ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 7C8C6C4E1C0DE4F7A9AD9656961D7EF68611F5D1

Действителен: с 03.12.2019 до 03.03.2021

Владелец: Швед Кира Алексеевна

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		Швед Кира Алексеевна
деятельности научных организаций		
Министерства науки и высшего образования		
Российской Федерации		
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
(Денингетт)	(,	(+++)

Коды

" 26 " февраля 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-00961-20-01

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

		' '
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	26.02.2020
	Дата окончания действия	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "КОЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"	Код по сводному реестру	001У9423
Стирка и химическая чистка текстильных и меховых изделий;	по ОКВЭД	96.01
Деятельность по охране исторических мест и зданий, памятников культуры;	по ОКВЭД	91.03
Деятельность музеев;	по ОКВЭД	91.02
Деятельность библиотек и архивов;	по ОКВЭД	91.01
Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;	по ОКВЭД	86.90.9
Стоматологическая практика;	по ОКВЭД	86.23
Общая врачебная практика;	по ОКВЭД	86.21
<u>Деятельность больничных организаций;</u>	по ОКВЭД	86.10

по ОКВЭД	84.22
по ОКВЭД	82.99
по ОКВЭД	81.29.1
по ОКВЭД	73.11
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	71.20.5
по ОКВЭД	71.20
по ОКВЭД	68.20.1
по ОКВЭД	64.99.1
по ОКВЭД	25.99
по ОКВЭД	26.60.1
по ОКВЭД	28.99.9
по ОКВЭД	32.99
по ОКВЭД	33.12
по ОКВЭД	35.12
по ОКВЭД	37.00
по ОКВЭД	43.22
по ОКВЭД	43.31
по ОКВЭД	43.32
по ОКВЭД	43.33
по ОКВЭД	43.34
по ОКВЭД	45.20
по ОКВЭД	46.77
по ОКВЭД	47.79.3
	по ОКВЭД

Торговля розничная вне магазинов, палаток, рынков;	по ОКВЭД	47.9
Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта;	по ОКВЭД	49.3
Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам;	по ОКВЭД	49.4
Деятельность по складированию и хранению;	по ОКВЭД	52.10
Деятельность вспомогательная, связанная с сухопутным транспортом;	по ОКВЭД	52.21
Деятельность стоянок для транспортных средств;	по ОКВЭД	52.21.24
Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;	по ОКВЭД	52.29
Деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания;	по ОКВЭД	55.10
Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;	по ОКВЭД	55.90
Виды издательской деятельности прочие;	по ОКВЭД	58.19
Деятельность в области спорта прочая.	по ОКВЭД	93.19
(VK22LIDAIOTEG BRITLI REGTERLUGETR MERENARLUGEG FOCUMANCTBEULUGEG VUNEWREUMG HO KOTONLIM EMV		

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

ЧАСТЬ І. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги	Ţ	
31	Код по общероссийскому	İ
	базовому перечню или	ББ40
	федеральному перечню	l

Реализация образовательных программ высшего образования – программ магистратуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование.

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

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	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	
Уникальный номер реестровой записи	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательных програ		наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852203О.99.0.ББ40АМ52000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
852203О.99.0.ББ40АШ76000	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	2	2	2	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-Ф3, 29.12.2012 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

ББ50

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показат содержания	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			атель, изующий (формы) ударственной уги	Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
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	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301О.99.0.ББ50АЕ76000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852301О.99.0.ББ50АЖ48000	05.06.01 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		

852301О.99.0.ББ50А320000	06.00.00 Биологи ческие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50А392000	06.06.01 Биологи ческие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
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
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
852301О.99.0.ББ50АТ28000	13.00.00 Электро - и теплоэн ергетика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная

Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0	

852301О.99.0.ББ50АУ00000	13.06.01 Электро - и теплоте хника	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50АЩ48000	18.00.00 Химиче ские техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50АЭ20000	18.06.01 Химиче ская техноло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50БА80000	21.00.00 Приклад ная геологи я, горное дело, нефтега зовое дело и геодезия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная

Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0	

852301О.99.0.ББ50ББ52000	21.06.01 Геологи я, разведка и разрабо тка полезны х ископае	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50БВ96000	22.00.00 Техноло гии материа лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50БГ68000	22.06.01 Техноло гии материа лов	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50БЮ72000	38.00.00 Эконом ика и управле ние	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная
852301О.99.0.ББ50БЯ44000	38.06.01 Эконом ика	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная

					i				
Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0	
Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0	

