

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:  
49E793C0AFC7FC34A2633157AA7D9421F6A2D562

Владелец: Медведев Вадим Викторович

Действителен: с 25.09.2020 до 25.12.2021

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

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

Директор департамента

(должность)

(подпись)

Медведев Вадим Викторович

(расшифровка подписи)

" 20 " октября 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01195-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ  
ИНСТИТУТ РОБОТОТЕХНИКИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКИ"

Производство прочих машин и оборудования специального назначения, не включенных в  
другие группировки;

Производство медицинских инструментов и оборудования;

Строительство жилых и нежилых зданий;

Торговля розничная пищевыми продуктами, напитками и табачными изделиями в  
специализированных магазинах;

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

Образование высшее;

Образование профессиональное дополнительное.

|                            | Коды       |
|----------------------------|------------|
| Форма по ОКУД              | 0506001    |
| Дата начала действия       | 20.10.2020 |
| Дата окончания действия    |            |
| Код по сводному<br>реестру | 00143315   |
| по ОКВЭД                   | 28.99      |
| по ОКВЭД                   | 32.5       |
| по ОКВЭД                   | 41.20      |
| по ОКВЭД                   | 47.2       |
| по ОКВЭД                   | 72.19      |
| по ОКВЭД                   | 85.22      |
| по ОКВЭД                   | 85.42      |

---

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



**ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах**  
 Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
 базовому перечню или  
 федеральному перечню

ББ50

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

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание<br>государственной услуги |                           |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы) оказания<br>государственной услуги |   | Показатель качества государственной услуги |                   |                | Значение показателя качества государственной<br>услуги |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей качества<br>государственной услуги |                              |
|---------------------------------------|--|---------------------------|---|---|---|--|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------------------|
|                                       | Направления<br>подготовки и<br>укрупненные<br>группы             | Категория<br>потребителей |   | Формы<br>обучения и<br>формы<br>реализации<br>образовательны<br>х программ        |   | наименование<br>показателя                 | единица измерения |                | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год)           | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |  |                           |   |   |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                              |
| 1                                     | 2  | 3                         | 4 | 5   | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                           |

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание государственной услуги |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>оказания государственной<br>услуги       |   | Показатель объема государственной<br>услуги |                      |                       | Значение показателя объема<br>государственной услуги    |   |   | Размер платы (цена, тариф)                              |   |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема<br>государственной услуги |                              |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|---|----------------------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|--|------------------------------|
|                                       | Направ<br>ления<br>подгот<br>овки и<br>укрупн<br>енные<br>группы | Катего<br>рия<br>потреб<br>ителей   |   | Формы<br>обучен<br>ия и<br>формы<br>реализа<br>ции<br>образов<br>ательн<br>ых<br>програ<br>мм |   | наименова<br>ние<br>показателя              | единица измерения    |                       | 2020<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2021<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2022<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2020<br>год<br>(очеред<br>ной<br>финанс<br>овый<br>год) | 2021<br>год<br>(1-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | 2022<br>год<br>(2-й<br>год<br>планов<br>ого<br>период<br>а) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |  |   |   |   |   |   | наименов<br>а<br>ние | код<br>по<br>ОКЕ<br>И |   |   |   |   |   |   |  |                              |
| 1                                     | 2  | 3   | 4 | 5   | 6 | 7   | 8                    | 9                     | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16   | 17                           |
| 8523010.99.0.ББ50АХ16000              | 15.00.00<br>Машино<br>строени<br>е                               | Физичес<br>кие<br>лица за<br>исключе<br>нием<br>лиц с<br>ОВЗ и<br>инвалид<br>ов |   | Очная   |   | Численност<br>ь<br>обучающих<br>ся          | Человек              | 792                   | 3   | 3   | 3   | 0   | 0   | 0   |  |                              |

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

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

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.;

Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.:

Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 1259, 19.11.2013 г.:

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 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 организации в сети Интернет | Режим работы учреждения, справочная информация, контактные данные, условия оказания услуги, порядок подачи жалоб и предложений, порядок оценки качества полученных услуг | Определяется приказом руководителя учреждения |

