

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:

Кем выдан: Общество с ограниченной ответственностью  
«Спецоператор»

Действителен с: 17.01.2017 до 17.01.2018

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

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

заместитель Министра

(должность)

(подпись)

Яковлева Татьяна Владимировна

(расшифровка подписи)

" 13 " сентября 2017 г.

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00319-17-04<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Высшее профессиональное образование;

Деятельность лечебных учреждений;

Деятельность по расследованию;

Образование дошкольное.

Научная организация.

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

|                         | Коды                 |
|-------------------------|----------------------|
| Форма по ОКУД           | 0506001              |
| Дата                    | 13.09.2017           |
| Код по сводному реестру | 000000000310X7264051 |
| по ОКВЭД                | 73.10                |
| по ОКВЭД                | 80.30                |
| по ОКВЭД                | 85.11                |
| по ОКВЭД                | 80.30                |
| по ОКВЭД                | 85.11                |
|                         | 0110072              |

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

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

## Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

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

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   |
|--|--|---|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
|  |  |   |   |  |   | наименование<br>показателя <sup>4</sup>    | единица измерения             |                             | 2017 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2018 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2019 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) |
|  |  |   |   |  |   |  | наименова<br>ние <sup>4</sup> | код по<br>ОКЕИ <sup>5</sup> |  |   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                             | 9                           | 10   | 11  | 12  |

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   | Среднегодовой размер платы<br>(цена, тариф)                 |   |   |   |
|--|---|---|---|--|---|--|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
|  | Направ<br>ления<br>подгот<br>овки и<br>укрупн<br>енные<br>группы<br><sup>4</sup>      | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей<br><sup>4</sup> |   | Формы<br>обучен<br>ия и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм <sup>4</sup> |   | наименова<br>ние<br>показателя<br><sup>4</sup> | единица измерения                 |  | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) |
|  |   |   |   |  |   |  | наименов<br>а<br>ние <sup>4</sup> | код<br>по<br>ОКЕ<br>И <sup>5</sup>                   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | 2   | 3   | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                                 | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |
| 0000000001100005600<br>11Д58006201000001006100101  | 31.00.00<br>Клинич<br>еская<br>медици<br>на   | Не<br>указано                                     |   | очная  |   | Численност<br>ь<br>обучающих<br>ся             | Человек                           | 792  | 11  | 11  | 11  | 0   | 0   | 0   |

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

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

## Раздел 2

### 1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

### 2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

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

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   |
|--|--|---|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
|  |  |   |   |  |   | наименование<br>показателя <sup>4</sup>    | единица измерения             |                             | 2017 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2018 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2019 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) |
|  |  |   |   |  |   |  | наименова<br>ние <sup>4</sup> | код по<br>ОКЕИ <sup>5</sup> |  |   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                             | 9                           | 10   | 11  | 12  |

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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    |   |   | Среднегодовой размер платы<br>(цена, тариф)             |   |   |
|--|---|---|---|--|---|--|-----------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
|  | Специа<br>льност<br>и и<br>укрупн<br>енные<br>группы<br><sup>4</sup>                  | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей<br><sup>4</sup> |   | Формы<br>обучен<br>ия и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм <sup>4</sup> |   | наименова<br>ние<br>показателя<br><sup>4</sup> | единица измерения                 |                                    | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) |
|  |   |   |   |  |   |  | наименов<br>а<br>ние <sup>4</sup> | код<br>по<br>ОКЕ<br>И <sup>5</sup> |   |   |   |   |   |   |
| 1  | 2   | 3   | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                                 | 9                                  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |
| 0000000001100005600<br>11Д53000101000001005100101  | 31.00.00<br>Клинич<br>еская<br>медици<br>на   | Не<br>указано                                     |   | очная  |   | Численност<br>ь<br>обучающих<br>ся             | Человек                           | 792                                | 39  | 39  | 39  | 0   | 0   | 0   |

