

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 № 056-00331-17-00¹⁾
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- Предоставление услуг в области животноводства, кроме ветеринарных услуг;

Издание журналов и периодических публикаций;

Производство фармацевтических препаратов и материалов;
Деятельность агентов, специализирующихся на оптовой торговле отдельными видами товаров или группами товаров, не включенными в другие группировки;
Оптовая торговля фармацевтическими и медицинскими товарами, изделиями медицинской техники и ортопедическими изделиями;

Оптовая торговля фармацевтическими и медицинскими товарами;

Розничная торговля фармацевтическими товарами;

Розничная торговля медицинскими товарами и ортопедическими изделиями;

Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;

Деятельность такси;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	30.12.2016
Код по сводному реестру	7731243467773101001
по ОКВЭД	01.42
по ОКВЭД	22.13
по ОКВЭД	24.42
по ОКВЭД	51.18
по ОКВЭД	51.46
по ОКВЭД	51.46.1
по ОКВЭД	52.31
по ОКВЭД	52.32
по ОКВЭД	55.51
по ОКВЭД	60.22

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);

Сертификация продукции и услуг;

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

Послевузовское профессиональное образование;

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

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика;

Деятельность медицинских лабораторий;

Деятельность учреждений скорой медицинской помощи;

Ветеринарная деятельность.

Научная организация.

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

по ОКВЭД

73.10

по ОКВЭД

74.30.3

по ОКВЭД

74.30.8

по ОКВЭД

80.22.22

по ОКВЭД

80.30.2

по ОКВЭД

80.30.3

по ОКВЭД

85.11.1

по ОКВЭД

85.12

по ОКВЭД

85.14.3

по ОКВЭД

85.14.4

по ОКВЭД

85.20

0110072

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

ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

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 ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴			
							код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стендир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболиче
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболие
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

[illegible]

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клиниче-
ский
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболи
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица;

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации 2017 ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протокол	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокарда у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболиче
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопл
астики
легочно
й
артерии

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

[illegible]

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболи
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество
пациентов

Условная
единица

876

40

0

Q

24300

•

•

количество
пациентов

Условная
единица

876

7

0

Q

201640

•

•

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 7

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица:

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации 2017 ⁴				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для					Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протокол	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокарда у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стендир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболиче
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопл
астики
легочно
й
артерии

количество
пациентов

Условная
единица

870

40

0

1

243000

•

количество
пациентов

Условная
единица

87.

7

0

1

201640

•

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Оказани-
е
медици-
нской
помощи
пациент-
ам с
фибрил-
ляцией
предсер-
дий с
целью
профила-
ктики
инсульт-
а с
помощь-
ю
эндовас-
кулярно-
й
окклюзии
и ушка
левого
предсер-
дия (8-
5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Используй-
вание
ротацион-
ной
атерэкто-
мии при
ангиопла-
стике и
стентиро-
вании
кальцини-
рованных
поражен-
ий
коронар-
ных
артерий
(2016-
25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
модуляции
сердечной
сократимости
для
лечения
хронической
сердечной
недостаточности
(2016-19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клинический
протокол

Метод
внутрисосудистой
визуализации
(ультразвук и
оптическая
когерентная
томография) для
чрескожных
коронарных
вмешательств у
больных со
сложными
формами
поражения
венечных
артерий
(2016-22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клиниче-
еский
протокол
Д

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболи
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 9

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протоко л	Клиниче ская апробац ия метода ишемич еского посткон дициони рования миокард а у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболие
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество
пациентов

Условная
единица

876

40

0

Q

24300

•

•

количество
пациентов

Условная
единица

876

7

0

Q

201640

•

•

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
модуляции
сердечной
сократимости
для
лечения
хронической
сердечной
недостаточности
(2016-19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клинический
протокол

Метод
внутрисосудистой
визуализации
(ультразвук и
оптическая
когерентная
томография) для
чрескожных
коронарных
вмешательств у
больных со
сложными
формами
поражения
венечных
артерий
(2016-22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 10

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;
- Физические лица;

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи ⁴	Протоколы по апробации ⁴ 2017				наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода ишемическог о посткондици онирования миокарда у пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST (5-15)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод глубокого прохождения коронарного проводника при стентировани и поражений коронарных артерий со сложной анатомией (6-7)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской помощи больным с хронической тромбоэмбол ической легочной гипертензией с использовани ем метода транслюмина льной баллонной ангиопластик и легочной артерии (10- 2)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание медицинской									

