



106410 062109

№ 592

от 25.12.2019



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

## ПРИКАЗ

г. МОСКВА

25.12.2019№ 592

**О перечне объектов работ государственного заказа Федерального агентства по недропользованию по реализации мероприятий Федерального проекта «Сохранение озера Байкал» Государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» за счет средств федерального бюджета на плановый период 2021 и 2022 года**

В целях выполнения в 2021 и 2022 годах работ по геологическому изучению недр за счёт средств федерального бюджета, руководствуясь Государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326 (редакция от 05.12.2019), в соответствии с Федеральным законом от 01.05.1999 № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал» (редакция от 18.07.2019), п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить Перечень объектов работ государственного заказа Федерального агентства по недропользованию по реализации мероприятий Федерального проекта «Сохранение озера Байкал» Государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» за счет средств федерального бюджета на плановый период 2021 и 2022 года (приложение).

2. Управлению геологических основ, науки и информатики (К.А. Коронкевич) в двухдневный срок довести до сведения государственного заказчика - Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу данный приказ.

3. Начальнику Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу (Ю.А. Филипцов) представить в Управление геологических основ, науки и информатики (К.А. Коронкевич) предложения по формированию начальной (максимальной) цены контрактов на плановый период 2021 и 2022 годов.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по недропользованию А.Ф. Морозова.

И.о. руководителя



С.А. Аксёнов

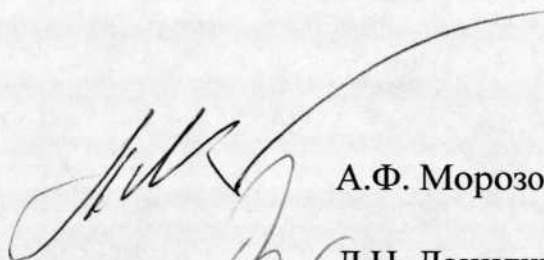
Приказ подготовлен Управлением геологических основ, науки и информатики  
Федерального агентства по недропользованию

И.о. начальника Управления геологических  
основ, науки и информатики



Б.И. Королев

СОГЛАСОВАНО

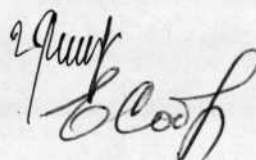


А.Ф. Морозов

Д.Н. Данилин

*командир*

М.А. Айвазова



А.А. Гермаханов

Е.В. Соболева

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)

А.Ф. Морозов – 1 экз. (копия)

Д.Н. Данилин – 1 экз. (копия)

М.А. Айвазова – 1 экз. (копия)

К.А. Коронкевич – 1 экз. (копия)

Центрсибнедра – 1 экз. (копия)

С.А. Бесолова  
(499) 254 83 77



20/12/2019

**Перечень объектов работ  
государственного заказа Федерального агентства по недропользованию  
по реализации мероприятий Федерального проекта «Сохранение озера Байкал» Государственной программы Российской Федерации  
«Охрана окружающей среды» за счет средств федерального бюджета  
на плановый период 2021 и 2022 года**

№ п/п	Наименование объекта работ	Наименование заказчика	Сроки проведения работ (год, квартал)		Предельный объем финансового обеспечения (тыс. руб.)		
			Начало	Окончание	Всего	В т.ч. на 2021 год	В т.ч. на 2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
					<b>150000,00</b>	<b>75000,00</b>	<b>75000,00</b>
1	Геологическое доизучение и мониторинг опасных экзогенных геологических процессов на Байкальской природной территории	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2021 I	2022 IV	20000,0	10000,0	10000,0
2	Геологическое доизучение и мониторинг опасных эндогенных геологических процессов на Байкальской природной территории	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2021 I	2022 IV	60000,00	30000,0	30000,0
3	Геологическое доизучение и мониторинг экологического состояния подземных вод на Байкальской природной территории	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2021 I	2022 IV	20000,00	10000,00	10000,00
4	Геологическое изучение опасных процессов, связанных с миграцией углеводородов в центральной экологической зоне Байкальской природной территории	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2021 I	2022 IV	50000,0	25000,0	25000,0

И.о. начальника Управления геологических основ,  
науки и информатики



Б.И. Королев

