

ДОКУМЕНТ
ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП
Сертификат: 01D9CE8417FB7260000BCDD800060002
Владелец: Семёнова Татьяна Владимировна
Действителен: с 14.08.2023 до 14.08.2024

УТВЕРЖ
Руковод

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель Министра
здравоохранения
Российской Федерации

(должность)

" 31 " октября 2023 г.

Семенова Татьяна Владимировна

(подпись)

(расшифровка подписи)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00040-23-03

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ИСКУССТВЕННЫХ ОРГАНОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.И. ШУМАКОВА"
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

| | |
|-------------------------|------------|
| | Коды |
| Форма по ОКУД | 0506001 |
| Дата начала действия | 31.10.2023 |
| Дата окончания действия | |
| Код по сводному реестру | 001X9734 |

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- Деятельность рекламных агентств;
- Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;
- Подготовка кадров высшей квалификации;
- Деятельность больничных организаций;
- Общая врачебная практика;
- Стоматологическая практика;
- Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;
- Деятельность в области архитектуры, связанная с созданием архитектурного объекта;
- Деятельность в области технического регулирования и стандартизации;
- Деятельность в области аккредитации;
- Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;
- продукцией, изделиями, применяемыми в медицинских целях, парфюмерными и косметическими товарами, включая мыло, и чистящими средствами;
- Производство аппаратов, применяемых в медицинских целях, основанных на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма-излучений;
- Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
- Деятельность ветеринарная;
- Исследование конъюнктуры рынка;
- Сертификация продукции, услуг и организаций.

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утверждается государственное задание)

| | |
|----------|----------|
| по ОКВЭД | 73.11 |
| по ОКВЭД | 71.20.9 |
| по ОКВЭД | 85.23 |
| по ОКВЭД | 86.10 |
| по ОКВЭД | 86.21 |
| по ОКВЭД | 86.23 |
| по ОКВЭД | 86.90.9 |
| по ОКВЭД | 71.11.1 |
| по ОКВЭД | 71.12.61 |
| по ОКВЭД | 71.12.63 |
| по ОКВЭД | 58.11.1 |
| по ОКВЭД | 46.18.1 |
| по ОКВЭД | 26.60.1 |
| по ОКВЭД | 72.19 |
| по ОКВЭД | 75.00 |
| по ОКВЭД | 73.20.1 |
| по ОКВЭД | 71.20.8 |
| | |

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

AE91

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | Значение показателя качества государственной услуги | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качест государственной усл | |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|---|---|---|---|-------------------|----------------|--|---|---|---|------------------|
| | Протоколы по апробации 2017 | Профили медицинской помощи | | | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|---------|--------|--------|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AD81000 | Клинический протокол | Метод терапевтичес кого афереза для профилактик и окклюдзий шунтов после хирургическо й реваскуляриз ации миокарда у пациентов с диффузным поражением коронарных артерий (2020-5-2) | | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 8690000O.99.0.AE91AD83000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода транскатетер ного протезирован ия аортального клапана с применением электрокарди остимуляции через предсформир ованный проводник (2020-5-8) | | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 8690000O.99.0.AE91AD88000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода персонифици рованной настройки параметров бивентрикул ярной стимуляции в устройствах сердечной ресинхрониз ирующей терапии у пациентов | | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|---------|--------|--------|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AD93000 | Клинический протокол | вмешательств у реципиентов сердца со стенозирующ им поражением венечных артерий под контролем определения моментально го резерва кровотока для лечения поражения коронарного русла по сравнению с чрескожным и коронарными вмешательст вами без оценки физиологиче ской значимости поражения (2020-13-11) | | | | | | | государственн ой услуге | | | | | | | |
| | | Клиническая апробация метода продольной резекции желудка у пациентов взрослого возраста, страдающих ожирением (Е66.0), с целью снижения массы тела для последующег о хирургическо го вмешательст ва и на открытом сердце и | | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

[illegible]

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | (NYHA), не включенным в лист ожидания трансплантации сердца, либо включенным, но находящимся в стадии жизнеугрожающей декомпенсации и ухудшения состояния здоровья | | | | | |
| 869000O.99.0.AE91AE39000 | 2021-11-10 Метод снижения количества желудочковых нарушений ритма сердца и разрядов кардиовертера-дефибриллятора у пациентов с хронической сердечной недостаточностью посредством назначения препарата валсартан+сакубитрил по сравнению с ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента | Клинический протокол | | | | | |
| 869000O.99.0.AE91AE40000 | Клинический протокол | 2021-11-13 Модифицированная радиочастот | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | |
| Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| Удовлетворенность потребителей | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

