

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 _____ Швед Кира Алексеевна
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

" 29 " декабря 2022 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01349-23-00

на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

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	29.12.2022
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	00145905
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	
по ОКВЭД	

Уникальный номер реестровой записи	Вид научного исследования	Направление научного исследования				наименование показателя	наименование	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)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
720000Ф.99.1.БН60АА19000	Фундаментальное научное исследование	1.5.1. Науки о земле – междисциплинарные				Количество научных тем	Единица	642	1021052404514-1-1.5.1 Фундаментальные исследования и разработка методов прогнозирования и мониторинга устойчивости геологической среды для предупреждения угроз от объектов использования атомной энергии и природных опасностей (FMWG-2022-0005)	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1021061609923-2-1.5.1 Развитие математических методов интеллектуального анализа данных геофизического мониторинга для изучения электромагнитных параметров Земли и околоземного пространства (FMWG-2022-0006)	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1021061609924-1-1.5.1 Структурирование, визуализация, анализ и распространение геофизических данных (FMWG-2022-0007)	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1021061609925-0-1.5.1 Разработка теоретических основ и экспериментальных методик системного анализа для комплексного изучения геофизических, геодезических и метеорологических данных (FMWG-2022-0008)	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1022040900612-1-1.5.1 Разработка геоинформационных методов системного анализа геопространственных данных и деформационного мониторинга средствами ГИСС для оценки устойчивости геологической среды и предупреждения природных и техногенных угроз (FMWG-2025-0001)	0,0000	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

						Количество научных тем	Единица	642	1022041000084-0-1.5.1 Развитие математических методов интеллектуального и системного анализа данных геофизического мониторинга для изучения электромагнитных параметров Земли и околоземного пространства (FMWG-2025-0002)	0,0000	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1022041000097-4-1.5.1 Аккумуляция, структурирование, депонирование, анализ, визуализация и диссеминация геофизических данных (FMWG-2025-0003)	0,0000	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1022041000107-0-1.5.1 Создание теоретического аппарата и разработка методик и алгоритмов для комплексных обработки и анализа геофизических и других данных мониторинга природных процессов (FMWG-2025-0004)	0,0000	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	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 государственного задания
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); ..