0000000001100005600 08410002809000000006100101	Клинический протокол	Использован ие ротационной атерэктомии при ангиопластик е и стентировани и кальциниров анных поражений коронарных артерий (2016-25-6)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0
0000000001100005600 08410002809900000007100101	Клинический протокол	Клиническая апробация метода модуляции сердечной сократимост и для лечения хронической сердечной недостаточно сти (2016-19- 16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600	Клинический	Метод внутрисосуд истой визуализации (ультразвук и оптическая когерентная томография) для				Удовлетворенн ость потребителей в					

0000000001100005600 08410002818700000000100101	Клинический протокол	Радиочастотная катетерная абляция фибрилляции предсердий на основе данных неинвазивного электрофизиологического картирования сердца (2016-5-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 084100028206000000008100101	Клинический протокол	Чрескожные коронарные вмешательства у больных с пограничным и стенозами венечных артерий под контролем определения фракционного резерва кровотока (2016-22-6)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0

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

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

- 3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Профи ли медици нской помощ и ⁴	Протоко лы по апроба ции 2017 ⁴				наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002801100000002100101	Клиниче ский протокол	Клиниче ская апроба ция метода ишемич еского посткон дициони рования миокарда у пациент ов с острым коронар ным синдром ом с подъемом сегмент				количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	287500	0	0

0000000001100005600
08410002802200000009100101

Клинический
протокол
II

Метод
глубоко
го
прохож
дения
коронар
ного
проводн
ика при
стентир
овании
поражен
ий
коронар
ных
артерий
со
сложной
анатоми
ей (6-7)

0000000001100005600
08410002804800000004100101

Клинический
протокол
II

Оказани
е
медици
нской
помощи
больны
м с
хрониче
ской
тромбоз
мболи
ской
легочно
й
гиперте
нзией с
использ
ованием
метода
транслю
минальн
ой
баллонн
ой
ангиопла
стики
легочно
й
артерий

количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	243000	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	2016401	0	0

0000000001100005600
08410002805000000000100101

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
фибрилляцией
предсердий с
целью
профилактики
инсульта с
помощью
эндоваскулярной
окклюзии
и ушка
левого
предсердия (8-5)

0000000001100005600
08410002809000000006100101

Клинический
протокол

Использование
ротационной
атерэктомии при
ангиопластике и
стентировании
кальцинированных
поражений
коронарных
артерий (2016-25-6)

количество пациентов	Условная единица	876	18	0	0	531778	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	630000	630000	0

0000000001100005600
08410002809900000007100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
модуляц-
ии
сердечн-
ой
сократи-
мости
для
лечения
хрониче-
ской
сердечн-
ой
недоста-
точност-
и (2016-
19-16)

0000000001100005600
08410002811800000005100101

Клиниче-
ский
протоко-
л

Метод
внутрис-
осудист-
ой
визуали-
зации
(ультраз-
вук и
оптиче-
ская
когерен-
тная
томогра-
фия) для
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешате-
льств у
больных
со-
сложны-
ми
формам-
и
поражен-
ия
венечны-
х
артерий
(2016-
22-5)

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	1934221	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	6	0	0	626150	0	0

0000000001100005600
08410002818700000000100101

Клинический
протокол

Радиочастотная
катетерная
абляция
фибрилляции
предсердий на
основе данных
неинвазивного
электрофизиоло-
гического
картирования
сердца
(2016-5-1)

0000000001100005600
08410002820600000008100101

Клинический
протокол

Чрескожные
коронарные
вмешательства у
больных с
пограничными
стенозами
венечных
артерий под
контролем
определения
фракционного
резерва
кровотока
(2016-22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	23	0	0	558370	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	608375	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	государственное задание	по мере внесения изменений

Раздел 11

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

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

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	37	37	37	119490	119490	119490

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 12

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги ³⁾

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

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льност и и укрупн енные группы ⁴	Катего рия потреб ителей ⁴		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм ⁴		наименова ние показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние ⁴	код по ОКЕ И ⁵						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	36	36	36	91920,8 5	91920,8 5	91920,8 5

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 2

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

11.041.1

Выполнение экспериментальных научных разработок.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы				Значение показателя объема работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11041100000000000006104101						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка диагностических наборов для определения сывороточных белков, модифицированных малоновым диальдегидом и метилглиоксалем, как маркёров окислительного и карбонильного стрессов.	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).