8690000.99.0.AE91AE49000

Клинический протокол

ная абляция
на основе
верификации
рубцовых и
фиброзных
зон миокарда
желудочков
сердца на
основе
гибридной
ультразвуков
ой и
электроанато
мической
модели
сердца у
пациентов с
желудочково
й
тахикардией
для лечения
субстратных
форм
желудочковы
х аритмий по
сравнению со
стандартной
радиочастот
ной абляцией

2021-21-2
Применение
метода
кардиоресин-
хронизирую-
щей терапии
с
использовани-
ем системы
4-х
полнослойной
технологии
стимуляции
левого
желудочка у
взрослых
пациентов
(старше 18
лет) с
умеренно
сниженной

| | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|--------|--------|--|--|
| в оказанной государственной услуге | | | | | | | |
| Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

[illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|---------|-----|---------|---------|--------|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AE68000 | Клинический протокол | 2021-29-14 Эндоваскуля рный метод прицельной денервации легочных артерий у пациентов с легочной гипертензией | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 75,0000 | 0,0000 | | |
| | | 2021-33-1 Неселективн ая иммуноадсор бция у пациентов старше 18 лет обоих полов с хронической болезнью почек (N18.5) и высоким иммунологич еским риском для профилактик и повышения уровня предсуществ ующих антител к главному комплексу гистосовмест имости (HLA) и увеличения длительности иммунологич еской ремиссии по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов высокого иммунологич еского | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 75,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AE73000 | Клинический протокол | риска к трансплантац ии почки | | | | | | | | | | |
| | | 2021-33-2 Удаленный непрерывный мониторинг электрокарди ограммы (ЭКГ) у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием трансплантир ованного сердца (Z94.1) для диагностики нарушений ритма сердца в сравнении с суточным холтеровски м мониториров анием | | | | | | | | | | |
| | | 2021-33-3 Поддержание насосной функции сердца у пациентов старше 18 лет обоих полов с застойной сердечной недостаточно стью для лечения и увеличения переносимос ти физической нагрузки по сравнению с медикаменто зной терапией | | | | | | | | | | |
| 869000O.99.0.AE91AE74000 | Клинический протокол | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

869000O.99.0.AE91AJ13000

Клинический протокол

почек (N18.5) и высоким иммунологическим риском для профилактики и повышения уровня предсуществующих антител к главному комплексу гистосовместимости (HLA) и увеличения длительности иммунологической ремиссии по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов высокого иммунологического риска к трансплантации почки

2021-3-4
Клиническая
апробация
метода
бесконтрастн
ого
стентировани
я
коронарных
артерий с
использовани
ем
внутрисосуд
истого
ультразвука
у пациентов
среднего и
старческого

| | | | | | | | |
|---|---------|-----|---------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | |
| Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | возрастов с ИБС и хронической болезнью почек для лечения хронической ИБС по сравнению с рутинной ЧКВ | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | Значение показателя объема государственной услуги | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги | |
|------------------------------------|---|----------------------------|---|---|---|--|-------------------|-------------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------|
| | Протоколы по апробации 2017 | Профили медицинской помощи | | | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | процент | абсолютная величина |
| | | | | | | | наименование | код по ОКСИ | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------|--|----------------------|------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AD81000 | Клинический протокол | Метод терапевтического афереза для профилактики окклюзий шунтов после хирургической реваскуляризации миокарда у пациентов с диффузным поражением коронарных артерий (2020-5-2) | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 3,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 8690000O.99.0.AE91AD83000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода транскатетерного протезирования аортального клапана с применением электрокардиостимуляции через предсердие | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | ванный проводн ик (2020-5- 8) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Клиническая апробация метода чрескожных коронарных вмешательств у пациентов с пограничными и многоуровневыми стенозами венечных артерий под контролем определения момента резервного кровотока для лечения ИБС по сравнению с чрескожными коронарными вмешательствами и без оценки физиологичес-

Количество
пациентов

Условная
единица

876

28,0000

0,0000

0,0000

0,0000

0,0000

0,0000

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|-----|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 28,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | ой значи сти поражен ия (2020- 13-4) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

вмешате
льствам
и без
оценки
физиоло
гическо
й
значио
сти
поражен
ия
(2020-
13-11)

