

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 № 056-00300-17-00<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Производство общестроительных работ по возведению зданий;

Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика;

Ветеринарная деятельность.

Научная организация.

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	30.12.2016
Код по сводному реестру	7714042070402501001
по ОКВЭД	45.21.1
по ОКВЭД	55.51
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.20
	0110072

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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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



0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

20

C

C

220800

C

C

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

35

C

153100

C

C



0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоабляци и в комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	---	---

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.

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0



0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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



## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0



0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфоэдем верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

20

0

0

220800

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

35

0

0	153100
---	--------

0

0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0



0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)	
---	-------------------------	---	--

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)

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

3

0

0

64500
-------

0

0
---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0





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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0





[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

20

0

0

220800

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

35

0

153100

# O

# O

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол  
л

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0



0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0





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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												



0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600 08410002803800000005100101	Клинический протокол	Метод симуль- танной операци и при раке толстой кишки с метастаз ами в печени (11-10)			количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
0000000001100005600 08410002804500000000100101	Клинический протокол	Метод хирурги- ческой профила- ктики «синдро- ма низкой передне- й резекци- и» при сфинкте- росохра- няющем лечении рака прямой кишки (11-1)			количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
0000000001100005600 08410002804600000008100101	Клинический протокол	Метод эндомик- рохирургическо- го удалени- я раннего рака и крупных ворсинчатых опухолей прямой кишки (11-13)			количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

Протокол  
клинической  
апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---



0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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



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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0



0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

**O**

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0



0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфоэдем верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0

[illegible]

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

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



0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0



0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0



0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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



0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

Протокол  
клинической  
апробации

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

20

0

0

220800

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

35

0

0	153100
---	--------

0

0



0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

# O

## O

211850

## O

# O

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

# O

O

90670

O

**O**

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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:

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0



0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

**O**

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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



## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0

[illegible]

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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивн остью, в том числе с недержани ем мочи, и детрузорно-сфинктер ной диссинергией, с использовани ем ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоабляци и в комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	---	---

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.

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0



0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0	211850
---	--------

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0	90670
---	-------

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0





[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

Протокол  
клинической  
апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0



0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиг рафичес кой оценки эффекти вности радийо дтерапии и больных раком щитови дной железы с отдален ными метастаз ами (2016- 12-32)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфоэдем верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 13

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0





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

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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол  
II

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфостазов верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0





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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]



0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---



0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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



0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0



0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клинической апробации

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клиниче-  
ский  
протокол  
Л

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

**O**

0

90670

0

O



0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфостазов верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 16

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0



0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0



0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 17

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0



0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 18

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутооттранспа нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

Протокол  
клинической  
апробации

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

20

C

0

C

C

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

35

C

0

C

C

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0



0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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



## Раздел 19

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотн ой термоабляци и в комбинации с селективной эмболизацие й почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующ ей патологией (2016-12-8)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	---	--	--	--	--	---------	-----	----	---	---

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.

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

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0



0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 21

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)
0000000001100005600 08410002802300000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики метастатического потенциала колоректального рака на основе молекулярно - генетических характеристик опухоли с целью определения показаний к проведению адъювантного лечения (11-3)
0000000001100005600 08410002803800000005100101	Клинический протокол	Метод симультанной операции при раке толстой кишки с метастазами в печени (11-10)
		Метод хирургический

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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес си ном и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
---	-------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0





[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0



0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 22

### 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 11Д58001101000001008100101	06.00.00 Биологи ческие науки	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	123840	123840	123840
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	11	11	11	123840	123840	123840

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 23

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 льность 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 11D53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	56	56	56	92239,4 6	92239,4 6	92239,4 6

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 24

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненным недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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



0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0



0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациент  
ОВ с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфической оценки эффективности радиотерапии и больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0



0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 25

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08410002801800000007100101	Клинический протокол	Комплексное лечение пациенток репродуктивного возраста с миомой матки, сопровождающейся массивными меноррагиями и постгеморрагической анемией (32-5)
0000000001100005600 08410002802300000007100101	Клинический протокол	Метод диагностики метастатического потенциала колоректального рака на основе молекулярно - генетических характеристик опухоли с целью определения показаний к проведению адъювантного лечения (11-3)
0000000001100005600 08410002803800000005100101	Клинический протокол	Метод симультанной операции при раке толстой кишки с метастазами в печени (11-10)
		Метод хирургический

