

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: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Заместитель Министра
Кем выдан: ООО Спецоператор

Действителен с: 28.07.2016 до 28.07.2017

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 " декабря 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00144-16-11¹⁾
на 2016 год

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид федерального государственного учреждения

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

Производство общестроительных работ по возведению зданий;

Розничная торговля медицинскими товарами и ортопедическими изделиями;

Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика;

Ветеринарная деятельность.

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

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	14.12.2016
по Сводному реестру	7714042070402501001
по ОКВЭД	45.21.1
по ОКВЭД	52.32
по ОКВЭД	55.51
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.20
	0080332

1)Номер государственного задания присваивается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

РАЗДЕЛ 1

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер
по базовому перечню

11.A12.0

Реализация образовательных программ послевузовского профессионального образования - программ аспирантуры.

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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

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

³⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Категория потребителей			Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
7707778246770701001 11A12000100000001000101106	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			очная		Численность обучающихся	Человек	792	7	83180

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

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

Нормативно 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 размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
официальный сайт научной организации	объемы услуг	постоянно

РАЗДЕЛ 2

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер
по базовому перечню

11.A16.0

Реализация образовательных программ послевузовского профессионального 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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

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

³⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Категория потребителей			Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
7707778246770701001 11A16000100000001006101105	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			очная		Численность обучающихся	Человек	792	50	85530

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

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

Нормативно 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 размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
официальный сайт научной организации	объемы услуг	постоянно

РАЗДЕЛ 3

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер
по базовому перечню

08.205.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации;

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7707778246770701001 08205000500900001001101102	Комбустиоло гия	9/комбустиол огия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0

7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601300001002101103	Нейрохирург ия	13/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601400001000101102	Нейрохирург ия	14/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000701600001004101103	Онкология	16/онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

7707778246770701001 08205000701700001002101103	Онкология	17/онкология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	
	7707778246770701001 08205000701800001000101103	Онкология	18/онкология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	5
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
	7707778246770701001 08205000701900001008101103	Онкология	19/онкология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
	7707778246770701001 08205000702000001006101102	Онкология	20/онкология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000702100001004101103	Онкология	21/онкология		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	
7707778246770701001 08205000702300001000101104	Онкология	23/онкология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	

7707778246770701001 08205001405500001003101102	Транспланта ция	55/транспан тация		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205001505900001004101103	Урология	59/урология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205001506000001002101103	Урология	60/урология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0

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

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

³⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
7707778246770701001 08205000500900001001101102	Комбустиология	9/комбустиология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	84	230660
7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирургия	10/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	71	262840
7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирургия	11/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	16	358280
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирургия	12/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	20	190260
7707778246770701001 08205000601300001002101103	Нейрохирургия	13/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	32	287150
7707778246770701001 08205000601400001000101102	Нейрохирургия	14/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	49	970920
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирургия	15/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	29	1281490
7707778246770701001 08205000701600001004101103	Онкология	16/онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	1321	199870

7707778246770701001 08205000701700001002101103	Онкология	17/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1501	220220
7707778246770701001 08205000701800001000101103	Онкология	18/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	267	337830
7707778246770701001 08205000701900001008101103	Онкология	19/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	398	272930
7707778246770701001 08205000702000001006101102	Онкология	20/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	3561	245360
7707778246770701001 08205000702100001004101103	Онкология	21/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	300	304750
7707778246770701001 08205000702300001000101104	Онкология	23/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	126	860880
7707778246770701001 08205001405500001003101102	Транспланта ция	55/трансплан тация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	49	840220
7707778246770701001 08205001505900001004101103	Урология	59/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1052	120280
7707778246770701001 08205001506000001002101103	Урология	60/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	71	165070

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

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

Нормативно 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
постановление	Правительство Российской Федерации	19.12.2015	1382	О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год

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 размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

РАЗДЕЛ 4

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер
по базовому перечню

08.210.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 3		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

