

УТВЕРЖДАЮ

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный научный центр "Владикавказский научный центр
Российской академии наук"



Директор
(должность)

А.Л. Чибриков

(подпись)

(расшифровка подписи)

приказ № 8

от "16"

декабря

2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01202-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ - филиал ВЦ РАН

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	08.12.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц1145
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел I

1. Наименование работы

Проведение фундаментальных научных исследований

Код по общероссийскому базовому
перечню или федеральному
перечню

БВ09

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 наименование показателя	единица измерения		Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
							наименование	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 показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Комплексный балл публикационной результативности	Единица	642	20,0000	0,0000	0,0000		

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 показателях
							наименование	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-исследовательских работ	Единица	642	Модели глубинного строения земной коры, современная геодинамика и пространственное положение активных глубинных разломов в районе Центральной части Большого Кавказа на основе комплексных геофизических данных. Моделирование развития структур разрушения с учетом влияния флюидов при больших пластических деформациях и повышенной температуре 0196-2019-0067	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Выявление региональных особенностей рудно-магматических систем колчеданного, медно-порфирового и золоторудного типов центральной части Большого Кавказа на основе современных геолого-геофизических данных 0196-2019-0068	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Методология оценки геологических опасностей различной природы и создание теории управления рисками на горных территориях 0196-2019-0069	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Моделирование и исследование процессов загрязнения в зонах действия различных техногенных и природно-техногенных объектов, выработка биогеохимических критериев оценки степени загрязнения среды, занимающихся добычей и переработкой полезных ископаемых. Обоснование инновационных принципов экономически сбалансированного и рационального природопользования 0196-2019-0070	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

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 Министерство 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.