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

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

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

### Раздел 3

#### 1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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

#### 2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

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

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   |
|--|--|--|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
|  | Профили<br>медицинской<br>помощи <sup>4</sup>                                      | Протоколы по<br>апробации <sup>4</sup> 2017  |   |  |   | наименование<br>показателя <sup>4</sup>              | единица измерения             |                             | 2017 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2018 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2019 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) |
|  |  |  |   |  |   |  | наименова<br>ние <sup>4</sup> | код по<br>ОКЕИ <sup>5</sup> |  |   |   |
| 1  | 2  | 3  | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                             | 9                           | 10   | 11  | 12  |
| 0000000001100005600<br>08410002807500000007100101  | Клинический<br>протокол  | Апробация<br>метода<br>использовани<br>я дозаторов<br>инфузий<br>инсулина для<br>компенсации<br>углеводного<br>обмена и<br>профилактик<br>и кризов<br>отторжения в |   |  |   | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной | Процент                       | 744                         | 75   | 0   | 0   |



|   |                         |   |  |  |  |  |         |     |    |    |   |
|---|-------------------------|---|--|--|--|--|---------|-----|----|----|---|
| 0000000001100005600<br>08410002816800000000100101 | Клинический<br>протокол | Оказание<br>медицинской<br>помощи<br>пациентам с<br>дифференцир<br>ованным<br>раком<br>щитовидной<br>железы,<br>резистентны<br>м к<br>радиойодтера<br>пии, с<br>применением<br>терапии<br>мультикиназ<br>ными<br>ингибиторам<br>и (2016-18-2)   |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 0  | 0 |
| 0000000001100005600<br>08410002821800000003100101 | Клинический<br>протокол | Метод<br>двухсторонн<br>его<br>селективного<br>забора крови<br>из нижних<br>каменистых<br>синусов на<br>фоне<br>стимуляции<br>десмопресси<br>ном с<br>определение<br>м<br>АКТГ/пролак<br>тин-<br>нормализиро<br>ванного<br>соотношения<br>для<br>дифференциа<br>льной<br>диагностики<br>АКТГ-<br>зависимого |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 75 | 0 |

|   |                         |  |  |  |  |  |  |         |     |    |    |   |
|---|-------------------------|--|--|--|--|--|--|---------|-----|----|----|---|
| 0000000001100005600<br>08410002821900000001100101 | Клинический<br>протокол | Оказание<br>медицинской<br>помощи<br>пациентам с<br>тиреотоксико-<br>зом<br>различной<br>степени<br>тяжести на<br>основе<br>индивидуаль-<br>ного<br>дозиметриче-<br>ского<br>планировани-<br>я терапии<br>радиоактивн-<br>ым йодом<br>(2017-10-13) |  |  |  |  | Удовлетворен-<br>ность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн-<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 75 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08410002822000000009100101 | Клинический<br>протокол | Оказание<br>медицинской<br>помощи<br>пациентам с<br>аденомой<br>предстательн-<br>ой железы с<br>использовани-<br>ем метода<br>суперселекти-<br>вной<br>рентгеноэндо-<br>васкулярной<br>окклюзии<br>артерий<br>простаты<br>(2017-10-18)             |  |  |  |  | Удовлетворен-<br>ность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн-<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 75 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08410002822100000007100101 | Клинический<br>протокол | Оказание<br>медицинской<br>помощи<br>пациентам с<br>первичным<br>гиперальдост-<br>еронизмом с<br>использовани-<br>ем метода<br>сравнительно<br>го<br>селективного<br>венозного   |  |  |  |  | Удовлетворен-<br>ность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн-              | Процент | 744 | 75 | 75 | 0 |