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БВ09

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

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы |   |   | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы               |   |   | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы |                              |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|---|---|---|--|------------------------------|
|                                       |   |   |   |   |   | наименование показателя    | единица измерения |                | 2020 год<br>(очередно<br>й<br>финансовы<br>й год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |   |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |   |   |  |                              |
| 1                                     | 2   | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10  | 11  | 12  | 13   | 14                           |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы |   | Показатель объема работы                             |                   |                | Значение показателя объема работы   |  |   | Размер платы (цена, тариф)                    |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                              |
|---------------------------------------|--|---|---|--|---|--|-------------------|----------------|---|--|---|---|--|---|---|----------------|------------------------------|
|                                       |  |   |   |  |   | наименование<br>показателя                           | единица измерения |                | описание работы   | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |  |   |   |  |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |  |   |   |  |   |   |                |                              |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10  | 11   | 12  | 13  | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                           |
| 730000Ф.99.1.БВ09АА00006              |  |   |   |  |   | Количество<br>научно-<br>исследовател<br>ьских работ | Единица           | 642            | Исследование динамики наземных мехатронных робототехнических комплексов легкого класса для перемещения в недетерменированной среде FNNR-2019-0008                                       | 1  | 1   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |
|                                       |  |   |   |  |   |  |                   |                | Методы автоматического синтеза оптимального управления поведением группы роботов на основе ситуационного анализа с применением семантических технологий FNNR-2019-0010                  | 1  | 1   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |
|                                       |  |   |   |  |   |  |                   |                | Методы управления параметрами излучения твердотельного лазера с помощью переключаемого интерферометра Майкельсона, используемого в качестве выходного зеркала резонатора FNNR-2019-0006 | 1  | 1   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |
|                                       |  |   |   |  |   |  |                   |                | Облачные сервисы автоматического синтеза и валидации наборов данных   | 1  | 1   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |

|  |  |  |  |  |  |   |         |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|--|--|--|--|--|--|---|---------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
|  |  |  |  |  |  | льских работ                              |         | для обучения глубоких нейронных сетей в задачах распознавания образов FNNR-2019-0012 |   |   |   |   |   |   |   |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642  | Развитие теории управления и методов анализа движения гиперизбыточных мобильных роботов переменной конфигурации в жидкостной среде и взаимодействие с жесткими объектами FNNR-2019-0007 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642  | Разработка и исследование новых архитектур реконфигурируемых растущих нейронных сетей, методов и алгоритмов их обучения FNNR-2019-0009  | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

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



Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БВ10

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы |   |   | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы            |   |   | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы |                              |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|--|---|---|--|------------------------------|
|                                       |   |   |   |   |   | наименование показателя    | единица измерения |                | 2020 год<br>(очередно<br>й финансовы<br>й год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |   |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |   |   |  |                              |
| 1                                     | 2   | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10   | 11  | 12  | 13   | 14                           |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы |   |   | Показатель, характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы |   | Показатель объема работы                         |                   |                | Значение показателя объема работы   |  |   | Размер платы (цена, тариф)   |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                              |   |  |  |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|--|-------------------|----------------|---|--|---|--|--|---|---|----------------|------------------------------|---|--|--|
|                                       |  |   |   |   |   | наименование<br>показателя                       | единица измерения |                | описание работы   | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)  | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>величинах |   |  |  |
|                                       |  |   |   |   |   |  | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |  |   |  |  |   |   |                |                              |   |  |  |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5   | 6 | 7  | 8                 | 9              | 10  | 11   | 12  | 13   | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                           |   |  |  |
| 730000Ф.99.1.БВ10АА00006              |  |   |   |   |   | Количество<br>научно-исследовател<br>ьских работ | Единица           | 642            | Исследование путей создания<br>многофункционального<br>модульного<br>реконфигурируемого<br>гиперизбыточного<br>необитаемого подводного<br>аппарата для интеграции в<br>робототехнический комплекс<br>трех сред базирования FNNR-<br>2019-0001 | 1  | 0   | 0  | 0  | 0   | 0   |                |                              |   |  |  |
|                                       |  |   |   |   |   |  |                   |                | Количество<br>научно-исследовател<br>ьских работ  | Единица                                      | 642   | Разработка системы<br>управления и передачи<br>данных на большие<br>расстояния для<br>робототехнических комплексов<br>трёх сред базирования FNNR-<br>2019-0002   | 1  | 0   | 0   | 0              | 0                            | 0 |  |  |
|                                       |  |   |   |   |   |  |                   |                | Количество<br>научно-исследовател<br>ьских работ  | Единица                                      | 642   | Разработка технологий<br>применения активных<br>лазерных средств техническо<br>го зрения в условиях<br>ограниченной видимости для<br>робототехнического<br>комплекса трех сред<br>базирования FNNR-2019- | 1  | 0   | 0   | 0              | 0                            | 0 |  |  |



Раздел 3

1. Наименование работы

Научно-методическое обеспечение.