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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600 08410002803800000005100101	Клинический протокол	Метод симуль танной операци и при раке толстой кишки с метастаз ами в печени (11-10)			количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
0000000001100005600 08410002804500000000100101	Клинический протокол	Метод хирурги ческой профила ктики «синдро ма низкой передне й резекци и» при сфинкте росохра няющем лечении рака прямой кишки (11-1)			количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
0000000001100005600 08410002804600000008100101	Клинический протокол	Метод эндомик рохиру ргическо го удалени я раннего рака и крупны х ворсинч атых опухоле й прямой кишки (11-13)			количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0



0000000001100005600  
08410002806000000009100101

Клинический  
протокол

Повыше  
ние  
эффекти  
вности  
програм  
м  
экстрак  
торпал  
ьного  
оплодот  
ворения  
путем  
примене  
ния  
новой  
эмбриол  
огическ  
ой  
методик  
и  
вспомог  
ательно  
го  
хетчинг  
а  
(полное  
удалени  
е зоны  
пеллюц  
ида)  
(32-1)

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

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

# Протокол клиниче- ской апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600  
08410002814900000000100101

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)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0



0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 26

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункцион альным мочеиспуска нием и гиперактивн ым мочевым пузырем осложненны м недержанием мочи, пузырно- мочеточнико вым рефлюксом, нефропатией, с использовани е с использовани ем метода биологическо й обратной связи у детей				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	0	0	0



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

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

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использовани ем ботулиничес кого токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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



0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0



0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адъювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	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)	
---	----------------------	--	--

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)

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

3

0

0

64500
-------

0

0
---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

## Раздел 27

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевых пузырей, проявляющейся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использованием ботулинического токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотрансpla нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиоiodтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункциональным мочеиспусканием и гиперактивным мочевым пузырем осложненным недержанием мочи, пузырно - мочеточниковым рефлюксом, нефропатией, с использованием метода биологической обратной связи у детей (3-12)				количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	220599	0	0
		Компле												

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600 08410002803800000005100101	Клинический протокол	Метод симуль- танной операци и при раке толстой кишки с метастаз ами в печени (11-10)			количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
0000000001100005600 08410002804500000000100101	Клинический протокол	Метод хирурги- ческой профила- ктики «синдро- ма низкой передне- й резекци и» при сфинкте- росохра- няющем лечении рака прямой кишки (11-1)			количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
0000000001100005600 08410002804600000008100101	Клинический протокол	Метод эндомик- рохирургическо- го удалени- я раннего рака и крупны- х ворсинч- атых опухоле- й прямой кишки (11-13)			количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0



0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0

0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиг рафичес кой оценки эффекти вности радийо дтерапии и больных раком щитови дной железы с отдален ными метастаз ами (2016- 12-32)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тического  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

5

O

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфостазов верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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



## Раздел 28

### 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;

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 медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				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
0000000001100005600 08410002801700000009100101	Клинический протокол	Комплексное лечение детей с дисфункци он альным мочеиспус канием и гиперактив ным моче вым пузы рем ослож ненными недержани ем мочи, пузырно- мочеточно вым реф люксом, нефропати ей, с ис пользовани ем метода биологичес кой обрат ной связи у детей				Удовлетворен ность потре бителей в оказанной государствен ной услуге	Процент	744	0	0	0



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

0000000001100005600 08410002806600000006100101	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комбинирова нной терап ии десмопрес сином и М- холинолитик ами у детей с гиперактивн ым мочевым пузырем и ночной полиурией (35-1)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
---	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0000000001100005600 08410002808700000002100101	Клинический протокол	Индукционная химиотерапия местно-распространенного неметастатического рака поджелудочной железы (2016-12-19)		
0000000001100005600 08410002810900000004100101	Клинический протокол	Комплексная реабилитация больных раком молочной железы (2016-12-11)		
0000000001100005600 08410002811400000004100101	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевго пузыря, проявляюще йся детрузорной гиперактивностью, в том числе с недержанием мочи, и детрузорно-сфинктерной диссинергией, с использовани ем ботулиничес кого токсина типа А (2016-12-1)		
0000000001100005600 08410002811500000001100101	Клинический протокол	Малоинвазивный метод лечения местных лучевых повреждений органов малого таза (2016-12-23)		

