

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Заместитель Министра  
Кем выдан: ООО Спецоператор

Действителен с: 28.07.2016 до 28.07.2017

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

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

заместитель Министра  
(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович  
(расшифровка подписи)

" 10 " мая 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00312-17-02<sup>1)</sup>  
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ ИМЕНИ ПОЧЕТНОГО АКАДЕМИКА Н.Ф. ГАМАЛЕИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Оптовая торговля фармацевтическими и медицинскими товарами, изделиями медицинской техники и ортопедическими изделиями;

Производство основной фармацевтической продукции;

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

Прочая деятельность по охране здоровья;

Деятельность учреждений санитарно-эпидемиологической службы;

Оптовая торговля прочими промежуточными продуктами, кроме сельскохозяйственных, не включенными в другие группировки;

Послевузовское профессиональное образование;

Врачебная практика;

Производство прочих фармацевтических продуктов и изделий медицинского назначения;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

|                         | Коды                 |
|-------------------------|----------------------|
| Форма по ОКУД           | 0506001              |
| Дата                    | 10.05.2017           |
| Код по сводному реестру | 000000000310У4228041 |
| по ОКВЭД                | 51.46                |
| по ОКВЭД                | 24.41                |
| по ОКВЭД                | 74.30.3              |
| по ОКВЭД                | 85.14                |
| по ОКВЭД                | 85.14.5              |
| по ОКВЭД                | 51.56.5              |
| по ОКВЭД                | 80.30.2              |
| по ОКВЭД                | 85.12                |
| по ОКВЭД                | 24.42.2              |
| по ОКВЭД                | 73.10                |

|   |          |         |
|---|----------|---------|
| <u>Ветеринарная деятельность;</u>   | по ОКВЭД | 85.20   |
| <u>Технические испытания, исследования и сертификация;</u>  | по ОКВЭД | 74.30   |
| <u>Издательская деятельность;</u>   | по ОКВЭД | 22.1    |
| <u>Деятельность медицинских лабораторий;</u>  | по ОКВЭД | 85.14.3 |
| <u>Деятельность среднего медицинского персонала;</u>  | по ОКВЭД | 85.14.1 |
| <u>Управление недвижимым имуществом;</u>  | по ОКВЭД | 70.32   |
| <u>Управление эксплуатацией нежилого фонда;</u>   | по ОКВЭД | 70.32.2 |
| <u>Прочая деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий;</u>                                  | по ОКВЭД | 72.60   |
| <u>Образование среднее общее;</u>   | по ОКВЭД | 85.14   |
| <u>Производство прочих химических продуктов, не включенных в другие группировки;</u>  | по ОКВЭД | 24.66.4 |
| <u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, в том числе ресурсов сети Интернет;</u>                   | по ОКВЭД | 72.40   |
| <u>Ветеринарный контроль и контроль за производством продуктов питания;</u>   | по ОКВЭД | 74.30.2 |
| <u>Производство драгоценных металлов;</u>   | по ОКВЭД | 24.41   |
| <u>Производство резиновых изделий;</u>  | по ОКВЭД | 22.1    |
| <u>Образование начальное общее;</u>   | по ОКВЭД | 85.12   |
| <u>Деятельность по письменному и устному переводу.</u>  | по ОКВЭД | 74.30   |
| <u>Научная организация.</u><br>(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения<br>из базового (отраслевого) перечня) |          | 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.

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

[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   |
| 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 услуг, нормативные затраты | 1 раз в год                   |

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

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.039.1

Проведение фундаментальных 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>11039100000000000000102101  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Разработка алгоритма мониторинга распространенности социально-значимых и особо опасных инфекций хламидийной этиологии на основе Банка сывороток   | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Организация геномов патогенных микроорганизмов  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Изучение научно-методических подходов для получения лекарственных препаратов и вакцин нового поколения для борьбы с хроническими и внутрибольничными инфекциями, с использованием методов компьютерного моделирования | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Эффекторные молекулы и механизмы взаимодействия бактерий, микробных сообществ и эукариотических клеток  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Механизмы регуляции врожденного и адаптивного противоиnфекционного иммунитета   | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Эпизоотологические закономерности существования и эпидемического проявления природных очагов болезней человека в современных условиях в связи с разработкой стратегии и тактики профилактики заболеваний              | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Молекулярные механизмы микроэволюции возбудителей бактериальных инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         | Вариабельность вируса гепатита В и ее влияние на формирование популяционного иммунитета в условиях распространения  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |  |   | Количество научно-исследовательских работ | Единица                       | 642                         |   |  |   |   |

