

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: МИНЗДРАВ РОССИИ, Первый Заместитель Министра

Кем выдан: "ООО ""ТРАСТ СЕРВИСЫ"""

Действителен с: 29.06.2018 до 29.06.2019

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Первый заместитель

Министра

(должность)

(подпись)

Яковлева Татьяна Владимировна

(расшифровка подписи)

" 28 " сентября 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00076-18-03

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ ИМЕНИ А.В. ВИШНЕВСКОГО" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Форма по ОКУД

Дата начала действия

Дата окончания действия

Код по сводному реестру

Коды

0506001

28.09.2018

001X7268

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;

Производство фармацевтических субстанций;

Производство лекарственных препаратов и материалов, применяемых в медицинских целях;

Производство медицинских инструментов и оборудования;

Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;

Сертификация продукции, услуг и организаций;

Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;

Деятельность ветеринарная;

Подготовка кадров высшей квалификации;

Деятельность больничных организаций;

Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;

Предоставление социальных услуг без обеспечения проживания престарелым и инвалидам.

Медицинские организации, образовательные организации и научные организации, оказывающие медицинскую помощь.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

|          |         |
|----------|---------|
| по ОКВЭД | 72.19   |
| по ОКВЭД | 21.10   |
| по ОКВЭД | 21.20   |
| по ОКВЭД | 32.50   |
| по ОКВЭД | 58.11.1 |
| по ОКВЭД | 71.20.8 |
| по ОКВЭД | 71.20.9 |
| по ОКВЭД | 75.00   |
| по ОКВЭД | 85.23   |
| по ОКВЭД | 86.10   |
| по ОКВЭД | 86.90.9 |
| по ОКВЭД | 88.10   |
|          | 0080332 |

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<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги (по справочникам) |                                |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги (по<br>справочникам) |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|--|--------------------------------|---|--|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Профили<br>медицинской<br>помощи   | Протоколы по<br>апробации 2017 |   |  |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |                                |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3                              | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                             |

|                          |                         |  |  |  |  |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AA82000 | Клинический<br>протокол | Гибридная<br>реканализаци<br>я<br>подвздошны<br>х, бедренных<br>вен в<br>лечении<br>тяжелых<br>форм<br>посттромбот<br>ической<br>болезни<br>нижних<br>конечностей<br>(2016-14-5)   |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                         | Инновационн<br>ые<br>технологии<br>хирургическо<br>го лечения<br>ожоговых<br>ран с<br>использовани<br>ем<br>физических<br>методов<br>местного<br>воздействия<br>и<br>реконструкти<br>вно-<br>пластических<br>операций<br>(2016-10-9) |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                         | Использован<br>ие<br>ротационной<br>атерэктомии<br>при<br>ангиопластик<br>е и<br>стентировани<br>и<br>кальциниров<br>анных<br>поражений<br>коронарных<br>артерий<br>(2016-25-6)  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                         |   |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|---|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AB19000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>двухэтапного<br>лечения<br>тонкокишечн<br>ых свищей<br>(2016-10-1)   |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 869000O.99.0.AE91AB21000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>диагностики<br>и<br>прогнозирава<br>ния при раке<br>проксимальн<br>ых<br>внепеченочн<br>ых желчных<br>протоков с<br>использовани<br>ем катетер-<br>направленно<br>й<br>внутрипрото<br>ковой<br>биопсии с<br>последующе<br>й<br>молекулярно<br>й<br>диагностикой<br>(2016-10-2) |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 869000O.99.0.AE91AB32000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>лечения<br>пациентов с<br>местнораспр<br>остраненным<br>и опухолями<br>печени и<br>поджелудочн<br>ой железы с<br>использовани<br>ем<br>криоабляции<br>в<br>комбинирова<br>нной терапий<br>(2016-10-4)  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                         |  |  |  |  |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB36000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>оперативного<br>лечения<br>заболеваний<br>поджелудочн<br>ой железы с<br>использовани<br>ем<br>органосберег<br>ающих и<br>реконструкт<br>ивных<br>технологий<br>(2016-10-3)              |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB37000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>операции<br>каротидной<br>эндартерэкто<br>мии с<br>формировани<br>ем новой<br>бифуркации<br>сонных<br>артерий<br>(2016-10-16)   |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB46000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>реконструкт<br>ивной<br>операции на<br>артериях<br>нижних<br>конечностей<br>с<br>применением<br>комбинирова<br>нных шунтов<br>при<br>поражении<br>дистального<br>русла (2016-<br>10-17) |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                         |  |  |  |  |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB49000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>формировани<br>я высокого<br>пищеводного<br>соустья из<br>абдомино-<br>медиастинал<br>ьного<br>доступа при<br>кардио- и<br>гастроэзофаг<br>еальном раке<br>(2016-4-5) |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB94000 | Клинический<br>протокол | Способ<br>хирургическо<br>го лечения<br>послеоперац<br>ионного<br>стерномедиас<br>тинита с<br>применением<br>сетчатых<br>имплантов из<br>титана (2016-<br>10-19)               |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB31000 | Клинический<br>протокол | Клиническая<br>апробация<br>метода<br>хирургическо<br>го лечения<br>фибрилляции<br>предсердий<br>при<br>коррекции<br>клапанных<br>пороков<br>сердца (2017-<br>21-11)           |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                         |   |  |  |  |  |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AB32000 | Клинический<br>протокол | Клиническая<br>апробация<br>метода<br>длительного<br>мониториров<br>ания<br>электрокарди<br>ограммы при<br>помощи<br>имплантируе<br>мых<br>кардиомонит<br>оров и<br>удаленной<br>телеметрии<br>для<br>выявления<br>аритмогенно<br>й причины<br>ишемическог<br>о инсульта<br>неустановлен<br>ной<br>этиологии и<br>вторичной<br>профилактик<br>и нарушений<br>мозгового<br>кровообраще<br>ния (2017-21-<br>12) |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                         | Клиническая<br>апробация<br>метода<br>многополюсн<br>ой<br>стимуляции<br>левого<br>желудочка в<br>оптимизации<br>ответа на<br>сердечную<br>ресинхрониз<br>ирующую<br>терапию для<br>лечения<br>хронической<br>сердечной<br>недостаточно<br>сти (2017-21-<br>13)   |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |



|                          |                         |  |  |  |  |  |  |   |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|---|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB37000 | Клинический<br>протокол | Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)                             |  |  |  |  |  | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB47000 | Клинический<br>протокол | Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5) |  |  |  |  |  | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB48000 | Клинический<br>протокол | Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)                 |  |  |  |  |  | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                         |   |  |  |  |  |  |  |  |         |     |    |   |   |  |  |
|--------------------------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB51000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>криодеструк<br>ции<br>симпатическ<br>их нервных<br>ганглиев,<br>расположенн<br>ых в устье<br>легочных<br>артерий, для<br>лечения<br>пациентов с<br>легочной<br>гипертензией<br>различной<br>этиологии<br>(2017-46-4)           |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB56000 | Клинический<br>протокол | Метод<br>чрескожного<br>эндоваскуляр<br>ного лечения<br>рестеноза<br>стента в<br>коронарных<br>артериях с<br>использовани<br>ем баллонов<br>с<br>лекарственн<br>ым<br>покрытием<br>(2017-46-16)   |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |
| 8690000.99.0.AE91AB87000 | Клинический<br>протокол | Применение<br>внутрисосуд<br>истого<br>ультразвуков<br>ого<br>исследования<br>при<br>стентировани<br>и внутренних<br>сонных<br>артерий для<br>выявления<br>протрузии<br>атеросклерот<br>ической<br>бляшки через<br>стент (2018-<br>2-1) |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0 | 0 |  |  |



|                          |                      |  |  |  |  |   |         |     |    |    |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|---|---------|-----|----|----|---|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AG04000 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными кальцинированными поражениями артерий нижних конечностей методом ротационной атерэктомии (2018-10-39) |  |  |  | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75 | 75 | 0 |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|---|---------|-----|----|----|---|--|--|

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги<br>(по справочникам) |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги (по справочникам) |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      | Значение показателя объема<br>государственной услуги |   |   | Размер платы (цена, тариф)                                  |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                |                                |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|----------------------|--|---|---|---|---|---|--|----------------|--------------------------------|
|                                       | Профи<br>ли<br>медици<br>нской<br>помощ<br>и  | Протоко<br>лы по<br>апроба<br>ции<br>2017 |   |   |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |  | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а)  | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |   |   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>И                                |   |   |   |   |   |  |                |                                |
| 1                                     | 2   | 3   | 4 | 5   | 6 | 7   | 8                    | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15   | 16             | 17                             |