Код по федеральному  
перечню

БВ16

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

Органы государственной власти.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы |   |   | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы |   | Показатель качества работы |                   |             | Значение показателя качества работы    |   |   | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы |                        |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|-------------|--|---|---|--|------------------------|
|                                       | Содержание государственной работы             |   |   |   |   | наименование показателя    | единица измерения |             | 2020 год<br>(очередной финансовый год) | 2021 год<br>(1-й год планового периода) | 2022 год<br>(2-й год планового периода) | в процентах  | в абсолютных величинах |
|                                       |   |   |   |   |   |                            | наименование      | код по ОКЕИ |  |   |   |  |                        |
| 1                                     | 2   | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9           | 10                                     | 11                                      | 12                                      | 13   | 14                     |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы    |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы |   | Показатель объема работы   |                   |                | Значение показателя объема работы  |  |   | Размер платы (цена, тариф)                    |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                              |
|---------------------------------------|---|---|---|--|---|----------------------------|-------------------|----------------|--|--|---|---|--|---|---|----------------|------------------------------|
|                                       | Содерж<br>ание<br>госуда<br>рственн<br>ой<br>работы |   |   |  |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | описание работы  | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |   |   |   |  |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |  |   |   |  |   |   |                |                              |
| 1                                     | 2   | 3 | 4 | 5  | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10   | 11   | 12  | 13  | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                           |
| 730000Ф.99.1.БВ16АА02001              | Не<br>указано                                       |   |   |  |   | Количество<br>отчетов      | Единица           | 642            | Разработка предложений по<br>совершенствованию<br>государственной научно-<br>технической и промышленной<br>политики и популяризации<br>достижений в области<br>робототехники на основе<br>анализа тенденций развития<br>робототехники в России и за<br>рубежом | 1  | 0   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |

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

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

Б388

Популяризация науки, научных знаний, достижений науки и техники.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы |   |   | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы |   | Показатель качества работы |                   |                | Значение показателя качества работы               |   |   | Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы |                              |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|-------------------|----------------|---|---|---|--|------------------------------|
|                                       | Мероприяти<br>я                               |   |   |   |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | 2020 год<br>(очередно<br>й<br>финансовы<br>й год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | в<br>процентах   | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |   |   |   |   |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |   |   |   |  |                              |
| 1                                     | 2   | 3 | 4 | 5   | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10  | 11  | 12  | 13   | 14                           |

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

| Уникальный номер<br>реестровой записи | Показатель, характеризующий<br>содержание работы   |   |   | Показатель,<br>характеризующий<br>условия (формы)<br>выполнения работы |   | Показатель объема работы   |                   |                | Значение показателя объема работы  |  |   | Размер платы (цена, тариф)                    |  |   | Допустимые (возможные)<br>отклонения от<br>установленных<br>показателей объема работы |                |                              |
|---------------------------------------|--|---|---|--|---|----------------------------|-------------------|----------------|--|--|---|---|--|---|---|----------------|------------------------------|
|                                       | Мероп<br>риятия  |   |   |  |   | наименование<br>показателя | единица измерения |                | описание работы  | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода) | 2020 год<br>(очередной<br>финансовый<br>год) | 2021 год<br>(1-й год<br>планового<br>периода) | 2022 год<br>(2-й год<br>планового<br>периода)   | в<br>процентах | в<br>абсолютных<br>величинах |
|                                       |  |   |   |  |   |                            | наименова<br>ние  | код по<br>ОКЕИ |  |  |   |   |  |   |   |                |                              |
| 1                                     | 2  | 3 | 4 | 5  | 6 | 7                          | 8                 | 9              | 10   | 11   | 12  | 13  | 14   | 15  | 16  | 17             | 18                           |
| 720000Ф.99.1.Б388АА00000              | Реализа<br>ция<br>програм<br>м<br>поддерж<br>ки<br>научно-<br>техниче<br>ского<br>творчес<br>тва<br>среди<br>детей и<br>молоде<br>жи |   |   |  |   | Количество<br>мероприятий  | Единица           | 642            | Разработка и апробация<br>типового формата,<br>регламента, критериев,<br>методик и образовательных<br>комплектов для проведения<br>соревновательных<br>мероприятий по направлению<br>«Мехатроника и<br>робототехника» с целью<br>популяризации<br>робототехники на<br>федеральном и<br>международном уровне.<br>Популяризация проекта<br>"Научный микроблог" в среде<br>научных, научно-<br>производственных и<br>образовательных организаций<br>высшего образования России. | 1  | 0   | 0   | 0  | 0   | 0   |                |                              |

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

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

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

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

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

по запросу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

| Формы контроля       | Периодичность   | Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания |
|----------------------|---|--|
| 1                    | 2   | 3  |
| Плановая проверка    | В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  |
| камеральная проверка | По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания  | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  |

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2021 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2020 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания нет

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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

(по частям).