Клиническая апробация метода продольной резекции и желудка у пациентов взрослого возраста, страдающих ожирением (Е66.0), с целью снижения массы тела для последующего хирургического вмешательства и на открыто м сердце и аорте по сравнению

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 5,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

ением метода имплантации центрифугальной системы вспомогательного кровообращения пациентам с хронической сердечной недостаточностью III или IV функционального класса (NYHA), не включенным в лист ожидания трансплантации сердца, либо включенным, но находящимся в стадии жизнеугрожающей декомпенсации и ухудшения состояния

[illegible]

| | | | | |
|---------------------------------|--|--|--|--|
| <p>8690000.99.0.AE91AE39000</p> | <p>2021-11-10 Метод снижения количества желудочковых нарушений ритма сердца и разряда в кардиовертера-дефибрилятора у пациентов с хронической сердечной недостаточностью посредством назначения препарата валсартан+сакубитрил по сравнению с ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента</p> | <p>ия здоровья</p> <p>Клинический протокол</p> | | |
|---------------------------------|--|--|--|--|

2021-11-10
Метод снижения количества желудочковых нарушений ритма сердца и разрядов в кардиовертера-дефибрилятора у пациентов с хронической сердечной недостаточностью посредством назначения препарата валсартан+сакубитрил по сравнению с ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента

ия
здоровь
я

Клинич
еский
протоко
л

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

[illegible]

8690000.99.0.AE91AE40000

Клинический
протокол

2021-11-13
Модифицированная радиочастотная абляция на основе верификации рубцовых и фиброзных зон миокарда желудка и сердца на основе гибридной ультразвуковой и электроанатомической модели сердца у пациентов с желудочковой тахикардией для лечения субстратных форм желудочковых аритмий по сравнению со стандартной радиочастотной абляцией

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 7,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
|-------------------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|

2021-21-2
Применение метода кардиоресинхронизирующей терапии с использованием системы 4-х полюсной технологии стимуляции левого желудочка у взрослых пациентов (старше 18 лет) с умеренно сниженной фракцией левого желудочка и предсердно-желудочковыми блокадами (144) для

Количество
пациентов

Условная
единица

876

8,0000

0,0000

0,0000

0,0000

0,0000

0,0000

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 8,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

профила
ктики
развити
я или
услугбл
ения
сердечн
ой
недоста
точност
и в
сравнен
ии с
традици
онной
правоже
лудочко
вой
стимуля
цией

2021-21-4
Одномое
рентген
эндовас
кулярно
е
лечение
пациент
ов с
критиче
ским
стенозо
м
аорталь
ного
клапана
и
ишемич
еской
болезнь
ю
сердца
(135,0;
135,2) в
сравнен
ии с
этапным
лечение
м

[illegible]

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------|---|--|--|----------------------|------------------|-----|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AE66000 | Клинический протокол | 2021-28-8 Рентген эндоваскулярная ротационная атерэктомия в сочетании с имплантацией стентов с лекарственным покрытием | | | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 3,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 8690000O.99.0.AE91AE68000 | Клинический протокол | 2021-29-14 Эндоваскулярный метод прицельной денервации легочных артерий у пациентов с легочной гипертензией | | | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 3,0000 | 4,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 8690000O.99.0.AE91AE72000 | Клинический протокол | 2021-33-1 Неселективная иммуноадсорбция у пациентов старше 18 лет обоих полов с хронич | | | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 12,0000 | 6,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

еской
болезнь
ю почек
(N18.5)
и
высоки
м
иммуно
логичес
ким
риском
для
профила
ктики
повыше
ния
уровня
предуш
ествую
щих
антител
к
главном
у
комплекс
у
гистосо
вместим
ости
(HLA) и
увеличе
ния
длитель
ности
иммуно
логичес
кой
ремисси
и по
сравнен
ию со
стандар
тной
схемой
подгото
вки
пациент
ов
высокого
иммуно
логичес
кого
риска к
трансп

[illegible]

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|--|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|--------|--------|--------|--------|
| | | лантаци и почки | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 869000O.99.0.AE91AE73000 | Клинич еский протоко л | 2021-33- 2 Удаленн ый непреры вный монитор инг электро кардиог раммы (ЭКГ) у пациент ов старше 18 лет обоих полов с наличие м транспл антиров анного сердца (Z94.1) для диагнос тики наруше ний ритма сердца в сравнен ии с суточны м холтеро вским монитор ировани ем | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 91,0000 | 49,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 869000O.99.0.AE91AE74000 | Клинич еский протоко л | 2021-33- 3 Поддер жание насосно й функци и | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 14,0000 | 4,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