8690000O.99.0.AE91AA82000

Клинический  
протокол

Гибридная  
реканализация  
подвздошных,  
бедренных вен в  
лечении тяжелых  
форм посттромбо-  
ботической  
болезни  
нижних  
конечностей  
(2016-  
14-5)

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

|                          |                      |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AA88000 | Клинический протокол | Инновационные технологии хирургического лечения ожоговых ран с использованием физических методов местного воздействия и реконструктивно-пластических операций (2016-10-9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                      | Использование ротационной атерэктомии при ангиопластике и стентировании кальцинированных пораженных коронарных артерий (2016-25-6)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 3  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                           |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|---------------------------|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AB19000 | Клинический протокол | Метод двухэтапного лечения тонкокишечных свищей (2016-10-1)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                           |                      | Метод диагностики и прогнозирования при раке проксимальных внепеченочных желчных протоков в сочетании с использованием катетер-направленной внутрипротоковой биопсии с последующей молекулярной диагностикой (2016-10-2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 4  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                           |                      |   |  |  |  |
|---------------------------|----------------------|---|--|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AB32000 | Клинический протокол | Метод лечения пациентов с местнораспространенными опухолями печени и поджелудочной железы с использованием криоабляции в комбинации с иррадиацией (2016-10-4) |  |  |  |
|                           |                      | Метод оперативного лечения заболеваний поджелудочной железы с использованием органосохраняющих и реконструктивных технологий (2016-10-3)                      |  |  |  |

|                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |



|                           |                      |  |  |  |  |                      |                  |     |     |   |   |   |   |   |  |  |
|---------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|-----|---|---|---|---|---|--|--|
| 86900000.99.0.AE91AB37000 | Клинический протокол | Метод операции и каротидной эндартерэктомии с формированием новой бифуркации сонных артерий (2016-10-16)   |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                           | Клинический протокол | Метод реконструктивной операции на артериях нижних конечностей с применением комбинированных шунтов при поражении дистального русла (2016-10-17) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 2   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                           |                      |   |  |  |  |
|---------------------------|----------------------|---|--|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AB49000 | Клинический протокол | Метод формирования высокопротеинового пищевого суспензия из абдоминально-медиастинального доступа при кардио-и гастрозофагеальном раке (2016-4-5) |  |  |  |
|                           | Клинический протокол | Способ хирургического лечения послеоперационного стерномедиастинального с применением сетчатых имплантов из титана (2016-10-19)                   |  |  |  |

|                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 1  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                      |  |  |  |  |  |                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AB31000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода хирургического лечения фибрилляции предсердий при коррекции клапанных пороков сердца (2017-21-11) |  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                      |  |  |  |  |  |                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |

|                          |                      |   |  |  |  |                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|---|--|--|--|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB32000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода длительного мониторинирования электрокардиограммы при помощи имплантируемых кардиомониторов и удаленной телеметрии для выявления аритмогенной причины ишемического инсульта неустановленной этиологии и вторичной профилактики нарушений мозгового кровообращения (2017-21-12) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                      |   |  |  |  |                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |

|                          |                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AB33000 | Клинический протокол | Клиническая апробация метода многополюсной стимуляции левого желудочка в оптимизации ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию для лечения хронической сердечной недостаточности (2017-21-13) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|                          |                      |  |  |  |  |                      |                  |     |    |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|----|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB37000 | Клинический протокол | Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)                             |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                          |                      | Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                      |  |  |  |  |                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 869000O.99.0.AE91AB48000 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|

|                          |                      |  |  |  |  |                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000.99.0.AE91AB51000 | Клинический протокол | Метод криодеструкции симпатических нервных ганглиев, расположенных в устье легочных артерий, для лечения пациентов с легочной гипертензией различной этиологии (2017-46-4) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|--------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|



