ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 00F0A109E968FCD1381FA8DA903B835EDF

Владелец: Швед Кира Алексеевна

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Действителен: с 16.05.2022 до 09.08.2023

УТВЕРЖ Руковод

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Директор департам	иента		Швед Кира Алексеевна
(должность)		(подпись)	(расшифровка подписи)
29 " декабря	2022 г.		

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01165-23-00

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

		Коды
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	29.12.2022
	Дата окончания действия	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	Код по сводному реестру	001Ч3049
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.	по ОКВЭД	72.19
	по ОКВЭД	
	по ОКВЭД	

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

ЧАСТЬ І. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной ус	CJI y I
------------------------------------	---------

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научнопедагогических 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

		характеризующий сударственной усл		Показатель, хар условия (фор государстве	мы) оказания	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	Значение показателя качества государственно услуги			устимые (возмож отклонения от установленных оказателей качест ударственной усл		
							единица измерения		единица измерения						
Уникальный но реестровой запі	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолі велич		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показат содержания	ель, характері государствеі	изующий нной услуги	Показ характері условия оказания госу усл	изующий (формы) ударственной	Показатель объема государственной услуги					Значение показателя объема Размер платы (цена, тариф) государственной услуги					Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл	
Уникальный номер реестровой записи	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	проц	; абсолі велич	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
852301О.99.0.ББ50АВ88000	03.00.00 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2.0000	2.0000	2.0000	0.0000	0.0000	0.0000			
852301О.99.0.ББ50АГ60000	03.06.01 Физика и астроно мия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	7.0000	6.0000	2.0000	0.0000	0.0000	0.0000			

852301О.99.0.ББ50АМ52000	09.00.00 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	3.0000	3.0000	3.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
852301О.99.0.ББ50АН24000	09.06.01 Информ атика и вычисли тельная техника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5.0000	4.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	

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

	Нормативный правовой акт											
вид	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-Ф3, 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

4	TT	·	
	Наименование	государственной	VCTVE
1.	Transferrobuitne	государственной	y Coryr

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

БО34

<u>Реализация образовательных программ высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.</u>

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

		, характеризующий сударственной усл		условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качества государственной услуги						Значение показ	Значение показателя качества государственной услуги			устимые (возмож отклонения от установленных казателей качест ударственной усл
							единица измерения		единица измерения							
Уникальный номер реестровой записи		Группы научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	і абсолі велич			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий характеризующий условия содержание государственной услуги оказания гос		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер	платы (цена,	тариф)	Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл				
Уникальный номер реестровой записи	Катего рии обучаю щихся	Группы научны х специа льносте й, по которы м присуж даются ученые степени		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	проц	абсолі велич
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
850000О.99.0.БОЗ4ЖБ92000	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	1.3. Физичес кие науки		Очная		Среднегодо вой контингент	Человек	792	1.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000		

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

	Нормативный правовой акт											
вид	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 о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 2122, 30.11.2021 г.;

Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, 721, 06.08.2021 г.; Об образовании в Российской Федерации, 273-Ф3, 29.12.2012 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	Б385
Проведение научных исследований		

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, хар	актеризующий сод	ержание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показател	ь качества работі	Ы	Значение і	показателя качес	тва работы		устимые (возмож отклонения от установленных жазателей качест работы
Уникальный номер реестровой записи	Виды научных исследовани й	Направлени я научных исследовани й				наименование показателя	единица изм наименова ние	ерения код по ОКЕИ	2023 год (очередно й финансовы й год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолі велич
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

	Показат со,	ель, характер держание раб	изующий оты	характер условия	ватель, изующий (формы) ия работы		Показ	атель объе	ма работы	Значение г	показателя объ	ема работы	Разме	р платы (цена,	тариф)		устимые (возмож отклонения от установленных зателей объема ра
Уникальный номер реестровой записи	Виды научны х исслед ований	Направ ления научны х исслед ований				наименование показателя	единица из наименова ние	код по ОКЕИ	описание работы	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолі велич
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
720000Ф.99.1.Б385АА87000	Фундам ентальн ые научные исследо вания	Дистанц ионное зондиро вание				Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	1021061109503-7-2.7.4 Спутниковая радиолокационная диагностика состояния и динамики неоднородных земных покровов. (FWSF- 2021-0008)	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	1021061109509-1-2.7.4 Спутниковая радиолокационная диагностика состояния и динамики неоднородных земных покровов. (FWSF- 2024-0003)	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000		

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

1. Наименование работы		
	Код по федеральному	БН60
Проведение научного исследования	перечню	
Проведение научного исследования.		