852301О.99.0.ББ50ВИ80000	46.00.00 История и археоло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0	
852301О.99.0.ББ50ВК52000	46.06.01 Историч еские науки и археоло гия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	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-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

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы		
	Код по федеральному	FD00
	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			условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показател	ь качества работі	ol l	Значение	показателя качес	тва работы	отклон установ показателе	(возможные) ения от вленных ей качества юты		
						единица измерения		единица измерения		единица измерения					
						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	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		
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	520,7400	0	0			
--------------------------	--	---	---------	-----	----------	---	---	--	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

	Показат со	ель, характер держание раб	изующий оты	условия	изующий		Показа	атель объе	ма работы	Значение	показателя объ	ема работы	Разме	р платы (цена,	гариф)	отклон устаног	(возможные) пения от вленных объема работы
							единица из	мерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	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
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	Взаимодействие глобальных, национальных и региональных факторов в экономическом развитии Севера и Арктической зоны Российской Федерации 0226-2019-0028	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Геологические и геодинамические закономерности развития северо-востока Фенноскандинавского щита в раннем докембрии как основа для расширения минеральносырьевой базы Арктической зоны Российской Федерации 0226-2019-0052	1	1	1	0	0	0		

Количество научно- Еди исследовател ьских работ	диница 642	Динамика восстановления биоразнообразия и функций наземных экосистем субарктики в условиях комбинированного действия природных и антропогенных факторов 0226-2019-0065	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Еди исследовател ьских работ	диница 642	Закономерности функционирования арктических пресноводных экосистем в условиях изменения глобального климата и усиления антропогенного воздействия 0226-2019-0045	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	диница 642	Изучение интегративных эффектов и механизмов раздельного и комбинированного воздействия природных факторов арктической среды и сопутствующих агентов на организм коренного и пришлого населения, проживающего в Арктическом регионе. Разработка новых «здоровье сберегающих технологий», ориентированных на особенности проживания в экстремальных условиях Арктики 0226-2019-0064	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	диница 642	Исследование и разработка технологических процессов металлотермического получения наноразмерных порошков тугоплавких редких металлов IV - VI групп и функциональных материалов на их основе 0226-2019-0042	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	диница 642	Исследование научно- технических проблем обеспечения надежного и эффективного энергоснабжения потребителей Арктической зоны РФ 0226-2019-0067	1	1	1	0	0	0	

Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Исследование процессов организации и локализации и покализации опасных зон в геологической среде при крупномасштабном техногенном воздействии горных работ в северозападной части Арктической зоны РФ 0226-2019-0058	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Исследование фундаментальных закономерностей формирования физических характеристик микро- и наноструктурированных монокристаллических и керамических и функциональных материалов на основе оксидных соединений ниобия и тантала, редкоземельных и щелочных металлов 0226-2019-0038	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател Единица 642 ьских работ	Комплексная геомеханическая оценка удароопасных месторождений Северо-запада Арктической зоны РФ 0186-2019-0010	1 1	0	0	0	0	
Количество научно- исследовател Единица 642 ьских работ	Комплексное междисциплинарное исследование и экономикоматематическое моделирование социальноэкономической трансформации и управления регионов и муниципальных образований Северо-Арктических территорий Российской Федерации 0226-2019-0027	1 1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Минерагенические основы поиска высоколиквидных и нетрадиционных полезных ископаемых в целях воспроизводства и развития минерально-сырьевой базы в Евро-Арктической зоне России 0226-2019-0053	1 1	1	0	0	0	

		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Модели и методы конфигурирования адаптивных многоуровневых сетецентрических систем управления региональной безопасностью в Арктической зоне Российской Федерации 0226-2019-0035	1	1	1	0	0	0	
		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Научные и прикладные основы устойчивого развития и модернизации морехозяйственной деятельности в западной части Арктической зоны Российской Федерации 0226-2019-0022	1	1	1	0	0	0	
		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Научные основы инновационных технологий здоровьесбережения, биологической, экологической и продовольственной безопасности населения западного сектора российской Арктики 0186-2019-0009	1	1	0	0	0	0	
		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Научные основы формирования и реализации финансово-инвестиционного потенциала регионов Севера и Арктики 0226-2019-0023	1	1	1	0	0	0	
		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Новые минералоподобные функциональные материалы и природоподобные технологии для Арктической зоны РФ: эксперимент, разработка, применение 0186-2019-0011	1	1	0	0	0	0	
		Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие методологии многоуровневых геофлюидомеханических исследований гидротехнических сооружений добывающих предприятий западной части российского сектора	1	1	1	0	0	0	

