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)
" 18 " марта 2025 г		

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-00439-25-01

на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

			Коды
		Форма по ОКУД	0506001
		Дата начала действия	18.03.2025
	Į.	Д ата окончания действия	
Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	Код по сводному реестру	00145905
Вид деятельности федерального государственного	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.	по ОКВЭД	72.19
учреждения (обособленного подразделения)		по ОКВЭД	
		по ОКВЭД	
	(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему	•	

утверждается государственное задание)

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы	
Проведение научного исследования. Код по феде перечи перечи	ьн60

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, хар	актеризующий со,	держание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты	Показатель качества работы			Значение г	іоказателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Вид научного исследования	Направление научного исследования				наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2025 год (очередной финансовый год)	2026 год (1-й год планового периода)	2027 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 работы

		ель, характер цержание раб	Показ характері условия выполнені	изующий (формы)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Разме	р платы (цена,	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
Уникальный номер реестровой записи	Вид научного исследован ия	научного			наименование показателя	единица из наименова ние	•	описание работы	2025 год (очередной финансовый год)	2026 год (1-й год планового периода)	2027 год (2-й год планового периода)	2025 год (очередной финансовый год)	2026 год (1-й год планового периода)	2027 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	Фундамент альное научное исследован ие	1.5.1. Науки о земле – междисцип линарные				Количество научных тем	Единица	642	1024031300098-1-1.5.1 Разработка методов системного анализа пространственных данных, моделирования и деформационного мониторинга с использованием ГНСС для оценки устойчивости геологической среды и предупреждения природнотехногенных катастроф (FMWG-2025-0005)	1,0000	1,0000	1,0000	0,000	0,0000	0,000		
						Количество научных тем	Единица	642	1024032800488-4-1.5.1 Развитие методов системного анализа данных геофизических наблюдений для задач изучения характеристик электромагнитного поля Земли и околоземного пространства (FMWG-2025-0006)	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1024032800499-0-1.5.1 Аккумулирование, структурирование, депонирование, визуализация, диссеминация, системный анализ и комплексирование геолого- геофизических данных (FMWG- 2025-0007)	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1024032800504-1-1.5.1 Создание теоретических основ, методик и алгоритмов для развития пунктов и сетей мониторинга геофизических процессов (FMWG-2025-0008)	1,0000	1,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						Количество научных тем	Единица	642	1023103000271-0-1.5.1 Применение теории и практики Больших данных в арктических исследованиях (FMWG-2024- 0001)	1,0000	1,0000	0,0000	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);

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 Годовая
- 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2026 года
- 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2025 года(только по государственным услугам) государственного задания
- 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 %: 10,0000;

(по частям); ..