

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:
7C8C6C4E1C0DE4F7A9AD9656961D7EF68611F5D1

Владелец: Швед Кира Алексеевна

Действителен: с 03.12.2019 до 03.03.2021

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
координации
деятельности научных
организаций
Министерства науки и
высшего образования
Российской Федерации

(должность)

Швед Кира Алексеевна

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 10 " марта 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-00969-20-01

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ
ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МЕХАНИКИ ИМ. С.А. ХРИСТИАНОВИЧА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	10.03.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц1683

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- Деятельность библиотек и архивов;
- Деятельность санаторно-курортных организаций;
- Подготовка кадров высшей квалификации;
- Деятельность по фотокопированию и подготовке документов и прочая специализированная вспомогательная деятельность по обеспечению деятельности офиса;
- Деятельность в области защиты информации;
- Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
- Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом;
- Разработка компьютерного программного обеспечения;
- Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей и энциклопедий на электронных носителях;
- Деятельность по предоставлению мест для временного проживания в кемпингах, жилых автофургонах и туристических автоприцепах;
- Деятельность трубопроводного транспорта;
- Деятельность автомобильного грузового транспорта;
- Перевозки пассажиров сухопутным транспортом прочие, не включенные в другие группировки;
- Торговля оптовая отходами и ломом;
- Торговля оптовая прочими машинами и оборудованием;
- Производство медицинских инструментов и оборудования;
- Производство частей и принадлежностей летательных и космических аппаратов;
- Производство промышленных газов;
- Прочие виды полиграфической деятельности;
- Деятельность физкультурно- оздоровительная.

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

по ОКВЭД	91.01
по ОКВЭД	86.90.4
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	82.19
по ОКВЭД	74.90.9
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	68.20
по ОКВЭД	62.01
по ОКВЭД	58.11.2
по ОКВЭД	55.30
по ОКВЭД	49.50
по ОКВЭД	49.41
по ОКВЭД	49.39.39
по ОКВЭД	46.77
по ОКВЭД	46.69
по ОКВЭД	32.50
по ОКВЭД	30.30.5
по ОКВЭД	20.11
по ОКВЭД	18.12
по ОКВЭД	96.04

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8523010.99.0.ББ50АА00000	01.00.00 Матема тика и механик а	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	26	26	26	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 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 (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Комплексный балл публикационн ой результативно сти	Единица	642	276,7500	0	0		
--------------------------	--	--	--	--	--	---	---------	-----	----------	---	---	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	18.1.1 Разработка научных основ создания принципиально нового высокопрочного функционально-градиентного гетерогенного материала на основе лазерных и аддитивных технологий 0323- 2019-0001	1	1	0	0	0	0		
									18.1.2 Исследования физико- химических процессов воздействия высококонцентрированных потоков энергии на твердое, жидкое и газообразное вещество в лазерных и плазменно-дуговых технологиях 0323-2019-0002	1	1	0	0	0	0		

							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.5.1 Исследование проблем аэротермодинамики высокоскоростных летательных аппаратов 0323- 2019-0003	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.5.2 Численное моделирование высокоскоростных течений для аэрокосмических приложений 0323-2019-0004	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.5.3 Аэрогазодинамика летательных аппаратов, струйные, отрывные и нестационарные сверхзвуковые течения 0323- 2019-0005	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.6.1 Исследование физических проблем управления равновесными и неравновесными газовыми течениями 0323-2019-0006	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.6.2 Развитие импульсно- периодических технологий управления до-, транс- и сверхзвуковыми течениями в энергетических установках, включая процессы горения в ПВРД, и аэродинамическими характеристиками при внешнем обтекании тел 0323- 2019-0007	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.6.3 Аэрофизические исследования дозвуковых потокков 0323-2019-0008	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	22.6.4 Расчетно- экспериментальное исследование нестационарных явлений в неоднородных сверхзвуковых течениях 0323-2019-0009	1	1	0	0	0	0		
							Количество	Единиц	642	23.4.1 Механика	1	1	0	0	0	0		

							научно-исследовательских работ	а		деформирования и разрушения материалов, сред, при механических нагрузках, воздействии физических полей и химически активных сред 0323-2019-0010								
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	23.4.2 Высокоэнергетические процессы в механике конденсированных сред 0323-2019-0011	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	23.4.3 Динамические явления в реагирующих / инертных гомогенных и гетерогенных средах микро- и наноструктуры 0323-2019-0012	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	23.4.4 Волновые и фильтрационные течения в пористых средах в макро- и микромасштабах 0323-2019-0013	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	23.4.5 Физические основы получения покрытий методом холодного газодинамического напыления, синтеза и сфероидизации металлокерамических порошков 0323-2019-0014	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Механика процессов высокоэнергетического воздействия на вещество в приложениях к технологиям создания новых материалов и конструкций 0258-2019-0005	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Численные и экспериментальные исследования континуальных и разреженных течений применительно к задачам аэродинамики перспективных	1	1	0	0	0	0		

							транспортных систем 0258-2019-0004								
--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

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).