|   |                                 |  |  |  |  |  |                |            |           |           |          |
|---|---------------------------------|--|--|--|--|--|----------------|------------|-----------|-----------|----------|
| <p>0000000001100005600<br/>08410002822200000005100101</p> | <p>Клинический<br/>протокол</p> | <p>Клиническая<br/>апробация<br/>комплексной<br/>медицинской<br/>помощи<br/>пациентам с<br/>сахарным<br/>диабетом и<br/>длительно<br/>незаживающ<br/>ими ранами<br/>стоп с<br/>использовани<br/>ем<br/>рекомбинант<br/>ного<br/>человеческог<br/>о<br/>эпидермальн<br/>ого фактора<br/>роста (2017-<br/>10-20)</p> |  |  |  | <p>Удовлетворенн<br/>ость<br/>потребителей в<br/>оказанной<br/>государственн<br/>ой услуге</p> | <p>Процент</p> | <p>744</p> | <p>75</p> | <p>75</p> | <p>0</p> |
| <p>0000000001100005600<br/>08410002822900000000100101</p> | <p>Клинический<br/>протокол</p> | <p>Оказание<br/>медицинской<br/>помощи<br/>больным с<br/>синдромом<br/>диабетическо<br/>й стопы с<br/>использовани<br/>ем<br/>биопластичес<br/>кого<br/>коллагеновог<br/>о материала в<br/>виде гелевой<br/>субстанции и<br/>мембран<br/>(2017-14-8)</p>   |  |  |  | <p>Удовлетворенн<br/>ость<br/>потребителей в<br/>оказанной<br/>государственн<br/>ой услуге</p> | <p>Процент</p> | <p>744</p> | <p>75</p> | <p>75</p> | <p>0</p> |

0000000001100005600  
08410002823300000002100101

## Клинический протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
длительного  
мониториро-  
вания  
электрокарди-  
ограммы при  
помощи  
имплантируе-  
мых  
кардиомонит-  
оров и  
удаленной  
телеметрии  
для  
выявления  
аритмогенно-  
й причины  
ишемическо-  
го инсульта  
неустановлен-  
ной  
этиологии и  
вторичной  
профилактики  
и нарушений  
мозгового  
кровообраще-  
ния (2017-21-  
12)

0000000001100005600  
08410002824800000000100101

## Клинический протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
поражением  
коронарного  
русла  
методом  
стентировани  
я с  
использовани  
ем  
внутрисосуд  
истого  
ультразвуков  
ого контроля  
(2017-42-5)

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
протяженны

Удовлетворенность  
потребителей в  
оказанной  
государствен  
ной услуге

Процент

744

75

75

0

Удовлетворенность  
потребителей в  
оказанной  
государствен  
ной услуге

Процент

744

75

75

O

|  |                         |   |    |    |    |  |
|--|-------------------------|---|----|----|----|--|
| 0000000001100005600<br>08410002825600000003100101                                  | Клинический<br>протокол | Метод<br>чрескожного<br>эндоваскуляр<br>ного лечения<br>сложных<br>поражений<br>коронарных<br>артерий с<br>применением<br>"удлинителя<br>проводников<br>ого катетера"<br>(2017-46-14)                         |    |    |    |  |
| 0000000001100005600<br>08410002826100000003100101                                  | Клинический<br>протокол | Метод<br>флуоресцент<br>ной<br>ангиографии<br>для<br>диагностики<br>ишемической<br>и нейро-<br>ишемической<br>формы<br>синдрома<br>диабетическо<br>й стопы у<br>пациентов с<br>сахарным<br>диабетом<br>(24-4) |    |    |    |  |
| 0000000001100005600<br>08410002827000000004100101                                  | Клинический<br>протокол | Помповая<br>инсулинотер<br>апия с<br>автоматическ<br>им<br>прекращение<br>м подачи<br>инсулина в<br>ответ на<br>гипогликеми   |    |    |    |  |
| Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент                 | 744   | 75 | 0  | 0  |  |
| Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент                 | 744   | 75 | 75 | 0  |  |
| Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент                 | 744   | 75 | 75 | 75 |  |