0000000001100005600 08210002800100000005100102	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002802100000003100102	Клинический протокол	Метод хирургическо- й профилактик и «синдрома низкой передней резекции» при сфинктеросо- храняющем лечении рака прямой кишки (11-1)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002802200000001100102	Клинический протокол	Метод симультанно- й операции при раке толстой кишки с метастазами в печени (11- 10)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002802500000004100101	Клинический протокол	Метод эндомикрохи- рургического удаления раннего рака и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11- 13)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002802700000000100102	Клинический протокол	Метод диагностики метастатичес кого потенциала колоректальн ого рака на основе молекулярно - генетических характеристи к опухоли с целью определения показаний к проведению адъювантног о лечения (11-3)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002805000000002100102	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождая щейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002805300000006100102	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002805600000009100102	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)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002805900000003100102	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)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002806000000001100102	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)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002807400000004101100	Клинический протокол	Адьювантная внутрипузыр ная химиотерапи я с использовани ем низкоинтенс ивного лазерного излучения у больных немышечно- инвазивным раком мочевого пузыря (2016-12-9)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002808700000008101103	Клинический протокол	Индукционная я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002810900000002101100	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08210002811400000008101100	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)		
0000000001100005600 08210002811500000005101100	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08210002812100000001101103	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)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002813500000007101100	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

<p>0000000001100005600 08210002814100000007101103</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>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>
<p>0000000001100005600 08210002814900000009101103</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>Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>

0000000001100005600 08210002815700000000101100	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 082100028169000000003100100	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)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 082100028171000000008101100	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэкто мированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002817900000003101100	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002818100000006101100	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоабляци и в комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

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

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

³⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 3		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
0000000001100005600 08210002800100000005100102	Клинический протокол	Суперселективная артериальная эмболизация при лечении гиперваскулярных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				количество пациентов	Условная единица	876	5	345560
		Метод хирургический профилактик и «синдрома низкой передней резекции» при сфинктеросохраняющем лечении рака прямой кишки (11-1)				количество пациентов	Условная единица	876	18	350952

0000000001100005600 08210002802200000001100102	Клинический протокол	Метод симультанно й операции при раке толстой кишки с метастазами в печени (11- 10)				количество пациентов	Условная единица	876	5	538385
0000000001100005600 08210002802500000004100101	Клинический протокол	Метод эндомикрхи рургического удаления раннего рака и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11- 13)				количество пациентов	Условная единица	876	12	370586
0000000001100005600 08210002802700000000100102	Клинический протокол	Метод диагностики метастатичес кого потенциала колоректальн ого рака на основе молекулярно - генетических характеристи к опухоли с целью определения показаний к проведению адъювантног о лечения (11-3)				количество пациентов	Условная единица	876	22	392795

0000000001100005600 08210002805000000002100102	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток репродуктив ного возраста с миомой матки, сопровождая шейся массивными меноррагиям и и постгеморраг ической анемией (32- 5)		
0000000001100005600 08210002805300000006100102	Клинический протокол	Применение инновационн ой технологии ушивания ложа миоматозног о и/ или аденомиозно го узла матки (32-6)		
0000000001100005600 08210002805600000009100102	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)		

количество пациентов	Условная единица	876	3	153100
количество пациентов	Условная единица	876	35	153100
количество пациентов	Условная единица	876	20	220800

<div>0000000001100005600</div> <div>08210002805900000003100102</div>	<div>Клинический</div> <div>протокол</div>	<div>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)</div>				<div>количество</div> <div>пациентов</div>	<div>Условная</div> <div>единица</div>	<div>876</div>	<div>40</div>	<div>220599</div>
<div>0000000001100005600</div> <div>08210002806000000001100102</div>	<div>Клинический</div> <div>протокол</div>	<div>Протокол клинической апробации метода комбинированной терапии десмопрессином и М-холинолитиками у детей с гиперактивным мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)</div>				<div>количество</div> <div>пациентов</div>	<div>Условная</div> <div>единица</div>	<div>876</div>	<div>30</div>	<div>130036</div>

0000000001100005600 08210002807400000004101100	Клинический протокол	Адьювантная внутрипузыр ная химиотерапи я с использовани ем низкоинтенс ивного лазерного излучения у больных немышечно- инвазивным раком мочевового пузыря (2016-12-9)			
0000000001100005600 08210002808700000008101103	Клинический протокол	Индукционная я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)			
0000000001100005600 08210002810900000002101100	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			

количество пациентов	Условная единица	876	30	150600
количество пациентов	Условная единица	876	7	1423400
количество пациентов	Условная единица	876	30	235020

0000000001100005600
08210002811400000008101100

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)

0000000001100005600
08210002811500000005101100

Клинический
протокол

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

0000000001100005600
08210002812100000001101103

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)