											_
				Арктики 0226-2019-0056							
	Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие методологии мониторинга природных экосистем при восстановлении нарушенных земель горнопромышленного комплекса в соответствии с концепцией естественного почвообразования созданием биологически активной среды 0226-2019-0060	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие методологии построения интеллектуальных мультипредметных систем информационной поддержки регионального развития на примере территорий Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) 0226-2019-0036	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие методологии создания подземных комплексов для атомных станций малой мощности в Арктике 0226-2019-0026	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие научнометодических основ применения геоинформационных технологий для обоснования инновационных решений по освоению месторождений твердых полезных ископаемых. 0226-2019-0062	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Развитие научных и технологических основ управления действием промышленных взрывов и режимами проветривания горных выработок 0226-2019-0057	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно-	Единица	642	Развитие научных основ предконцентрации	1	1	1	0	0	0	

исследовател ьских работ	минерального сырья месторождений Кольского полуострова и совершенствование технических средств для её реализации 0226-2019-0059							
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Развитие теории переработки стратегического минерального сырья Кольского горнопромышленного комплекса в соответствии с экологической стратегией развития отрасли 0226-2019-0063	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка научных основ и обоснование эколого- экономически сбалансированного ресурсосберегающего комплексного освоения природных ресурсов в арктической зоне России 0226-2019-0024	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка спектрометрических методов анализа для аналитического обеспечения комплексных технологий переработки природного сырья и отходов, мониторинга и исследования природных объектов Арктического региона 0226-2019-0032	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка стратегии минимизации техногенных воздействий на окружающую среду отходов горнометаллургического комплекса 0226-2019-0047	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка физико- химических основ технологии получения функциональных материалов на основе соединений редкоземельных	1	1	1	0	0	0	

		_								
			и переходных металлов 0226- 2019-0030							
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица 6	542	Разработка физико- химических основ технологических процессов получения функциональных, ультрадиспереных материалов и изучение их технологических свойств 0226-2019-0040	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица 6	542	Реконструкция палеогеографических обстановок, оценка гляциоизостатических и новейших тектонических движений восточной части Фенноскандинавского щита для выявления поисковых перспектив нерудных полезных ископаемых, а также минимизации рисков катастрофических и других опасных геологических процессов. 0226-2019-0054	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица 6	542	Социальные аспекты управления саморазвитием регионов и местных сообществ в российской Арктике 0226-2019-0025	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица 6	542	Социокультурное и научно- техническое развитие северо- западной части Арктической зоны РФ в XIX-XXI вв.: исторический и антропологический ракурсы 0226-2019-0066	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ	Единица 6	542	Теоретическое и экспериментальное обоснование создания инновационных технологий комплексной переработки минерального сырья 0226-2019-0061	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- исследовате	Единица 6	542	Физико-химических основы получения композиционных строительно-технических	1	1	1	0	0	0	

льских работ	материалов на основе техногенного и природного сырья для развития Арктической зоны Российской Федерации 0226-2019-0068							
Количество научно- исследовател ьских работ	Физико-химическое обоснование технологии твердофазного синтеза гидроксидов-оксидов элементов I-IV групп на основе продуктов кислотной переработки минерального сырья 0226-2019-0039	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Формирование новой экономической парадигмы инновационного развития промышленности Арктической зоны Российской Федерации 0226-2019-0029	1	1	I	0	0	0	
Количество научно- исследовател ьских работ Единица 642	Функциональные титанатные и титаносиликатные наноматериалы: новые методы синтеза и использования 0226-2019-0009	1	1	1	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Химико-технологические исследования и разработка гидрометаллургических процессов извлечения цветных металлов и редких элементов из никельсодержащего сырья и техногенных отходов 0226-2019-0055	1	1	l	0	0	0	
Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Химико-технологические исследования по технологии нетрадиционного титанового и редкометалльного сырья и синтезу функциональных материалов 0226-2019-0044	1	1	1	0	0	0	
Количество Единица 642 научно-	Щелочные комплексы северо- востока	1	1	1	0	0	0	

	исследовател ьских работ	Фенноскандинавского щита и связанные с ними месторождения фосфора, железа, титана, циркония и редкоземельных металлов 0226-2019-0051						
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Электрохимические и квантовохимические методы для создания функциональных материалов на основе редких и редкоземельных металлов в солевых расплавах 0226-2019-0043	1	Í	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).