|   |                                 |   |  |  |  |  |                |            |           |           |           |
|---|---------------------------------|---|--|--|--|--|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| <p>0000000001100005600<br/>08410002827100000002100101</p> | <p>Клинический<br/>протокол</p> | <p>Оказание<br/>медицинской<br/>помощи<br/>детям и<br/>подросткам с<br/>сахарным<br/>диабетом с<br/>использовани<br/>ем нового<br/>подхода:<br/>определение<br/>антител к<br/>цинковому<br/>транспортеру<br/>T8 (ZnT8A)<br/>для<br/>верификации<br/>типа диабета<br/>и коррекции<br/>проводимой<br/>терапии<br/>(2017-10-24)</p>  |  |  |  | <p>Удовлетворенн<br/>ость<br/>потребителей в<br/>оказанной<br/>государственн<br/>ой услуге</p> | <p>Процент</p> | <p>744</p> | <p>75</p> | <p>75</p> | <p>75</p> |
| <p>0000000001100005600<br/>08410002827200000000100101</p> | <p>Клинический<br/>протокол</p> | <p>Дифференци<br/>рованный<br/>подход в<br/>лечении и<br/>реабилитаци<br/>и больных<br/>наружным<br/>генитальным<br/>эндометриоз<br/>ом в<br/>сочетании с<br/>болевым<br/>синдромом<br/>и/или<br/>бесплодием<br/>на основании<br/>клинико-<br/>морфологиче<br/>ской оценки<br/>болевого<br/>синдрома и<br/>оценки<br/>состояния<br/>овариального<br/>резерва с<br/>использовани<br/>ем<br/>иммуногисто<br/>химических</p> |  |  |  | <p>Удовлетворенн<br/>ость<br/>потребителей в<br/>оказанной<br/>государственн<br/>ой услуге</p> | <p>Процент</p> | <p>744</p> | <p>0</p>  | <p>75</p> | <p>75</p> |

|   |                         |  |  |  |  |  |         |     |    |    |    |
|---|-------------------------|--|--|--|--|--|---------|-----|----|----|----|
| 0000000001100005600<br>08410002827300000008100101 | Клинический<br>протокол | Лазерная<br>оптимизация<br>процедуры<br>интрацитопл<br>азматической<br>инъекции<br>сперматозои<br>да в ооцит<br>(ИКСИ) в<br>рамках<br>лечения<br>бесплодия<br>методами<br>вспомогатель<br>ных<br>репродуктив<br>ных<br>технологий у<br>пациенток с<br>низким<br>качеством<br>ооцитов,<br>полученных<br>при<br>стимуляции<br>суперовуляц<br>ии (2017-54-<br>12) |  |  |  | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент | 744 | 75 | 75 | 75 |
|---|-------------------------|--|--|--|--|--|---------|-----|----|----|----|

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

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   | Среднегодовой размер платы<br>(цена, тариф)                 |   |   |   |
|--|---|--|---|---|---|--|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
|  | Профи<br>ли<br>медици<br>нской<br>помощ<br>и <sup>4</sup>                             | Проток<br>олы по<br>апроба<br>ции<br>2017 <sup>4</sup>   |   |   |   | наименова<br>ние<br>показателя<br><sup>4</sup> | единица измерения                 |  | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) |
|  |   |  |   |   |   |  | наименов<br>а<br>ние <sup>4</sup> | код<br>по<br>ОКЕ<br>И <sup>5</sup>                   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | 2   | 3  | 4 | 5   | 6 | 7  | 8                                 | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |
| 0000000001100005600<br>08410002807500000007100101  | Клинич<br>еский<br>протоко<br>л   | Апроба<br>ция<br>метода<br>использ<br>ования<br>дозатор<br>ов<br>инфузий<br>инсулин<br>а для<br>компенс<br>ации<br>углевод<br>ного<br>обмена<br>и<br>профила<br>ктики<br>кризов<br>отторже<br>ния в<br>первый<br>год<br>после<br>транспл<br>антации<br>почки у<br>пациент<br>ов с<br>сахарны |   |   |   | количество<br>пациентов                        | Условная<br>единица               | 876  | 20  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |



0000000001100005600  
08410002816800000000100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
дифференцированным  
раком щитовидной  
железы, резистентным к  
радиотерапии, с  
применением  
терапии мультикиназами  
ингибиторами  
(2016-18-2)

Метод  
двухстороннего  
селективного  
забора  
крови из  
нижних  
каменистых  
синусов  
на фоне  
стимуляции

|                         |                     |     |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|                         |                     |     |   |   |   |   |   |   |

|   |                                 |   |
|---|---------------------------------|---|
| <p>0000000001100005600<br/>08410002821900000001100101</p> | <p>Клинический<br/>протокол</p> | <p>Оказание<br/>медицинской<br/>помощи<br/>пациентам с<br/>тиреотоксикозом<br/>различной<br/>степени<br/>тяжести на<br/>основе<br/>индивидуального<br/>дозиметрического<br/>планирования<br/>терапии<br/>радиотивным<br/>йодом<br/>(2017)</p> |
|---|---------------------------------|---|

