рака желудка, поджелудочной железы, колоректального рака) с применением различных вариантов	1	0	0

							внутрибрюшной химиотерапии».			
--	--	--	--	--	--	--	------------------------------	--	--	--

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

1) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

2) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

Раздел 4

1. Наименование работы

Ведение информационных ресурсов и баз данных.

Код по базовому
(отраслевому) перечню

09.011.1

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 ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

0000000001100005600 0901110000000000006104102						Количество записей	Единица	642	Обеспечение формирования и ведения Единой федеральной базы данных Национального радиационно- эпидемиологического регистра	280,37	0	0
--	--	--	--	--	--	-----------------------	---------	-----	--	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- ¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

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

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года. Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
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	ежеквартально	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); ежеквартально; Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным (в разрезе образовательных услуг); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

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 высокотехнологичной медицинской помощи) ; не позднее 10 января года, следующего за отчетным; до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг); 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)

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

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

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания ²⁾

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

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

²⁾ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания (части государственного задания), в пределах которого оно (его часть) считается выполненным (выполненной), при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных или автономных учреждений, главным распорядителем средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения, решения об установлении общего допустимого (возможного) отклонения от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным (в процентах). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные подпунктами 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.