

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)

" 30 " декабря 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00326-17-00<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РЕНТГЕНОРАДИОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Издание журналов и периодических публикаций;

Прочие виды издательской деятельности;

Производство основной фармацевтической продукции;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Технические испытания, исследования и сертификация;

Предоставление прочих услуг;

Обучение в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее профессиональное образование;

Деятельность лечебных учреждений;

Врачебная практика.

Научная организация.

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	30.12.2016
Код по сводному реестру	7728065856772801001
по ОКВЭД	22.13
по ОКВЭД	22.15
по ОКВЭД	24.41
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	74.30
по ОКВЭД	74.84
по ОКВЭД	80.30.3
по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.12
	0110072

---

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

---

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

# ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах <sup>2)</sup>

## Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использовани ем васкуляризов анного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралевато рной брюшно- промежностн ой экстирпации прямой кишки (2016- 11-27)				
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использовани ем периоперац онной химиотерапи и (2016-30- 41)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой				

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

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						





0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0



0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)			
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)			
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

[illegible]

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0



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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
		Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использовани ем васкуляризов анного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралевато рной брюшно- промежностн ой экстирпации прямой кишки (2016- 11-27)				
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использовани ем периоперац онной химиотерапи и (2016-30- 41)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)			
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)			
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						





0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002819200000000100101</div>	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательной железы с использованием радионуклидных источников 125I (2016-30-90)			количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
		Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использованием радионуклидных источников 192Ir (2016-30-18)			количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0



0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использовани ем вазкуляризов анного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралевато рной брюшно- промежностн ой экстирпации прямой кишки (2016- 11-27)				
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использовани ем периоперац онной химиотерапи и (2016-30- 41)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой				

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

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0



0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
192Ir  
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)			
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)			
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0



0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол  
II

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол

Комплексное  
органосохраняющее  
лечение  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
T1-  
3bNoMo  
стадии  
(2016-  
30-70)

## Малоин- вазивны й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
192Ir  
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений



Раздел 7

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использовани ем вазкуляризов анного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралевато рной брюшно- промежностн ой экстирпации прямой кишки (2016- 11-27)				
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использовани ем периоперац онной химиотерапи и (2016-30- 41)				
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой				

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

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)			
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)			
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0



0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
		Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0



0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

[illegible]

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0



0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 9

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
		Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперитонеальной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



[illegible]

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814800000002100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибридн  
ой  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекци  
и  
толстой  
кишки и  
«открыт  
ой»  
резекци  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

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

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

2

2

C

2217020

2217020

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

2

C

C

64500

C

0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 10

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
		Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапия в составе комбинированного лечения плоскоклеточно-го рака анального канала с использованием радионуклидных источников <sup>192</sup> Ir (2016-30-17)				количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	490380	490380	0
		количество пациентов				Условная единица	876	3	0	0	1423400	0	0	

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0



0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 11

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперитонеальной химиотерапии (2016-30-41)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой					Удовлетворенность потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)			
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)			
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

[illegible]

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол  
II

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

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки T1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600  
08410002812500000000100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Метод  
комбин  
ированн  
ого  
лечения  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
III  
стадии и  
II  
стадии с  
негатив  
ными  
фактора  
ми  
прогноз  
а с  
использ  
ованием  
периопе  
рационн  
ой  
химиоте  
рапии  
(2016

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

30

30

0

2892920

2892920

0

0000000001100005600  
08410002814800000002100101

Клиниче-  
еский  
протокол  
л

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клиниче-  
еский  
протокол  
л

Метод  
сцинти-  
графиче-  
ской  
оценки  
эффектив-  
ности  
радиойо-  
дтерапии  
и  
больных  
раком  
щитови-  
дной  
железы  
с  
отдален-  
ными  
метаста-  
зами  
(2016-  
12-32)

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество  
пациентов

Условн  
едини

876

2

2

0

221702

221702

0

количество  
пациентов

Условн  
едини

876

2

0

0

6450

0

0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0



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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 12

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

[illegible]



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клинический  
протокол

Комплексное органосохраняющее лечение больных раком прямой кишки Т1-3bNoMo стадии (2016-30-70)

Малоин-  
вазивны  
й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекции  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекции  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

Метод  
сцинтиг-  
рафичес-  
кой  
оценки  
эффекти-  
вности  
радиойо-  
дтерапии  
и  
больных  
раком  
щитови-  
дной  
железы  
с  
отдален-  
ными  
метастаз-  
ами  
(2016-  
12-32)

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
192Ir  
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 14

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810200000009100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0



0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использованием васкуляризованного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралеваторной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки (2016-11-27)
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016-30-41)
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанной гибридной лапароскопической резекции толстой

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	

0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						



0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол  
II

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол

Комплексное  
органосохраняющее  
лечение  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
T1-  
3bNoMo  
стадии  
(2016-  
30-70)

## Малоин- вазивны й метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---



0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол  
II

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 15

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- 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 <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили	Протоколы по				наименование	единица измерения	2017 год (очередной	2018 год (1-й год	2019 год (2-й год

