

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)

" 28 " сентября 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00144-16-08<sup>1)</sup>  
на 2016 год

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- 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)

Вид федерального государственного учреждения

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	28.09.2016
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 <sup>2)</sup>

## 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 <sup>3)</sup>

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 %)

<sup>2)</sup>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.

<sup>3)</sup> 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

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 <sup>3)</sup>

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 %)

<sup>2)</sup>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.

<sup>3)</sup> 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

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 <sup>3)</sup>

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		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75



7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601300001002101103	Нейрохирург ия	13/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601400001000101102	Нейрохирург ия	14/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000701600001004101103	Онкология	16/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
				Удовлетворенность потребителей в	Процент	74	75

7707778246770701001 08205000701700001002101103	Онкология	17/онкология	Стационар	оказанной государственной услуге		4	
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000701800001000101103	Онкология	18/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	5
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000701900001008101103	Онкология	19/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
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
7707778246770701001 08205000702100001004101103	Онкология	21/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
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
7707778246770701001 08205001405500001003101102	Трансплантация	55/трансплантация	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
						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

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
7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирургия	10/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирургия	11/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирургия	12/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000601300001002101103	Нейрохирургия	13/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000601400001000101102	Нейрохирургия	14/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирургия	15/нейрохирургия	Стационар
7707778246770701001 08205000701600001004101103	Онкология	16/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000701700001002101103	Онкология	17/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000701800001000101103	Онкология	18/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000701900001008101103	Онкология	19/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000702000001006101102	Онкология	20/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000702100001004101103	Онкология	21/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205000702300001000101104	Онкология	23/онкология	Стационар
7707778246770701001 08205001405500001003101102	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар

Число пациентов	Человек	792	84	230660
Число пациентов	Человек	792	71	262840
Число пациентов	Человек	792	16	358280
Число пациентов	Человек	792	20	190260
Число пациентов	Человек	792	22	287150
Число пациентов	Человек	792	49	970920
Число пациентов	Человек	792	24	1281490
Число пациентов	Человек	792	1202	199870
Число пациентов	Человек	792	1322	220220
Число пациентов	Человек	792	249	337830
Число пациентов	Человек	792	353	272930
Число пациентов	Человек	792	3381	245360
Число пациентов	Человек	792	285	304750
Число пациентов	Человек	792	119	860880
Число пациентов	Человек	792	49	840220

7707778246770701001 08205001505900001004101103	Урология	59/урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	972	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	19.12.2015	1382	О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год  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	26.06.2015	640	

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 <sup>3)</sup>

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	Суперселективная артериальная эмболизация при лечении гиперваскул				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)		
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)		
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 использован		

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

		ие с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей (3-12)		
0000000001100005600 08210002806000000001100102	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)		
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)		
0000000001100005600 08210002808700000008101103	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака		

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 08210002810900000002101100	Клинический протокол	поджелудочн ой железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08210002811400000008101100	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08210002811500000005101100	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 08210002812100000001101103	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		
		Метод диагностики и мониторинга лечения		

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
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

<div>0000000001100005600</div> <div>08210002813500000007101100</div>	Клинический протокол	септических состояний у онкологических больных с использованием пресепсина на этапах комбинированного лечения (2016-12-31)			
		Метод микрохирургической аутоотрансплантации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)			
		Метод персонифицированного лечения цервикальных интраэпителиальных неоплазий на основе молекулярно-генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска (ВПЧ ВКР) с использованием радиоволновых			
<div>0000000001100005600</div> <div>08210002814100000007101103</div>	Клинический протокол				
			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	74475
			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	74475

		технологий (2016-12-34)							
0000000001100005600 08210002814900000009101103	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
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 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 предстатель				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

<div>0000000001100005600</div> <div>08210002817100000008101100</div>	Клинический протокол	<div>ной железы</div> <div>(2016-12-2)</div>			
		<div>Отсроченная</div> <div>миотомия</div> <div>глотки у</div> <div>ларингэктом</div> <div>ированных</div> <div>пациентов</div> <div>для</div> <div>реабилитаци</div> <div>и голосовой</div> <div>функции</div> <div>(2016-12-10)</div>			
		<div>Персонализи</div> <div>рованная</div> <div>терапия</div> <div>хронической</div> <div>сердечной</div> <div>недостаточно</div> <div>сти у детей с</div> <div>кардиомиопа</div> <div>тиями с</div> <div>учетом</div> <div>фармакогене</div> <div>тики с</div> <div>применением</div> <div>технологии</div> <div>секвенирован</div> <div>ия нового</div> <div>поколения</div> <div>для</div> <div>генетической</div> <div>верификации</div> <div>диагноза</div> <div>(2016-102-14)</div>			
<div>0000000001100005600</div> <div>08210002817400000007100101</div>	Клинический протокол	<div>Превентивно</div> <div>е</div> <div>лимфовенозн</div> <div>ое</div> <div>шунтировани</div> <div>е у больных</div> <div>раком</div> <div>молочной</div> <div>железы для</div> <div>профилактик</div> <div>и лимфостаза</div>			

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 08210002818100000006101100	Клинический протокол	верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)							
		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 %)

<sup>2)</sup>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.

