

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)

" 20 " декабря 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01199-20-00

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УГЛЯ И УГЛЕХИМИИ СИБИРСКОГО
ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

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

Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;

Образование высшее.

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	20.12.2019
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц1740
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	85.22

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.ББ50АД32000	04.00.00 Химия	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		
		не указано				Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
		Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
8523010.99.0.ББ50АД80000	04.00.00 Химия	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
8523010.99.0.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	1	1	1	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50АЖ24000	05.00.00 Науки о земле	не указано	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50А320000	06.00.00 Биологи ческие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50А368000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АХ16000	15.00.00 Машино строени е	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		
852301O.99.0.ББ50АХ64000	15.00.00 Машино строени е	не указано	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50АЩ48000	18.00.00 Химиче ские техноло гии	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов	Очная	Численност ь обучающих ся	Человек	792	4	4	4	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50АЩ96000	18.00.00 Химиче ские техноло гии	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
852301O.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	2	2	2	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50ББ28000	21.00.00 Приклад ная геологи я, горное дело, нефтега зовое дело и геодезия	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
852301O.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		
852301O.99.0.ББ50ВК28000	46.00.00 История и археоло гия	не указано		Очная		Численност ь обучающих 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 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 активности	Единица	642	1	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	IX.132.2.2. Научно-методические основы геолого-экономической оценки ресурсов и инновационные технологии извлечения и переработки угольного метана, обеспечения нормальной шахтной атмосферы (рук. Тайлаков О.В.)	1	1	0	0	0	0					
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	IX.132.2.3. Развитие геофизических методов прогноза и инновационных технологий предотвращения динамических явлений в угольных шахтах. (Руководитель д.т.н. Шадрин А.В.)	1	1	0	0	0	0		
									Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	IX.132.2.4. Научные основы создания новых поколений горных машин, методов технической диагностики и контроля состояния потенциально опасного оборудования и механизмов (Руководитель чл.-корр. РАН	1	1	0	0	0	0		

							Клишин В.И.)										
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	V.45.3.2. Синтез, исследование физико-химических свойств и оптимизация базовых характеристик наноразмерных и наноструктурированных полиметаллических систем для создания на их основе функциональных материалов.	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	V.46.3.1. Разработка научных основ инструментальных методов исследования состава структуры и морфологии угля и продуктов углехимии	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	V.46.3.3. Разработка научных основ селективного химического модифицирования вещества бурых углей с целью совершенствования экстракционных процессов получения липидных и гуминовых субстанций, веществ для малотоннажной химии и органического синтеза	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	V.46.3.4. Разработка научных основ углехимических технологий переработки в высокомолекулярные и топливные продукты гумусовых и сапропелитовых углей, основанных на изменении их реакционной способности посредством целенаправленной трансформации органического вещества активирующими воздействиями различного рода (механоактивация, озonoлиз, катализ)	1	1	0	0	0	0		
						Количество	Единиц	642	V.46.3.5. Получение и	1	1	0	0	0	0		

							научно-исследовател ьских работ	a	исследование наноструктурированных композитов на основе углеродных материалов из каменноугольного сырья и альтернативных источников для использования в металлургии, низковольтной электронике и медицине.									
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	V.49.1.5. Изучение механизмов преобразования энергии электронно-пучкового и лазерного излучения в высокоэнергетических материалах и углях для создания материалов, компонентов и устройств специального назначения	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	VI.52. Оценка состояния и охрана флористического разнообразия под влиянием антропогенных и техногенных факторов in situ и ex situ	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	VI.59.Генетические основы иммунных реакций на химические канцерогены и стероидные гормоны при раке молочной железы	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	XI.132.2.1. Развитие существующих и создание новых высокоэффективных технологий добычи и обогащения угля. (рук. Федорин В.А.)	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	XII.186. Социокультурное пространство в лесостепи Западной Сибири и прилегающих территорий (ранний и поздний голоцен)	1	1	0	0	0	0		

						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	ХII.190. Создание индустриальной базы на территории Кузбасса в конце XIX – первой половине XX вв.	1	1	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).