Клинический  
протокол

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
тиреото  
ксикозом  
различ  
ной  
степени  
тяжести  
на  
основе  
индивиду  
ального  
дозимет  
рическо  
го  
планиро  
вания  
терапии  
радиоак  
тивным  
йодом  
(2017)

| КОЛИЧЕСТВО ПАЦИЕНТОВ |
|----------------------|
|----------------------|

|                  |
|------------------|
| Условная единица |
|------------------|

876

75

85

|   |
|---|
| 0 |
|---|

0

0

0

0000000001100005600  
08410002822000000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
аденомой  
предстательной  
железы с  
использованием  
метода  
суперселективной  
ректальной  
оэндоанальной  
окулярной  
окклюзии  
и  
артерий  
простаты (2017-  
10-18)

0000000001100005600  
08410002822100000007100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
первичным  
гиперальдостеронизмом с  
использованием  
метода  
сравнительной  
селективной

|                         |                     |     |   |    |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|----|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 7 | 5  | 0 | 0 | 0 | 0 |

0000000001100005600  
08410002822200000005100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
комплексной  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
сахарным  
диабетом и  
длительно  
незаживающими  
ранами стоп с  
использованием  
рекомбинантного  
человеческого  
эпидермального  
фактора роста  
(2017-10-20)

|                         |                     |     |   |    |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|----|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|-------------------------|---------------------|-----|---|----|---|---|---|---|

0000000001100005600  
08410002822900000000100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
больным с  
синдромом  
диабетической  
стопы с  
использованием  
биопластического  
коллагенового  
материала в  
виде гелевой  
субстанции и  
мембран  
(2017-14-8)

Клиническая  
апробация  
метода  
длительного  
мониторирования  
электрокардиограммы  
при помощи  
имплантируемых  
кардиомониторов и  
удаленной  
телеметрии для

Клинический

0000000001100005600

|                         |                     |     |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|                         |                     |     |   |   |   |   |   |   |

0000000001100005600  
08410002824800000000100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
поражением  
коронарного  
русла  
методом  
стентирования с  
использованием  
внутрисосудистого  
ультразвукового  
контроля (2017-  
42-5)

|                         |                     |     |   |    |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|----|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|-------------------------|---------------------|-----|---|----|---|---|---|---|

0000000001100005600  
08410002824900000008100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
протяженными и  
кальцинированными  
поражениями  
коронарного  
русла  
методом  
ротационной  
атерэктомии  
(2017-42-8)

0000000001100005600  
08410002825600000003100101

Клинический  
протокол

Метод  
чрескожного  
эндоваскулярного  
лечения  
сложных  
поражений  
коронарных  
артерий  
с  
применением  
"удлинителя  
проводникового  
катетера"  
(2017-46-14)

|                         |                     |     |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

0000000001100005600  
08410002826100000003100101

Клинический  
протокол

Метод  
флуорес-  
центной  
ангиогра-  
фии  
для  
диагнос-  
тики  
ишемич-  
еской и  
нейро-  
ишемич-  
еской  
формы  
синдром  
а  
диабети-  
ческой  
стопы у  
пациент  
ов с  
сахарны  
м  
диабето  
м (24-4)

0000000001100005600  
08410002827000000004100101

Клинический  
протокол

Помпов-  
ая  
инсулин-  
отерапия  
с  
автомат  
ическим  
прекраще-  
нием  
подачи  
инсулина  
в ответ  
на  
гипогли-  
кемию  
(2017-  
10-23)

Оказание  
медицин-  
ской  
помощи  
детям и

|                         |                     |     |    |    |    |   |   |   |
|-------------------------|---------------------|-----|----|----|----|---|---|---|
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 20 | 50 | 0  | 0 | 0 | 0 |
| количество<br>пациентов | Условная<br>единица | 876 | 6  | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 |
|                         |                     |     |    |    |    |   |   |   |



[illegible]

[illegible]

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

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

| Нормативный правовой акт |                 |      |       |              |
|--------------------------|-----------------|------|-------|--------------|
| вид                      | принявший орган | дата | номер | наименование |
| 1                        | 2               | 3    | 4     | 5            |

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    |
| размещение информации на официальном сайте | государственное задание       | по мере внесения изменений    |

## Раздел 4

### 1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.423.0

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

### 2. Категории потребителей государственной услуги

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации:

Физические лица.