|  |  |  |  |  |  |   |         |     |   |   |   |   |
|--|--|--|--|--|--|---|---------|-----|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Индукция структурных и сигнальных событий в про- и эукариотических клетках, подвергнутых воздействию низкотемпературной газовой плазмы атмосферного давления (НТП)  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Эпидемиологические особенности оппортунистических инфекций (ОИ) у больных в стационарах различного профиля  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Изучение возможности использования аттенуированных бактерий возбудителя коклюша (B.pertussis) в качестве вектора для гетерологичных антигенов.  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Изучение биологических и структурно-функциональных особенностей ДНК-содержащих вирусов с целью создания различных технологических платформ для разработки инновационных профилактических и терапевтических препаратов   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Мониторинг новых и возвращающихся вирусных инфекций и пополнение Государственной коллекции вирусов Российской Федерации в интересах биологической безопасности государства  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Мониторинг распространения ВИЧ-1- инфекции на территории России и прилегающих стран, создание охарактеризованной коллекции ВИЧ-1. Изучение генетического разнообразия циркулирующих на территории России штаммов ВИЧ-1, особенностей патогенеза ВИЧ-инфекции, генетической эволюции циркулирующих вариантов ВИЧ-1 и разработка методов диагностики, лечения и профилактики ВИЧ-инфекции                   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Изучение этиологической структуры острых и хронических форм вирусных гепатитов, генетической композиции и биологических свойств вариантов вируса гепатита С, циркулирующего на территории Российской Федерации, особенностей клиники, патогенеза, гуморального и клеточного иммунитета при гепатите С, установление прогностических факторов развития заболевания и эффективности противовирусной терапии | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Арбовирусы и арбовирусные инфекции, эндемичные для Российской Федерации, актуальные тропические арбовирусные заболевания, бешенство   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Скрининг, доклиническое исследование и клиническое изучение препаратов с потенциальной противовирусной активностью  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Молекулярно-генетические исследования строения и репродукции вирусов, вызывающих социально значимые инфекции, поиск новых средств их профилактики и лечения   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Разработка тест-системы для дифференциации отечественного субштамма Mycobacterium bovis BCG Russia 368 и штаммов, возбудителей БЦЖитов, а также M. bovis, вызывающих туберкулез   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | Изучение герпесвирусных инфекций, их роли в патологии заболеваний человека  | 1 | 0 | 0 |

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

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

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

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

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



Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.040.1

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

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

| Уникальный номер<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 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,<br>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                         | Поддержание и пополнение<br>Государственной коллекции<br>вирусов и укреплению<br>биологической безопасности<br>и антитеррористической<br>защищенности хранилищ<br>Государственной коллекции<br>вирусов | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Разработка подходов к<br>функционированию банка<br>сывороток крови при<br>осуществлении<br>сероэпидемиологического<br>мониторинга  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Механизм индукции<br>системной воспалительной<br>реакции и пути её коррекции<br>при сепсисе  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | N-ацилпроизводные<br>норборненового карбоцикла,<br>способные ингибировать<br>репликацию<br>высокопатогенных штаммов<br>вируса гриппа А,<br>резистентных к препаратам<br>адамантанового<br>ряда         | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Изучение подходов к<br>разработке средств<br>дифференциальной<br>диагностики туберкулеза на<br>различных стадиях<br>инфекционного процесса   | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Разработка и внедрение в<br>практику иммуноферментных<br>тест-систем (ИФА-IgM, ИФА-<br>IgG и ИФА-антиген) для<br>специфической диагностики<br>лихорадки Зика.  | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Создание и клиническое<br>испытание инновационной<br>живой вакцины<br>интраназального применения<br>для профилактики коклюша   | 1  | 0   | 0   |
|  |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица                       | 642                         | Разработка препарата для<br>патогенетической терапии<br>септических состояний при<br>геморрагических лихорадках<br>различной природы<br>(лихорадке Эбола и др.).                                       | 1  | 0   | 0   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Исследование безопасности препарата на основе рекомбинантных моноклональных антител для терапии лихорадки Эбола  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Разработка специфических профилактических лекарственных средств против ближневосточного респираторного синдрома на основе технологической платформы рекомбинантных вирусных векторов                             | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Разработка лекарственного препарата на основе ингибитора системы секреции III типа патогенных бактерий для терапии инфекций, вызванных антибиотикорезистентными бактериями.                                      | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Разработка рекомбинантной вакцины для профилактики туберкулеза у БЦЖ-вакцинированных взрослых: клинические исследования иммуногенности рекомбинантной вакцины "ТамТбвак"   | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Разработка мультиплексной тест-системы на основе суспензионных биочипов для мониторинга популяционного иммунитета населения к возбудителям Национального календаря профилактических прививок                     | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Идентификация иммунологического параметра (маркера), ассоциированного с иммунной защитой приматов, позволяющего определить эффективность проводимой иммунизации людей против геморрагической лихорадки Эбола     | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | Разработка вакцины широкого спектра действия против вирусов гриппа А на основе рекомбинантных вирусных векторов  | 1 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  | <div>Количество научно-исследовательских работ</div> <div>Единица</div> <div>642</div> | «Разработка кандидатных лиофилизированных формуляций вакцин против лихорадки Эбола на основе аденовирусных векторов и вируса везикулярного стоматита и изучение их иммуногенности, протективности и безопасности | 1 | 0 | 0 |

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

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

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

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

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

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   |

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

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

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

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); Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг)

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

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.