8690000O.99.0.AE91AB56000

Клинический  
протокол

Метод  
чрескож-  
ного  
эндовас-  
кулярно-  
го  
лечения  
рестеноз-  
а стента  
в  
коронар-  
ных  
артерия-  
х с  
использ-  
ованием  
баллоно-  
в с  
лекарст-  
венным  
покрыти-  
ем  
(2017-  
46-16)

|                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |
|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| Количество пациентов | Условная единица | 876 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|



|                           |                      |   |  |  |  |                      |                  |     |    |    |   |   |   |   |  |  |
|---------------------------|----------------------|---|--|--|--|----------------------|------------------|-----|----|----|---|---|---|---|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AB99000 | Клинический протокол | Модуляция сердечной сократимости у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне различных форм фибрилляции предсердий (2018-9-18) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 16 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                           |                      | Криобаллонная абляция фибрилляции предсердий без использования рентгеновского излучения (2018-9-22)   |  |  |  |                      |                  | 876 | 8  | 4  | 4 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                           |                      |  |  |  |  |                      |                  |     |   |   |   |   |   |   |  |  |
|---------------------------|----------------------|--|--|--|--|----------------------|------------------|-----|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 8690000O.99.0.AE91AG03000 | Клинический протокол | Нефармакологическая профилактика инсультов у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий (2018-10-21)  |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|                           |                      | Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными кальцинированными поражениями артерий нижних конечностей методом ротационной атерэктомии (2018-10-39) |  |  |  | Количество пациентов | Условная единица | 876 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

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            |

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 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<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги (по справочникам) |                           |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги (по<br>справочникам) |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|--|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Направления<br>подготовки и<br>укрупненные<br>группы                               | Категория<br>потребителей |   | Формы<br>обучения и<br>формы<br>реализации<br>образовательны<br>х программ                             |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |                           |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3                         | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги<br>(по справочникам) |                                   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги (по справочникам) |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      |                       | Значение показателя объема<br>государственной услуги    |   |   | Размер платы (цена, тариф)                              |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Направ<br>ления<br>подгот<br>овки и<br>укрупн<br>енные<br>группы                      | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей |   | Формы<br>обучен<br>ия и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм             |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |                       | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |   |                                   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>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<br>Клинич<br>еская<br>медици<br>на   | не<br>указано                     |   | Очная   |   | Численност<br>ь<br>обучающих<br>ся          | Человек              | 792                   | 15  | 15  | 15  | 0   | 0   | 0   |  |                                |

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            |

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» | Объем государственной услуги  | 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<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги (по справочникам) |                           |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги (по<br>справочникам) |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|--|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Специальности<br>и укрупненные<br>группы   | Категория<br>потребителей |   | Формы<br>обучения и<br>формы<br>реализации<br>образовательны<br>х программ                             |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |                           |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3                         | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги<br>(по справочникам) |                                   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги (по справочникам) |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      |                       | Значение показателя объема<br>государственной услуги    |   |   | Размер платы (цена, тариф)                              |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Специа<br>льност<br>и и<br>укрупн<br>енные<br>группы                                  | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей |   | Формы<br>обучен<br>ия и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм             |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |                       | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |   |                                   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>И |   |   |   |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2   | 3                                 | 4 | 5   | 6 | 7   | 8                    | 9                     | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16   | 17                             |
| 852301O.99.0.ББ48AA48000              | 31.00.00<br>Клинич<br>еская<br>медици<br>на   | не<br>указано                     |   | Очная   |   | Численност<br>ь<br>обучающих<br>ся          | Человек              | 792                   | 38  | 38  | 38  | 0   | 0   | 0   |  |                                |

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            |

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» | Объем государственной услуги  | По мере внесения изменений    |

Раздел 4

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;  
Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги (по справочникам) |                    |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги (по<br>справочникам) |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|--|--------------------|---|--|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Профили<br>медицинской<br>помощи   | Группа ВМП<br>2017 |   | Условия<br>оказания  |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |                    |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3                  | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                             |

|                          |                            |                              |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA00000 | Абдоминаль<br>ная хирургия | 1/абдоминаль<br>ная хирургия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Абдоминаль<br>ная хирургия | 2/абдоминаль<br>ная хирургия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Комбустиоло<br>гия         | 9/комбустиол<br>огия         | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |           |              |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|-----------|--------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA15000 | Онкология | 16/онкология | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |           |              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Онкология | 17/онкология | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |           |              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Онкология | 18/онкология | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |           |              |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                                     |  |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|-------------------------------------|--|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA23000 | Онкология                           | 24/онкология                           | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                     |  |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Сердечно-<br>сосудистая<br>хирургия | 34/сердечно-<br>сосудистая<br>хирургия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                     |  |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Сердечно-<br>сосудистая<br>хирургия | 35/сердечно-<br>сосудистая<br>хирургия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                     |  |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                              |                                 |  |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|--|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA35000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 36/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA36000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 37/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA37000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 38/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |