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

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

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   |
|--|--|----------------------------------|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------------|--|---|---|
|  | Профили<br>медицинской<br>помощи <sup>4</sup>                                      | Группа ВМП<br>2017 <sup>4</sup>  |   | Условия<br>оказания <sup>4</sup>   |   | наименование<br>показателя <sup>4</sup>  | единица измерения             |                             | 2017 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2018 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2019 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) |
|  |  |                                  |   |  |   |  | наименова<br>ние <sup>4</sup> | код по<br>ОКЕИ <sup>5</sup> |  |   |   |
| 1  | 2  | 3                                | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                             | 9                           | 10   | 11  | 12  |
| 0000000001100005600<br>08423000200300002002100101  | Акушерство<br>и<br>гинекология   | 3/акушерство<br>и<br>гинекология |   | Стационар  |   | Удовлетворенн<br>ость<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственн<br>ой услуге | Процент                       | 744                         | 75   | 75  | 75  |
|  |  |                                  |   |  |   | Соответствие<br>порядкам<br>оказания   |                               |                             |  |   |   |

|  |                                |                                  |  |           |   |         |     |     |     |     |
|--|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|
| <div>0000000001100005600</div> <div>08423000200400002000100101</div> | Акушерство<br>и<br>гинекология | 4/акушерство<br>и<br>гинекология |  | Стационар | Удовлетворенность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственной<br>услуге                                       | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|  |                                |                                  |  |           | Соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|  | Нейрохирургия                  | 10/нейрохирургия                 |  | Стационар | Удовлетворенность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственной<br>услуге                                       | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|  |                                |                                  |  |           | Соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|  | Онкология                      | 17/онкология                     |  | Стационар | Удовлетворенность<br>потребителей в<br>оказанной<br>государственной<br>услуге                                       | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|  |                                |                                  |  |           | Соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов                          | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |

|   |               |                  |  |           |   |         |     |     |     |     |
|---|---------------|------------------|--|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|
| 0000000001100005600<br>08423000702000002001100101 | Онкология     | 20/онкология     |  | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |               |                  |  |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|   | Офтальмология | 29/офтальмология |  | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |               |                  |  |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|   | Педиатрия     | 30/педиатрия     |  | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |               |                  |  |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |

|   |                              |                                 |           |   |         |     |     |     |     |
|---|------------------------------|---------------------------------|-----------|---|---------|-----|-----|-----|-----|
| 0000000001100005600<br>08423001003300002009100101 | Педиатрия                    | 33/педиатрия                    | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |                              |                                 |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
| 0000000001100005600<br>08423001103400002006100101 | Сердечно-сосудистая хирургия | 34/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |                              |                                 |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
| 0000000001100005600<br>08423001103700002009100101 | Сердечно-сосудистая хирургия | 37/сердечно-сосудистая хирургия | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |                              |                                 |           | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
| 0000000001100005600                               | Сердечно-                    | 44/сердечно-                    |           | Удовлетворенность потребителей в  | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |                              |                                 |           |   |         |     |     |     |     |



|   |                   |                   |           |   |   |         |     |     |     |     |
|---|-------------------|-------------------|-----------|---|---|---------|-----|-----|-----|-----|
| 0000000001100005600<br>08423001506000002007100101 | Урология          | 60/урология       |           | 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  |
|   |                   |                   |           |   | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|   | Эндокринология    | 65/эндокринология |           | Стационар   | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге                           | Процент | 744 | 75  | 75  | 75  |
|   |                   |                   |           |   | 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  |
| Эндокринология                                    | 66/эндокринология |                   | Стационар | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент   | 744     | 75  | 75  | 75  |     |

|  |  |  |  |  |  |   |         |     |     |     |     |
|--|--|--|--|--|--|---|---------|-----|-----|-----|-----|
|  |  |  |  |  |  | Соответствие<br>порядкам<br>оказания<br>медицинской<br>помощи и на<br>основе<br>стандартов<br>медицинской<br>помощи | Процент | 744 | 100 | 100 | 100 |
|--|--|--|--|--|--|---|---------|-----|-----|-----|-----|