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

0000000001100005600 08410002812100000009100101	Клинический протокол	Метод диагностики и мониторинга лечения септических состояний у онкологическ их больных с использовани ем пресепсина на этапах комбинирова нного лечения (2016-12-31)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002813500000009100101	Клинический протокол	Метод микрохирург ической аутоотранспла нтации комплексов тканей для лечения протяженных стриктур и облитераций уретры (2016-26-9)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002814100000007100101	Клинический протокол	Метод персонифици рованного лечения цервикальны х интраэпители альных неоплазий на основе молекулярно - генетических предикторов вируса папилломы человека высокого канцерогенно го риска (ВПЧ ВКР) с использовани ем					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиграфи ческой оценки эффективнос ти радиойодтера пии больных раком щитовидной железы с отдаленными метастазами (2016-12-32)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002815700000003100101	Клинический протокол	Методика внутрибрюш ной аэрозольной химиотерапи и под давлением (ВАХД) для лечения диссеминиро ванного рака желудка (2016-12-13)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002816900000008100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на рак предстательн ой железы с применением диагностичес кого метода компьютер- ассистирован ной трансректаль ной биопсии предстательн				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600 08410002817100000004100101	Клинический протокол	Отсроченная миотомия глотки у ларингэктом ированных пациентов для реабилитаци и голосовой функции (2016-12-10)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817500000005100101	Клинический протокол	Персонализи рованные программы медицинской реабилитаци и детей с двигательны м дефицитом с использовани ем функциональ ной биоуправляе мой кинезитерапи и с обратной связью (2016-47-3)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002817900000007100101	Клинический протокол	Превентивно е лимфовенозн ое шунтировани е у больных раком молочной железы для профилактик и лимфостаза верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0



[illegible]

0000000001100005600  
08410002802300000007100101

Клинический  
протокол

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

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

22

0

0

392795

0

0

0000000001100005600  
08410002804600000008100101

Клинический  
протокол

Клинический  
протокол

Метод  
эндомик  
рохирург  
ическо  
го  
удалени  
я  
раннего  
рака и  
крупны  
х  
ворсинч  
атых  
опухоле  
й  
прямой  
кишки  
(11-13)

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	538385	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	350952	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	370586	0	0

0000000001100005600  
08410002806200000005100101

Клинический  
протокол

Применение инновационной технологии ушивания ложи миоматозного и/или аденомиозного узла матки (32-6)

Протоко  
л  
клиниче  
ской  
апробац

количество пациентов	Условная единица	876	20	0	0	220800	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	35	0	0	153100	0	0

0000000001100005600  
08410002807100000006100101

Клинический  
протокол

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

Адьювантная  
внутрипеченочная  
химиотерапия с  
использованием

количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	345560	0	0

0000000001100005600  
08410002808700000002100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002810900000004100101

Клинический  
протокол

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

Лечение  
пациентов с

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	1423400	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	235020	0	0



0000000001100005600  
08410002811500000001100101

Клинический  
протокол

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

Метод

количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	172200	0	0

0000000001100005600  
08410002813500000009100101

Клинический  
протокол

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

Метод персонифицированного лечения цервика

количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	465000	465000	0

0000000001100005600 08410002814900000000100101	Клинический протокол	Метод сцинтиг рафичес кой оценки эффекти вности радийо дтерапии и больных раком щитови дной железы с отдален ными метастаз ами (2016- 12-32)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	64500	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-------	---	---

0000000001100005600  
08410002815700000003100101

Клинический  
протокол

Методика  
внутрибрюшной  
аэрозольной  
химиотерапии  
под давлением  
(ВАХД) для  
лечения диссеми-  
нированного  
рака желудка  
(2016-12-13)

0000000001100005600  
08410002816900000008100101

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
подозре  
нием на  
рак  
предста  
тельной  
железы  
с  
примене  
нием  
диагнос  
тическо  
го  
метода  
компью  
тер-  
ассисти  
рованно  
й  
трансре  
ктально  
й  
биопсии  
предста

КОЛИЧЕСТВО  
ПАЦИЕНТОВ

Условная  
единица

876

5

0

0

211850

0

0

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

45

0

0

90670

0

0

0000000001100005600  
08410002817100000004100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002817900000007100101