сердца у
пациент
ов
старше
18 лет
обоих
полов с
застойн
ой
сердечн
ой
недоста
точност
ью для
лечения
и
увеличе
ния
перенос
имости
физичес
кой
нагрузк
и по
сравнен
ию с
медикам
ентозно
й
терапии

2021-33-
4
Протоко
л
иммуно
супресс
ивной
терапии
у
пациент
ов
старше
18 лет
обоих
полов с
наличие
м
транспл
антиров
анного
сердца

Клинич
еский
протоко
л

8690000O.99.0.AE91AE75000

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 10,0000 | 13,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

(Z94.1)
для
профила
ктики
наруше
ний
функци
и почек
по
сравнен
ию со
стандар
тным
протоко
лом
иммуно
супресс
ивной
терапии

2021-33-
5
Неселек
тивная
иммуно
адсорбц
ия у
пациент
ов
старше
18 лет
обоих
полов с
дисфунк
цией и
отторже
нием
сердечн
ого
транспл
антата
(T86.2)
для
лечения
иммуно
логичес
ких
осложне
ний
после
транспл
антации
сердца

Клинич
еский
протоко
л

869000O.99.0.AE91AE76000

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 34,0000 | 27,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

8690000.99.0.AE91AE80000

Клинический
протокол

и
снижен
ия
уровней
антител
к
миокард
у по
сравнен
ию со
стандар
тной
терапии
после
транспл
антации
сердца

2021-39-4
Бесшовные биологические клапаны в хирургии пороков аортального клапана у пациентов пожилого возраста и высокого хирургического риска

8690000.99.0.AE91AE81000

Клинический
протокол

2021-39-
6 Метод
определ
ения
МГНОВЕН
НОГО

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 1,0000 | 3,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 4,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------|---|----------------------|------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 869000O.99.0.AE91AE96000 | Клинический протокол | резерва кровотока (МРК) для определения показаний к одномоментно му стентированию коронарных артерий при транскатетерной имплантации аортального клапана | | | | | | | | | |
| | | 2021-33-6 Неселективная иммуноадсорбция у пациентов до 18 лет обоеих полов с хронической болезнью почек (N18.5) и высоким иммунологическим риском для профилактики повыш | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 9,0000 | 8,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

ения
уровня
предсущ
ествую
щих
антител
к
главном
у
комплекс
су
гистосо
вместим
ости
(HLA) и
увеличе
ния
длитель
ности
иммуно
логичес
кой
ремисси
и по
сравнен
ию со
стандар
тной
схемой
 подгото
вки
пациент
ов
высокого
иммуно
логичес
кого
риска к
транспл
антации
почки

2021-3-4
Клиниче-
ская
апробац-
ия
метода
бесконт-
растного
о
стентир

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 8,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | ования коронар ных артерий с использ ованием внутрис осудист ого ультразв ука у пациент ов среднег о, пожилог о и старческ ого возрасто в с ИБС и хрониче ской болезнь ю почек для лечения хрониче ской ИБС по сравнен ию с рутинно й ЧКВ | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении Положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 46н, 02.02.2022 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 общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ60

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | Значение показателя качества государственной услуги | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|---|---|---|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------|
| | Виды образовательны х программ | Категория потребителей | | Формы образования и формы реализации образовательны х программ | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | Значение показателя объема государственной услуги | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл | | |
|---------------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|---|----------------------|--|---|---|---|---|---|--|------|------------------|
| | Виды образов ательн ых програ мм | Катего рия потреб ителей | | Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм | | наименова ние показателя | единица измерения | | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименов а ние | код по ОКЕ И | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 804200О.99.0.ББ60АБ20001 | не указано | не указано | | Очная | | Количество человеко- часов | Человеко- час | 539 | 23040,0 000 | 23040,0 000 | 23040,0 000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

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 РФ | 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» | государственное задание | по мере внесения изменений |