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение клинического и прогностического значения нестабильных атеросклеротических бляшек в коронарных артериях у больных с острым коронарным синдромом.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Оценка состояния сосудистой стенки у больных с высоким риском сердечно- сосудистых осложнений и нарушением минеральной плотности костной ткани (НПКТ), а также возможности их медикаментозной коррекции.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение механизмов нарушений, компенсации и коррекции гемодинамики после гибридных оперативных вмешательств у больных с заболеваниями аортального клапана, аорты и ее ветвей после гибридных оперативных вмешательств.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение изменений показателей внутрисердечной гемодинамики при различных вариантах хирургического лечения фибрилляции предсердий	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение механизмов развития различных форм нарушений ритма и проводимости сердца на основе комплексного подхода с целью разработки медикаментозных и немедикаментозных методов лечения.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение факторов риска геморрагических и тромботических осложнений у больных, длительно принимающих различные анти тромботические средства.	1	0	0
						Количество научно- исследовател	Единица	642	Изучение сезонных изменений гемодинамических и реологических параметров у больных с сердечно-	1	0	0

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение тромбоэкстракции при остром инфаркте миокарда: влияние на течение заболевания, госпитальные и отдаленные (> 1-3 года) результаты эндоваскулярного лечения.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение антитромботических свойств прямых ингибиторов тромбина на основе аптамерных соединений в моделях in vitro и in vivo	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение механизмов спонтанной деполяризации и активности в кардиомиоцитах легочных вен в связи с проблемой возникновения предсердных аритмий	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение роли тромбоцитов , других клеток крови и мембранных микрочастиц в патогенезе сосудистых поражений.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение молекулярных, нейрогуморальных, иммунопатологических и гемодинамических маркеров внутриклеточной эпигенетической регуляции в диагностике и дифференциальной диагностике хронической сердечной недостаточности.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение действия регуляторных молекул и цитопротекторных фармакологических соединений при гипертонии большого и малого круга, при ишемии миокарда и формировании сердечной недостаточности.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых алгоритмов диагностики и лечения легочной гипертензии различной этиологии и тяжести течения.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение современных фенотипов артериальной гипертонии, включая вторичные формы, с целью создания персонифицированных методов лечения.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение особенностей фенотипов артериальной гипертонии у пациентов с онкологическими заболеваниями.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выяснение метаболических механизмов развития инсулинорезистентности при сердечно-сосудистых нарушениях.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка методов генной и клеточной терапии для стимуляции регенеративных процессов в миокарде.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование механотрансдукционных механизмов развития эндотелиальной дисфункции разработка фармакологических подходов к эндотелиопroteкции	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение коллатерального ангиогенеза при хронической ишемии у человека: клиническая значимость и возможности воздействия	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Поиск подходов к регенерации тканей с помощью клеточных продуктов, получаемых из внезародышевых тканей, и их производных.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Генетические и эпигенетические факторы при сердечно-сосудистых заболеваниях, обусловленных атеросклерозом.	1	0	0
						Количество научно-исследовatelьских работ	Единица	642	Оценка организации и качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями с использованием системы Регистров	1	0	0
						Количество научно-исследовatelьских работ	Единица	642	Разработка методологического обеспечения специализированных кабинетов функциональной диагностики для обследования пациентов с ортостатической неустойчивостью различного генеза (ортостатическая	1	0	0

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение безопасности, клинической и медико- экономической эффективности эндоваскулярного лечения коронарных артерий больных с хронической ИБС амбулаторно и при однодневной госпитализации	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка алгоритма отбора больных и оптимизация радиочастотной денервации почечных артерий мультieleктродным устройством нового поколения у больных с рефрактерной артериальной гипертонией	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Изучение новых диагностических, прогностических маркеров поражения органов-мишеней и потенциальных терапевтических мишеней при декомпенсации сердечной недостаточности	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).

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

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

решение учредителя;

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

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
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

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

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

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

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

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

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