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, хар	актеризующий сод	ержание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показател	ь качества работ	Ы	Значение	показателя качес	тва работы		устимые (возмож отклонения от установленных оказателей качест работы
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Вид научного исследовани я	Направлени е научного исследовани я				наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2023 год (очередно й финансовы й год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолі велич
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

720000Ф.99.1.БН60АА05000	фундаментал сост ьное научное исследование тве	г. Физика денсиров нного стояния ключая изику ердого тела, охпровод мость)			Комплексный балл публикационн ой результативно сти	Единица	642	95.8400	0.0000	0.0000			
--------------------------	---	---	--	--	---	---------	-----	---------	--------	--------	--	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

		Показат со,	ель, характері цержание раб	изующий оты	Показ характері условия выполнен	изующий (формы)	Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размеј	о платы (цена, т	Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объема ра			
	Уникальный номер реестровой записи	Вид	Направ					единица из	мерения									
		научно го исслед ования	ление научно го исслед ования				наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	описание работы	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	і абсолі велич
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	720000Ф.99.1.БН60АА05000	Фундам ентальн ое научное исследо вание	1.3.2. Физика конденс ированн ого состоян ия (включа я физику твердог о тела, сверхпр оводимо сть)				Количество научных тем	Единица	642	1021061009343-0-1.3.2;1.3.5 Исследование структурно- релаксационных процессов в неоднородных конденсированных средах (FWSF-2021-0007)	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000		

			Количество научных тем	Единица	642	1021061109508-2-1.3.2 Исследование структурно- релаксационных процессов в неоднородных конденсированных средах (FWSF-2024-0002)	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
720000Ф.99.1.БН60АА08000	Фундам ентальн ое научное исследо вание	1.3.5. Физика жидкост и, газа и плазмы (включа я физику поверхн остей)	Количество научных тем	Единица	642	1021062311237-3-1.3.5 Разработка физических основ применения газоразрядной плазмы и пучков заряженных частиц в новых технологиях создания функциональных покрытий, плазмохимических и биомедицинских технологиях (FWSF-2021-0001)	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
			Количество научных тем	Единица	642	1021062311275-3-1.3.5 Разработка физических основ применения газоразрядной плазмы и пучков заряженных частиц в новых технологиях создания функциональных покрытий, плазмохимических и биомедицинских технологиях (FWSF-2024-0005)	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
720000Ф.99.1.БН60АА09000	Фундам ентальн ое научное исследо вание	1.3.6. Оптика (включа я лазерну ю оптику и квантов ую оптику)	Количество научных тем	Единица	642	1021062311234-6-1.3.6 Локальная и дистанционная диагностика приземного слоя атмосферы и подстилающей поверхности в регионе оз. Байкал и аридной зоне Центральной Азии (FWSF-2021-0005)	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
			Количество научных тем	Единица	642	1021062311274-4-1.3.6 Локальная и дистанционная диагностика приземного слоя атмосферы и подстилающей поверхности в регионе оз. Байкал и аридной зоне Центральной Азии (FWSF-2024-0004)	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
720000Ф.99.1.БН60АА56000	Фунда	1.7.1.	Количество	Единиц	642	1021062311235-5-1.7.1	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	

менталь ное научное исследо вание	Прочие естестве нные науки	научных	ем а		Развитие фундаментальных основ распространения СНЧ- СДВ-ДВ-СВ и УКВ радиоволн в неоднородных импедансных каналах (FWSF-2021-0004)							
		Количес научных		642	1021062311276-2-1.7.1 Развитие фундаментальных основ распространения СНЧ- СДВ-ДВ-СВ и УКВ радиоволн в неоднородных импедансных каналах (FWSF- 2024-0007)	0.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
Фундам ентальн ое научное исследо вание	2.5.4. Композ итные материа лы (включа я ламинат ы, армиров анные пластма ссы, металло керамик у, комбин ированн ые ткани из натурал ьных и синтети ческих волокон ; наполне нные компози ты)	Количес научных		642	1021061109502-8-2.5.4 Физические характеристики, особенности строения, фазовые диаграммы и функциональные свойства композитных структур и материалов (FWSF-2021-0002)	1.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	

	Количество Единица 642 научных тем	1021061509647-8-2.5.4 Физические характеристики, особенности строения, фазовые диаграммы и функциональные свойства композитных структур и материалов (FWSF-2024-0006)	00 1.0000 1.0000	0.0000 0.0	0.0000	
--	---------------------------------------	---	------------------	------------	--------	--

^{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);

реорганизация учреждения;

ликвидация 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
1	2	3
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	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 2024 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2023 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

Условия, связанные с требованиями по наличию публикаций (публикационной активности) в изданиях (научных изданиях), журналах, индексируемых в международных базах данных (информационно-аналитических системах научного цитирования) (Web of Science, Scopus), а также целевыми значениями показателей, связанных с указанной публикационной активностью, применяются с учетом постановления Правительства Российской Федерации от 19 марта 2022 г. № 414 «О некоторых вопросах применения требований и целевых значений показателей, связанных с публикационной активностью»

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.0000; (по частям); ...