<sup>3)</sup> 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		
							е			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
0000000001100005600 08210002800100000005100102	Клинический протокол	Суперселек- тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля- рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22)				количество пациентов	Условная единица	876	5	345560
0000000001100005600 08210002802100000003100102	Клинический протокол	Метод хирургическо- й профилактик и «синдрома низкой передней резекции» при сфинктеросо- храняющем 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 эндомикрохи- рургического удаления раннего рака				количество пациентов	Условная единица	876	12	370586



0000000001100005600 08210002802700000000100102	Клинический протокол	и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11- 13)  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)		
0000000001100005600 08210002803500000003100102	Клинический протокол	Метод оказания медицинской помощи высокоенси билизирован ным пациентам с хронической почечной недостаточно стью путем подготовки к трансплантац ии почки с применением антиtimoцит арного иммуноглобу лина (16-1)		
0000000001100005600 08210002805000000002100102	Клинический протокол	Комплексное лечения пациенток		

количество пациентов	Условная единица	876	22	392795
количество пациентов	Условная единица	876	3	1450400
количество пациентов	Условная единица	876	3	153100



0000000001100005600  
08210002806000000001100102

## Клинический протокол

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)

Протокол  
клинической  
апробации  
метода  
комбиниро-  
ванной тера-  
пии десмо-  
прессии  
и М-холи-  
нолитика-  
ми у детей с  
гиперактив-  
ным моче-  
вым пузы-  
рем и  
ночной  
полиурией  
(35-1)

Адьювантная  
внутрипузыр  
ная  
химиотерапи  
я с  
использовани  
ем  
низкоинтенс  
ивного  
лазерного  
излучения у  
больных

0000000001100005600  
08210002807400000004101100

Клинический  
протокол

количество пациентов	Условная единица	876	30	130036
количество пациентов	Условная единица	876	30	150600

0000000001100005600 08210002808700000008101103	Клинический протокол	немышечно-инвазивным раком мочевого пузыря (2016-12-9)							
		Индукционная химиотерапия местнораспространенного метастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)							
		Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)							
0000000001100005600 08210002810900000002101100	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)							
0000000001100005600 08210002811400000008101100	Клинический протокол								

количество пациентов	Условная единица	876	7	1423400
количество пациентов	Условная единица	876	30	235020
количество пациентов	Условная единица	876	80	285780



0000000001100005600 08210002814900000009101103	Клинический протокол	генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем радиоволнов ых технологий (2016-12-34)
0000000001100005600 08210002815700000000101100	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радийодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)
0000000001100005600 08210002815700000000101100	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)
0000000001100005600 08210002816900000003100100	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрение

количество пациентов	Условная единица	876	17	64500
количество пациентов	Условная единица	876	5	211850
количество пациентов	Условная единица	876	15	90670

		м на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн ой железы (2016-12-2)	
0000000001100005600 08210002817100000008101100	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)	
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)	
0000000001100005600 08210002818100000006101100	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоаблаци и в	

количество пациентов	Условная единица	876	7	105260
количество пациентов	Условная единица	876	10	249300
количество пациентов	Условная единица	876	20	212260

		комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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

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 <sup>1)</sup>

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 <sup>2)</sup>

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 %)

<sup>1)</sup> 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.

<sup>2)</sup> 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 <sup>2)</sup>

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 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 состояния витрифицированной ткани яичника онкологических пациенток в системах in vitro и in vivo и оценка овариального резерва с целью сохранения репродуктивной функции	1

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

<sup>1)</sup> 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.

<sup>2)</sup> 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 <sup>2)</sup>

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 %)

<sup>1)</sup> 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.

<sup>2)</sup> 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 <sup>2)</sup>

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 %)

<sup>1)</sup> 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.

<sup>2)</sup> 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 <sup>1)</sup>

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 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Заполняется в целом по государственному заданию.

<sup>2)</sup> 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.