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | 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 |   |   | Среднегодовой размер платы<br>(цена, тариф)                 |   |   |   |
|--|---|------------------------------------|---|---|---|--|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
|  | Профи<br>ли<br>медици<br>нской<br>помощ<br>и <sup>4</sup>                             | Группа<br>ВМП<br>2017 <sup>4</sup> |   | Услови<br>я<br>оказани<br>я <sup>4</sup>  |   | наименова<br>ние<br>показателя<br><sup>4</sup> | единица измерения                 |  | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2017<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2018<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2019<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) |
|  |   |                                    |   |   |   |  | наименов<br>а<br>ние <sup>4</sup> | код<br>по<br>ОКЕ<br>И <sup>5</sup>                   |   |   |   |   |   |   |
| 1  | 2   | 3                                  | 4 | 5   | 6 | 7  | 8                                 | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  |

|   |   |  |               |                    |         |     |     |     |     |   |   |   |
|---|---|--|---------------|--------------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|---|---|
| 0000000001100005600<br>08423000200300002002100101 | Акушер<br>ство и<br>гинекол<br>огия             | 3/акуше<br>рство и<br>гинекол<br>огия              | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 17  | 17  | 17  | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423000200400002000100101 | Акушер<br>ство и<br>гинекол<br>огия             | 4/акуше<br>рство и<br>гинекол<br>огия              | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 9   | 9   | 9   | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423000601000002003100101 | Нейрох<br>ирургия                               | 10/нейр<br>охирург<br>ия                           | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 174 | 174 | 174 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423000701700002007100101 | Онколог<br>ия                                   | 17/онко<br>логия                                   | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 152 | 115 | 115 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423000702000002001100101 | Онколог<br>ия                                   | 20/онко<br>логия                                   | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 170 | 132 | 132 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423000902900002000100101 | Офталь<br>мология                               | 29/офта<br>льмолог<br>ия                           | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 128 | 128 | 128 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001003000002005100101 | Педиатр<br>ия                                   | 30/педи<br>атрия                                   | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 18  | 18  | 18  | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001003300002009100101 | Педиатр<br>ия                                   | 33/педи<br>атрия                                   | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 441 | 441 | 441 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001103400002006100101 | Сердечн<br>о-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | 34/серде<br>чно-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 66  | 66  | 66  | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001103700002009100101 | Сердечн<br>о-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | 37/серде<br>чно-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 60  | 114 | 114 | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001104400002005100101 | Сердечн<br>о-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | 44/серде<br>чно-<br>сосудис<br>тая<br>хирурги<br>я | Стацион<br>ар | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 6   | 6   | 6   | 0 | 0 | 0 |

|   |                        |                           |  |               |  |                    |         |     |      |      |      |   |   |   |
|---|------------------------|---------------------------|--|---------------|--|--------------------|---------|-----|------|------|------|---|---|---|
| 0000000001100005600<br>08423001506000002007100101 | Урологи<br>я           | 60/уроло<br>гия           |  | Стацион<br>ар |  | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 10   | 16   | 16   | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001706500002004100101 | Эндокр<br>инологи<br>я | 65/эндо<br>криноло<br>гия |  | Стацион<br>ар |  | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 244  | 244  | 244  | 0 | 0 | 0 |
| 0000000001100005600<br>08423001706600002002100101 | Эндокр<br>инологи<br>я | 66/эндо<br>криноло<br>гия |  | Стацион<br>ар |  | Число<br>пациентов | Человек | 792 | 1318 | 1317 | 1317 | 0 | 0 | 0 |

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

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

| Нормативный правовой акт |                 |      |       |              |
|--------------------------|-----------------|------|-------|--------------|
| вид                      | принявший орган | дата | номер | наименование |
| 1                        | 2               | 3    | 4     | 5            |