|                          |                              |                                 |  |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|--|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA38000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 39/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA40000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 41/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA43000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 44/сердечно-сосудистая хирургия |  | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                              |                                 |  |           | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                            |                               |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA44000 | Торакальная хирургия       | 45/торакальн ая хирургия      | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                               |           | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге                         | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Торакальная хирургия       | 46/торакальн ая хирургия      | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                               |           | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге                         | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Травматолог ия и ортопедия | 48/травматол огия и ортопедия | Стационар | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                            |                               |           | Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге                         | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                                  |                                     |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA48000 | Травматолог<br>ия и<br>ортопедия | 49/травматол<br>огия и<br>ортопедия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                  |                                     |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Травматолог<br>ия и<br>ортопедия | 50/травматол<br>огия и<br>ортопедия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                  |                                     |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Травматолог<br>ия и<br>ортопедия | 51/травматол<br>огия и<br>ортопедия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                                  |                                     |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                    |                       |           |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|--------------------|-----------------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA60000 | Урология           | 61/урология           | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                    |                       |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Урология           | 62/урология           | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                    |                       |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |
|                          | Эндокриноло<br>гия | 65/эндокрино<br>логия | Стационар | соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                    |                       |           | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге                                  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

|                          |                |                   |  |           |  |   |         |     |     |     |     |  |  |
|--------------------------|----------------|-------------------|--|-----------|--|---|---------|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA65000 | Эндокринология | 66/эндокринология |  | Стационар |  | соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |  |  |
|                          |                |                   |  |           |  | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |  |  |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги<br>(по справочникам) |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги (по справочникам) |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      |                       | Значение показателя объема<br>государственной услуги    |   |   | Размер платы (цена, тариф)                              |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Профи<br>ли<br>медици<br>нской<br>помощ<br>и  | Группа<br>ВМП<br>2017                   |   | Услови<br>я<br>оказани<br>я   |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |                       | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |   |   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>И |   |   |   |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2   | 3                                       | 4 | 5   | 6 | 7   | 8                    | 9                     | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16   | 17                             |
| 861000O.99.0.AЖ04AA00000              | Абдоми<br>нальная<br>хирурги<br>я   | 1/абдом<br>инальна<br>я<br>хирурги<br>я |   | Стацион<br>ар   |   | Число<br>пациентов                          | Человек              | 792                   | 148   | 148   | 148   | 0   | 0   | 0   |  |                                |

|                          |                              |                                 |           |                 |         |     |     |     |     |   |   |   |  |  |
|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|---|---|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA01000 | Абдоминальная хирургия       | 2/абдоминальная хирургия        | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 14  | 14  | 14  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA08000 | Комбустиология               | 9/комбустиология                | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 234 | 234 | 234 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA15000 | Онкология                    | 16/онкология                    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 156 | 156 | 156 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA16000 | Онкология                    | 17/онкология                    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 227 | 227 | 227 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA17000 | Онкология                    | 18/онкология                    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 32  | 32  | 32  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA23000 | Онкология                    | 24/онкология                    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 20  | 20  | 20  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA33000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 34/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 700 | 700 | 700 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA34000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 35/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 200 | 200 | 200 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA35000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 36/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 452 | 452 | 452 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA36000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 37/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 464 | 464 | 464 | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                              |                                 |           |                 |         |     |     |     |     |   |   |   |  |  |
|--------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|---|---|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA37000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 38/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 45  | 45  | 45  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA38000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 39/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 10  | 10  | 10  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA40000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 41/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 50  | 50  | 50  | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA43000 | Сердечно-сосудистая хирургия | 44/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 5   | 5   | 5   | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA44000 | Торакальная хирургия         | 45/торакальная хирургия         | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 148 | 148 | 148 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA45000 | Торакальная хирургия         | 46/торакальная хирургия         | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 5   | 5   | 5   | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA47000 | Травматология и ортопедия    | 48/травматология и ортопедия    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 7   | 7   | 7   | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA48000 | Травматология и ортопедия    | 49/травматология и ортопедия    | Стационар | Число пациентов | Человек | 792 | 41  | 41  | 41  | 0 | 0 | 0 |  |  |