Клинический  
протокол

Профилактическое лимфодиссекционное шунтирование у больных раком молочной железы для профилактики лимфостазов верхних конечностей после радикальных операций (2016-12-24)

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	105260	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	249300	0	0

0000000001100005600 08410002818100000003100101	Клинический протокол	Применение радиочастотной термоабляции в комбинации с селективной эмболизацией почечной артерии у больных раком почки с выраженной сопутствующей патологией (2016-12-8)				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	212260	0	0
---	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

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

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

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

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

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.310.1

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

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения:

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <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
0000000001100005600 08310100000000000006102104						Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещаю щих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно -инфузионной терапии	Процент	744	100	0	0

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи <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 08310100000000000006102104						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условна я единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	837,94	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) раздельно 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).



Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <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- исследовател ьских работ	Единица	642	Исследование биологических особенностей мультипотентных мезенхимальных стромальных клеток (ММСК) жировой ткани (ЖТ) у больных злокачественными новообразованиями репродуктивных органов. Изучение особенностей нарушений костного метаболизма при различных онкоурологических заболеваниях.	1	0	0									
									Разработка новых эффективных методов скрининга злокачественных новообразований репродуктивных органов. Органосохраняющее лечение инвазивного рака шейки матки Ia2 – Ib1 стадий. Консервативное лечение рака тела матки у молодых пациенток. Исследование морфо-функционального состояния витрифицированной ткани яичника онкологических пациенток в системах in vitro и in vivo и оценка овариального резерва с целью сохранения репродуктивной функции. Диагностика, лечение и профилактика нарушений репродуктивной функции у мужчин.				1	0	0						
									Диагностика, лечение и реабилитация детей с врожденными и приобретенными заболеваниями мочеполовой системы.							1	0	0			
									Разработка методов малоинвазивной диагностики, лечения и реабилитации нарушений функции нижних мочевых путей у детей и взрослых. Изучение патогенеза и особенностей врожденного иммунного ответа слизистых оболочек мочевого пузыря у больных с рецидивирующей инфекцией нижних мочевых путей										1	0	0

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Предклиническое и клиническое изучение возможностей избирательного управления радиочувствительностью опухолей и защитой от повреждения нормальных тканей.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых высокотехнологичных методов и подходов к диагностике и терапии злокачественных новообразований в эксперименте.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация цитологической и гистологической диагностики предопухолевых и опухолевых заболеваний различных локализаций путем применения современных высокотехнологичных методов исследования.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение патогенеза мочекаменной болезни (МКБ)	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых технологий ядерной медицины и оптимизация лучевой терапии онкологических заболеваний.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование радиационных рисков онкологической заболеваемости и смертности человека при воздействии ионизирующего излучения.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и внедрение организационных и информационных, на основе Государственного ракового регистра, технологий, направленных на повышение эффективности функционирования онкологической службы и профилактики злокачественных новообразований в Российской Федерации.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение эффективности применения мужского репродуктивного здоровья как инструмента профилактики сердечно-сосудистых заболеваний	1	0	0

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

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

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

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

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

Раздел 3

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.041.1

Выполнение экспериментальных научных разработок.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <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 11041100000000000006104101						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка и оптимизация высокотехнологичных методик лучевой терапии опухолей головы и шеи, центральной нервной системы, органов грудной полости, желудочно- кишечного тракта, предстательной железы, женской половой сферы, молочной железы и опорно- двигательного аппарата с использованием возможностей современной радиотерапевтической техники и радиомодификации.	1	0	0
						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	«Разработка новых подходов к лечению больных местнораспространенными и диссеминированными формами злокачественных опухолей желудочно кишечного тракта (рака желудка, поджелудочной железы, колоректального рака) с применением различных вариантов внутрибрюшной химиотерапии».	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).

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

09.011.1

Ведение информационных ресурсов и баз данных.

2. Категории потребителей работы

Физические лица:

Юридические лица:

Органы государственной власти:

Органы местного самоуправления:

Государственные учреждения:

Муниципальные учреждения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы <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 09011100000000000006104102						Количество записей	Единица	642	Обеспечение формирования и ведения Единой федеральной базы данных Национального радиационно- эпидемиологического регистра	280,37	0	0

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

<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

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

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

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

квартальная – 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); ежеквартально; Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным ( в разрезе образовательных услуг); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

не позднее 10 января года, следующего за отчетным; до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг); предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок)

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

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.