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    |

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

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

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

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи <sup>4</sup> | Показатель, характеризующий<br>содержание работы (по справочникам) |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания работы (по<br>справочникам) |   | Показатель объема работы                             |                               |                             | Значение показателя объема работы  |  |   |   |
|--|--|---|---|--|---|--|-------------------------------|-----------------------------|--|--|---|---|
|  |  |   |   |  |   | наименование<br>показателя <sup>4</sup>              | единица измерения             |                             | Описание работы  | 2017 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2018 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2019 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) |
|  |  |   |   |  |   |  | наименова<br>ние <sup>4</sup> | код по<br>ОКЕИ <sup>5</sup> |  |  |   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                             | 9                           | 10   | 11   | 12  | 13  |
| 0000000001100005600<br>11040100000000000007102100  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Выявление<br>иммуногистохимических и<br>патофизиологических<br>механизмов поражения<br>сосудистой стенки и<br>кальцификации артерий, а<br>также механизмов развития<br>микрососудистой ишемии у<br>больных сахарным диабетом     | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Гормональная регуляция<br>нарушений водно-<br>электролитного обмена при<br>синдромах диснатриемии,<br>персонализация прогноза,<br>новые технологии<br>дифференциальной<br>диагностики, таргетное<br>лечение                      | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Предикторы эффективности<br>персонилизированного<br>подхода к лечению<br>гипофизарной карликовости у<br>детей на основе<br>ауксологических<br>характеристик, геномных и<br>метаболических маркеров.                              | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Организация программы<br>клинико-<br>эпидемиологического<br>мониторинга больных<br>сахарным диабетом в<br>регионах Российской<br>Федерации с использованием<br>мобильного лечебно-<br>диагностического модуля<br>«Диабет-центр». | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Сигнальные молекулы<br>адипоцитов: геномные и<br>постгеномные механизмы<br>реализации физиологической<br>и патологической функций<br>жировой ткани при<br>эндокринопатиях  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Разработка метода<br>молекулярно-генетической<br>диагностики с<br>использованием технологии<br>высокоэффективного<br>параллельного<br>секвенирования при<br>нарушениях формирования<br>пола.                                     | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Разработка<br>персонализированных<br>подходов к прогнозированию,   |  |   |   |

|  |  |  |  |  |  |   |         |     |   |   |   |   |
|--|--|--|--|--|--|---|---------|-----|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Репарация тканей при сахарном диабете: клинические, морфологические, генетические аспекты и их роль в формировании дифференцированных терапевтических подходов у больных с трофическими язвами нижних конечностей.  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Роль нарушений пострецепторного сигналинга в развитии мультигормональной резистентности и автономной гиперфункции эндокринных желез у детей.  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Изучение динамики основных эпидемиологических характеристик сахарного диабета и показателей эффективности лечебной помощи больным по данным государственного регистра больных сахарным диабетом Российской Федерации.   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Государственный регистр больных с первичным гиперпаратиреозом как основа оптимизации и внедрения персонализированного подхода при организации лечебно-профилактической помощи населению РФ.   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Первичный остеопороз и вторичный остеопороз на фоне эндокринопатий, в том числе, нарушения метаболизма костной ткани при сахарном диабете; роль сочетанной эндокринной патологии, дефицита витамина D; генетические и метаболические характеристики орфанных заболеваний костной ткани. | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Молекулярно-генетические механизмы развития аутоиммунных и йододефицитных заболеваний щитовидной железы и новые горизонты для таргетной персонифицированной терапии   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Патогенетические основы формирования артериальной гипертензии и возможности ее коррекции при синдроме множественных эндокринных неоплазий и изолированных опухолевых заболеваниях надпочечников   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Взаимодействие генетических, эпигенетических, метаболических и воспалительных факторов развития и прогрессирования сосудистых осложнений сахарного диабета, в том числе после хирургически индуцированной ремиссии сахарного диабета.   | 1 | 0 | 0 |

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

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

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

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

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

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

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

решение учредителя;

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

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

| Формы контроля                              | Периодичность   | Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания |
|---|---|---|
| 1   | 2   | 3   |
| отчет о выполнении государственного задания | 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 | Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года.<br>Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным. | Министерство здравоохранения Российской Федерации   |
| отчет о выполнении государственного задания | 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   |

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

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

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

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

<sup>1)</sup> Заполняется в целом по государственному заданию.

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