|                          |                           |                              |  |           |  |                 |         |     |    |    |    |   |   |   |  |  |
|--------------------------|---------------------------|------------------------------|--|-----------|--|-----------------|---------|-----|----|----|----|---|---|---|--|--|
| 861000O.99.0.AЖ04AA49000 | Травматология и ортопедия | 50/травматология и ортопедия |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 40 | 40 | 40 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA50000 | Травматология и ортопедия | 51/травматология и ортопедия |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 90 | 90 | 90 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA60000 | Урология                  | 61/урология                  |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA61000 | Урология                  | 62/урология                  |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 20 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA64000 | Эндокринология            | 65/эндокринология            |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 40 | 40 | 40 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 861000O.99.0.AЖ04AA65000 | Эндокринология            | 66/эндокринология            |  | Стационар |  | Число пациентов | Человек | 792 | 56 | 56 | 56 | 0 | 0 | 0 |  |  |

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            |

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, 930н, 29.12.2014 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги



| Способ информирования                      | Состав 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 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<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги (по справочникам) |                           |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги (по<br>справочникам) |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|--|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Виды<br>образовательны<br>х программ   | Категория<br>потребителей |   | Формы<br>образования и<br>формы<br>реализации<br>образовательны<br>х программ                          |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |                           |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3                         | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги<br>(по справочникам) |                                   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги (по справочникам) |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      |                       | Значение показателя объема<br>государственной услуги    |   |   | Размер платы (цена, тариф)                              |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                                |
|---------------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Виды<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм                                       | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей |   | Формы<br>образов<br>ания и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм          |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |                       | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2018<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2019<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |   |                                   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>И |   |   |   |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2   | 3                                 | 4 | 5   | 6 | 7   | 8                    | 9                     | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16   | 17                             |
| 8042000.99.0.ББ60АБ20001              | не<br>указано   | не<br>указано                     |   | Очная   |   | Количество<br>человеко-<br>часов            | Человеко-<br>час     | 539                   | 7200  | 7200  | 7200  | 0   | 0   | 0   |  |                                |

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            |

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» | Объем государственной услуги  | По мере внесения изменений    |

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АД96

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

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) выполнения<br>работы (по справочникам) |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы               |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>работы |                                |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       |  |   |   |   |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередно<br>й<br>финансовы<br>й год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10  | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы (по<br>справочникам) |   | Показатель объема работы   |                         |                | Значение показателя объема работы |  |   | Размер платы (цена, тариф)                    |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                                |
|---------------------------------------|--|---|---|--|---|--|-------------------------|----------------|-----------------------------------|--|---|---|--|---|---|----------------|--------------------------------|
|                                       |  |   |   |  |   | наименование<br>показателя   | единица измерения       |                | описание работы                   | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |   |   |  |   |  | наименова<br>ние        | код по<br>ОКЕИ |                                   |  |   |   |  |   |   |                |                                |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                       | 9              | 10                                | 11   | 12  | 13  | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                             |
| 869000Ф.99.1.АД96АА00004              |  |   |   |  |   | условная<br>единица<br>продукта,<br>переработки<br>(в<br>перерасчете<br>на 1 литр<br>цельной<br>крови) | Условно<br>я<br>единица | 876            |                                   | 289,52                                       | 202,44  | 196,20  | 0  | 0   | 0   |                |                                |

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ10

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) выполнения<br>работы (по справочникам) |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы               |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>работы |                                |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       |  |   |   |   |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередно<br>й<br>финансовы<br>й год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10  | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы





|  |  |  |  |  |  |  |  |   |         |  |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---------|--|--|---|---|---|---|---|---|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  | исследователь<br>ских работ                         |         | подхода к диагностике,<br>лечению и ранней<br>реабилитации больных с<br>осложненными формами<br>хронического панкреатита |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ских работ | Единица | 642  | Разработка<br>персонифицированных<br>протоколов комбинированной<br>терапии при злокачественных<br>поражениях органов<br>гепатопанкреатобилиарной<br>зоны   | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ских работ | Единица | 642  | Разработка индивидуальных<br>систем прогноза отдаленных<br>результатов хирургического<br>лечения с учетом клинико-<br>морфологических,<br>инструментальных и<br>молекулярно-генетических<br>факторов | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ских работ | Единица | 642  | Разработка метода тотального<br>замещения желудка после<br>гастрэктомии сегментом<br>тощей кишки с сохранением<br>дуоденального пассажа,<br>формированием резервуара и<br>антирефлюксного клапана    | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ских работ | Единица | 642  | Гибридная лапаро-<br>эндоскопическая хирургия<br>желудочно-кишечного тракта<br>с применением минимально<br>инвазивных технологий и<br>различных видов<br>интраоперационной<br>навигации              | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ских работ | Единица | 642  | Разработка технологии<br>хирургического лечения<br>рецидивных и многократно-<br>рецидивных вентральных<br>грыж после<br>аллопротезирования<br>брюшной стенки   | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-                               | Единица | 642  | Технология комплексного<br>лечения пострадавших от   | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |

[illegible]

[illegible]

|  |  |  |  |  |  |  |         |     |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|---------|-----|--|---|---|---|---|---|---|--|--|
|  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-исследовател<br>ьских работ | Единица | 642 | Разработка полифункциональных раневых покрытий на основе макропористых аэрогелей, полученных сверхкритической технологией высушивания                                      | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Количество<br>научно-исследовател<br>ьских работ | Единица | 642 | Разработка метода динамического мониторингирования пациентов с сердечной недостаточностью и имплантированными устройствами ресинхронизирующей и кардиомодулирующей терапии | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |  |

Раздел 3

1. Наименование работы

Научно-методическое обеспечение.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

БВ16

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

Органы государственной власти.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) выполнения<br>работы (по справочникам) |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы               |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>работы |                                |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|---|---|---|--|--------------------------------|
|                                       | Содержание<br>государстве<br>нной работы                           |   |   |   |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | 2018 год<br>(очередно<br>й<br>финансовы<br>й год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |   |   |  |                                |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10  | 11  | 12  | 13   | 14                             |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы (по<br>справочникам) |   | Показатель объема работы   |                   |                | Значение показателя объема работы  |  |   | Размер платы (цена, тариф)                    |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                                |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|--|--|---|---|--|---|---|----------------|--------------------------------|
|                                       | Содерж<br>ание<br>госуда<br>рственн<br>ой<br>работы                |   |   |   |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | описание работы  | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | 2018 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2019 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>показателях |
|                                       |  |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |  |   |   |  |   |   |                |                                |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10   | 11   | 12  | 13  | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                             |
| 730000Ф.99.1.БВ16АА02001              | Не<br>указано  |   |   |   |   | Количество<br>мероприятий  | Единица           | 642            | Научно методическое<br>обеспечение внедрения опыта<br>профильных национальных<br>медицинских<br>исследовательских (научно-<br>практических) центров на<br>базе научных организаций в<br>процессе реализации<br>образовательных программ в<br>образовательных и научных<br>организациях | 1  | 1   | 1   | 0  | 0   | 0   |                |                                |

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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 (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания |
|---|---|--|
| 1   | 2   | 3  |
| отчет о выполнении государственного задания | В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год | Министерство здравоохранения Российской Федерации  |
| отчет о выполнении государственного задания | квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)  | Министерство здравоохранения Российской Федерации  |
| отчет о выполнении государственного задания | квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)   | Министерство здравоохранения Российской Федерации  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| отчет о выполнении государственного задания | ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови)  | Министерство здравоохранения Российской Федерации |
| отчет о выполнении государственного задания | В части оказания образовательных услуг предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным. | Министерство здравоохранения Российской Федерации |

#### 4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

##### 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); В части оказания образовательных услуг основной отчет – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год.; ежеквартальный, годовой (в части заготовки донорской крови) ; В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год; Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); ежеквартальный, годовой (в части заготовки донорской крови)

##### 4.2. Сроки 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 годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Отчет о выполнении государственного задания в части оказания образовательных услуг представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.; ежеквартальный, годовой, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части заготовки донорской крови) ; 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); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 20 сентября отчетного года.; Предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)

##### 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

#### 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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