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ48

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

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | Значение показателя качества государственной услуги | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|---|---|---|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------|
| | Специальности и укрупненные группы | Категория потребителей | | Формы обучения и формы реализации образовательны х программ | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | Значение показателя объема государственной услуги | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл | |
|---------------------------------------|--|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|----------------------|
| | Специа льност и и укрупн енные группы | Катего рия потреб ителей | | Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм | | наименова ние показателя | единица измерения | | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | проц | абсолю тные велич |
| | | | | | | | наименов а ние | код по ОКЕ И | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 8523010.99.0.ББ48AA48000 | 31.00.00 Клинич еская медици на | не указано | | Очная | | Численност ь обучающих ся | Человек | 792 | 63,0000 | 63,0000 | 63,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

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 РФ | 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» | государственное задание | по мере внесения изменений |

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ50

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

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | Значение показателя качества государственной услуги | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл | |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|---|---|---|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------|
| | Направления подготовки и укрупненные группы | Категория потребителей | | Формы обучения и формы реализации образовательны х программ | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | Значение показателя объема государственной услуги | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл | | |
|---------------------------------------|--|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------|--|---|---|---|---|---|--|------|-----------------------|
| | Направ ления подгот овки и укрупн енные группы | Катего рия потреб ителей | | Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм | | наименова ние показателя | единица измерения | | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | проц | абсолю тн велич |
| | | | | | | | наименов а ние | код по ОКЕ И | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 852301О.99.0.ББ50БС40000 | 31.00.00 Клинич еская медици на | не указано | | Очная | | Численност ь обучающих ся | Человек | 792 | 9,0000 | 9,0000 | 9,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

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 РФ | 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» | государственное задание | по мере внесения изменений |

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЖ04

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | Значение показателя качества государственной услуги | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл | |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|---|---|---|---|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------|
| | Группа ВМП 2017 | Профили медицинской помощи | | Условия оказания | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------|--|-----------|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БШ15000 | 54/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ16000 | 55/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ17000 | 56/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ18000 | 57/Сердечно | Сердечно- | | Стационар | соответствие | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|-----------|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БШ19000 | -сосудистая хирургия | сосудистая хирургия | Стационар | порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 58/Сердечно- сосудистая хирургия | Сердечно- сосудистая хирургия | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 59/Сердечно- сосудистая хирургия | Сердечно- сосудистая хирургия | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ20000 | | | Стационар | соответствие порядкам | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ21000 | 60/Сердечно- сосудистая | Сердечно- сосудистая | Стационар | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|-----------|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БШ22000 | хирургия | хирургия | Стационар | оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 61/Сердечно- сосудистая хирургия | Сердечно- сосудистая хирургия | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 62/Сердечно- сосудистая хирургия | Сердечно- сосудистая хирургия | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ23000 | | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ28000 | 67/Сердечно- сосудистая хирургия | Сердечно- сосудистая хирургия | Стационар | соответствие порядкам оказания | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БШ29000 | 68/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БЩ28000 | 70/Торакальная хирургия | Торакальная хирургия | Стационар | медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БЮ34000 | 82/Трансплантация | Трансплантация | Стационар | медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |
| | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|----------------|--|-----------|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БЮ35000 | 83/Трансплантация | Трансплантация | | Стационар | помощи и на основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БЮ36000 | 84/Трансплантация | Трансплантация | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БЯ36000 | 87/Урология | Урология | | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------|----------|--|-----------|--|---|---------|-----|----------|--------|--------|--|--|
| 8610000.99.0.АЖ04БЯ37000 | 88/Урология | Урология | | Стационар | | основе стандартов медицинской помощи | | | | | | | |
| | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | Значение показателя объема государственной услуги | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл | |
|---------------------------------------|--|--|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|--------------------|
| | Группа ВМП 2017 | Профи ли медици нской помощ и | | Услови я оказани я | | наименова нис показателя | единица измерения | | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | 2023 год (очеред ной финанс овый год) | 2024 год (1-й год планов ого период а) | 2025 год (2-й год планов ого период а) | проц | абсолю тн велич |
| | | | | | | | наименов а нис | код по ОКЕ И | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ15000 | 54/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 244,000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 55/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 382,000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 56/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 229,000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 57/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 321,000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------|-----------|-----------------|---------|-----|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БШ19000 | 58/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 40,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ20000 | 59/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 126,0000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ21000 | 60/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 150,0000 0 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ22000 | 61/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 21,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ23000 | 62/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 10,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ28000 | 67/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 12,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БШ29000 | 68/Сердечно-сосудистая хирургия | Сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 8,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| 861000О.99.0.АЖ04БЩ28000 | 70/Торакальная хирург | Торакальная хирург | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 37,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|----------------|-----------|-----------------|---------|-----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 861000О.99.0.АЖ04БЮ34000 | 82/Трансплантация | Трансплантация | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 360,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 83/Трансплантация | Трансплантация | | Число пациентов | Человек | 792 | 416,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 84/Трансплантация | Трансплантация | | Число пациентов | Человек | 792 | 2,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 87/Урология | Урология | | Число пациентов | Человек | 792 | 245,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 88/Урология | Урология | | Число пациентов | Человек | 792 | 87,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, 824н, 02.10.2019 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 |

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

АД96

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов.