количество пациентов	Условная единица	876	80	285780
количество пациентов	Условная единица	876	30	172200
количество пациентов	Условная единица	876	15	305300

0000000001100005600
08210002814100000007101103

Клинический
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	5	465000
количество пациентов	Условная единица	876	32	124000

0000000001100005600 08210002814900000009101103	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				количество пациентов	Условная единица	876	17	64500
0000000001100005600 08210002815700000000101100	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				количество пациентов	Условная единица	876	5	211850
0000000001100005600 08210002816900000003100100	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)				количество пациентов	Условная единица	876	15	90670

0000000001100005600 08210002817100000008101100	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)				количество пациентов	Условная единица	876	7	105260
0000000001100005600 08210002817900000003101100	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)				количество пациентов	Условная единица	876	10	249300
0000000001100005600 08210002818100000006101100	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоабляци и в комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	20	212260

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

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

Нормативно 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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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 размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾

РАЗДЕЛ 1

1. Наименование работы

Уникальный номер по базовому 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	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 11041100000000000006101100						Количество	Штука	796	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
						Количество	Штука	796	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 внутрибрюшной химиотерапии	1

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

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

²⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

РАЗДЕЛ 2

1. Наименование работы

Уникальный номер по базовому 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	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименован ие	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Предклиническое и клиническое изучение возможностей избирательного управления радиочувствительностью опухолей и защитой от повреждения нормальных тканей.	1
						Количество научно-исследовательских 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
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение эффективности применения мужского репродуктивного здоровья как инструмента профилактики сердечно-сосудистых заболеваний	1
						Количество научно-исследовательских 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
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация цитологической и гистологической диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний различных локализаций путем применения современных высокотехнологичных методов исследования.	1
						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
						Количество научно-исследовательских 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	1

									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	Изучение патогенеза мочекаменной болезни (МКБ).	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых высоко-технологичных методов и подходов к диагностике и терапии злокачественных новообразований в эксперименте.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование радиационных рисков онкологической заболеваемости и смертности человека при воздействии ионизирующего излучения.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Диагностика, лечение и реабилитация детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочеполовой системы.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых технологий ядерной медицины и оптимизация лучевой терапии онкологических заболеваний.	1

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

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

²⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

РАЗДЕЛ 3

1. Наименование работы

Уникальный номер по
базовому перечню

09.011.1

Ведение информационных ресурсов и баз данных.

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти:

Органы местного самоуправления:

Государственные учреждения:

Муниципальные учреждения:

Физические лица:

Юридические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 09011100000000000006104102									Организационно-техническое обеспечение формирования единой федеральной базы данных Национального радиационно-эпидемиологического регистра и научно-методическое сопровождение формирования и ведения НРЭР на базе МРНЦ им.А.Ф.Цыба - филиала ФГБУ "НМИРЦ" Минздрава России	2

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

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

²⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

РАЗДЕЛ 4

1. Наименование работы

Уникальный номер по базовому перечню

08.310.1

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентс

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения:

Медицинские организации государственной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0000000001100005600 08310100000000000006102104						Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещающих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно-инфузионной терапии	Процент	744	0

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 08310100000000000006102104						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условная единица	876	Заготовка, переработка, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	497,14

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

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

²⁾ Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

1. Основания для досрочного прекращения исполнения 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 исполнения (контроля за исполнением) государственного задания

Содержание научных работ и планируемые результаты их выполнения определены планом научных работ, утвержденным Ученым советом организации.

3. Порядок контроля за исполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	не реже 1 раза в полугодие (в части осуществления научных исследований и разработок)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	ежегодно, до 10 января года следующего за отчетным периодом (в части осуществления образовательной деятельности)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности об исполнении государственного задания

- 4.1. Периодичность представления отчетов об исполнении государственного задания

квартально (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); ежегодно, до 10 января года следующего за отчетным периодом (в части осуществления образовательной деятельности); 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) ; не реже 1 раза в полугодие (в части осуществления научных исследований и разработок)
- 4.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания

До 10 числа месяца следующего за отчетным периодом (полгода) (в части организационно-технического обеспечения)
- 4.3. Иные требования к отчетности об исполнении 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 ²⁾

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

²⁾ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным, 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 %). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные в пунктах 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.