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002807900000009100101	Клинический протокол	Брахитерапи я в составе комбинирова нного лечения плоскоклеточ ного рака анального канала с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-17)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
		Индукционна я химиотерапи я местно- распростране нного неметастатич еского рака поджелудочн ой железы (2016-12-19)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Клиническая апробация метода экстравезика льного уретероцисто анастомоза - малоинвазив ного реконструкти вно- пластическог о метода лечения заболеваний уретеровезик ального				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитаци я больных раком молочной железы (2016-12-11)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811000000002100101	Клинический протокол	Комплексное органосохран яющее лечение больных раком прямой кишки T1- 3bNoMo стадии (2016- 30-70)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811600000009100101	Клинический протокол	Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатическ их узлов у больных операбельны ми (ранними) стадиями рака молочной железы cT1- 2N0M0 как компонент органосохран яющего или функциональ			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002812400000003100101	Клинический протокол	Метод закрытия дефекта тазового дна с использовани ем васкуляризов анного лоскута большой ягодичной мышцы при экстралевато рной брюшно- промежностн ой экстирпации прямой кишки (2016- 11-27)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использовани ем периоперац онной химиотерапи и (2016-30- 41)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814800000002100101	Клинический протокол	Метод симультанно й гибридной лапароскопи ческой резекции толстой					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной	Процент	744	75	75	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				
0000000001100005600 08410002816100000005100101	Клинический протокол	Молекулярно - генетическая диагностика при наследственн ом и спорадическо м раке молочной железы и раке яичников (2016-30-51)				
0000000001100005600 08410002819200000000100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с использовани ем радионуклид ных источников 125I (2016- 30-90)				
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0	



0000000001100005600 08410002819300000008100101	Клинический протокол	Сочетанная лучевая терапия раннего рака прямой кишки с использовани ем радионуклид ных источников 192Ir (2016- 30-18)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	----	---

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

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>						
							код по ОКЕ И <sup>5</sup>						

[illegible]

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол  
II

Комплексная  
реабилитация  
больных  
раком  
молочно  
й  
железы  
(2016-  
12-11)

0000000001100005600  
08410002811000000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол

Комплексное  
органосохраняющее  
лечение  
больных  
раком  
прямой  
кишки  
T1-  
3bNoMo  
стадии  
(2016-  
30-70)

## Малоинвазивный метод

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	235020	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	2509749	2509749	0

0000000001100005600  
08410002811600000009100101

Клинический  
протокол

Метод биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов у больных операбельными (ранними) стадиями рака молочной железы cT1-2N0M0 как компонент органосохраняющего или функционально-щадящего лечения (2016-11-19)

Метод закрытия

количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	236650	236650	0

0000000001100005600 08410002812500000000100101	Клинический протокол	Метод комбинированного лечения больных раком прямой кишки III стадии и II стадии с негативными факторами прогноза с использованием периперационной химиотерапии (2016)				количество пациентов	Условная единица	876	30	30	0	2892920	2892920	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---------	---------	---

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
симуль-  
танной  
гибрид-  
ной  
лапарос-  
копичес-  
кой  
резекци-  
и  
толстой  
кишки и  
«откры-  
той»  
резекци-  
и  
печени  
(2016-  
30-10)

Клинический  
протокол

Метод  
сцинтиг-  
рафичес-  
кой  
оценки  
эффекти-  
вности  
радиойо-  
дтерапии  
и  
больных  
раком  
щитови-  
дной  
железы  
с  
отдален-  
ными  
метастаз-  
ами  
(2016-  
12-32)

Молекулярно-генетическая диагностика при

количество пациентов	Условная единица	876	2	2	0	2217020	2217020	0
количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	64500	0	0

0000000001100005600  
08410002819200000000100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
больных  
раком  
предста  
тельной  
железы  
с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  $^{125}\text{I}$   
(2016-  
30-90)

0000000001100005600  
08410002819300000008100101

Клинический  
протокол

Сочетан  
ная  
лучевая  
терапия  
раннего  
рака  
прямой  
кишки с  
использ  
ованием  
радиону  
клидны  
х  
источни  
ков  
 $^{192}\text{Ir}$   
(2016-  
30-18)

количество пациентов	Условная единица	876	8	8	0	769926	769926	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	486130	486130	0

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания
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 размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений



# Раздел 16

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <sup>3)</sup>

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	120100	120100	120100

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 17

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура).

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги <sup>3)</sup>

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

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

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

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

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льност и и укрупн енные группы <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	14	14	14	9365,72	9365,72	9365,72

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

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство Российской Федерации	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

**ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах <sup>1)</sup>**  
 Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <sup>2)</sup>

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых технологий для ранней диагностики, мониторинга злокачественных новообразований, включая наследственные формы, оценки прогноза их клинического течения и инновационных методов лечения	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование современных технологий лучевойтерапии с учетом клинико-биологического анализа прогностических маркеров и отдаленных последствий лучевого, комбинированного и комплексного лечения злокачественных опухолей у взрослых и детей	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых альтернативных методов комбинированного и комплексного лечения опухолевых заболеваний различных органов и систем на основе комплексной морфологической и биомолекулярной диагностики	1	0	0

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

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

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

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

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

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании <sup>1)</sup>

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

решение учредителя;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"( вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")");

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года. Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания	квартальная – не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая – не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным ( в разрезе образовательных услуг); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг); предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок)
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	ежегодно предоставление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания <sup>2)</sup>

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

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