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения;

Медицинские организации государственной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы | | Показатель качества работы | | | Значение показателя качества работы | | | Допустимые (возможные отклонения от установленных показателей качества работы) | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|-------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------|
| | Содержание 1 для Заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов | | | | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | процент | абсолютная величина |
| | | | | | | | наименование | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы | | Показатель объема работы | | | Значение показателя объема работы | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объема ра | | |
|---------------------------------------|---|---|---|--|---|--|-------------------------|----------------|--|--|---|---|--|---|---|------|------------------|
| | наименование для Заготов ки, хранен ия, трансп ортиро вки и обеспе чения безопас ности донорс кой крови и ее | | | | | наименование показателя | единица измерения | | описание работы | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 869000Ф.99.1.АД96АА01002 | Деятель ность по исполне нию обязател ьных требова ний к заготовк е, хранени ю, транспо ртировк е донорск ой крови и ее компоне нтов с учетом обеспеч ения систем безопас ности | | | | | условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови) | Условна я единица | 876 | Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и (или) ее компонентов | 248,0000 | 248,0000 | 248,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |

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

Раздел 3

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БН62

Проведение научного исследования.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы | | Показатель качества работы | | | Значение показателя качества работы | | | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|-------------|--|---|---|--|---------------------|
| | Вид научного исследования | Направление научного исследования | | | | наименование показателя | единица измерения | | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | процент | абсолютная величина |
| | | | | | | | наименование | код по ОКЕИ | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы | | Показатель объема работы | | | Значение показателя объема работы | | | Размер платы (цена, тариф) | | | Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объема ра | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------|--|---|----------------------------|---------------------------|----------------|---|--|---|---|--|---|---|--------|------------------|
| | Вид научно го исслед ования | Направ ление научно го исслед ования | | | | наименование показателя | единица измерения | | описание работы | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | 2023 год (очередной финансовый год) | 2024 год (1-й год планового периода) | 2025 год (2-й год планового периода) | проц | абсолют велич |
| | | | | | | | наименова ние | код по ОКЕИ | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 720000Ф.99.1.БН62АБ22000 | Приклад ное научное исследо вание | 3.2.13. Транспл антолог ия | | | | Количество научных тем | Единица | 642 | Разработка методов и средств повышения безопасности искусственного и вспомогательного кровообращения | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | | | | Биомаркеры фиброза трансплантированной почки: клинические, морфологические, биохимические корреляции и роль в улучшении отдаленного прогноза реципиентов | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | | | | Разработка систем консервации, ex-vivo перфузии и реабилитации донорских органов | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | | | | | | | | | Органозамещающие и реконструктивные операции на органах мочеполовой системы | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | |
| | 720000Ф.99.1.БН62АБ56000 | Приклад ное научно | 3.4.4. Биомате риалы | | | | Количество научных тем | Единица | 642 | Экспериментальные подходы к созданию тканевых эквивалентов | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|---|--|--|--|--|---------------------------|---------|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|
| | е исследо вание | (связанн ые с медици нскими имплант атами, прибор ы, датчики) | | | | | Количество научных тем | Единица | 642 | поджелудочной железы | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Разработка экспериментальных подходов к формированию in vivo тканеинженерной конструкции кровеносных сосудов малого диаметра | 1,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | | | |

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

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.09.2020 № 1490;

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")");

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решение учредителя;

решения судебных органов;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

окончание срока действия лицензии организации;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения.

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 (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания |
|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| отчет о выполнении государственного задания | Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год. квартальная, годовая (в части медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) | Министерство здравоохранения Российской Федерации |

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год; квартальный (нарастающим итогом) в части медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным. Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 октября отчетного года. Квартальный - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом в части медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 октября отчетного года

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

аналитический отчет по форме, утвержденной приложением к приказу Минздрава России от 22 апреля 2021 г. № 387н (срок – 1 февраля года, следующего за отчетным) ; ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания