



№ 130

от 04.04.2018



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

04.04.2018

№ 130

О внесении изменений в Перечень новых (конкурсных) объектов государственного заказа Федерального агентства по недропользованию на выполнение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2018 год.

В целях выполнения в 2018 году работ по геологическому изучению недр и воспроизводству минерально-сырьевой базы за счет средств федерального бюджета в соответствии с государственной программой Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322 и во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 24.05.2017 № 1009-р, п р и к а з ы в а ю :

1. Изложить Перечень новых (конкурсных) объектов государственного заказа Федерального агентства по недропользованию на выполнение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2018 год (приложение к приказу Федерального агентства по недропользованию от 26.02.2018 № 55) в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по недропользованию С.А. Аксенова.

Заместитель Министра природных ресурсов
и экологии Российской Федерации - руководитель
Федерального агентства по недропользованию

Е.А. Киселев


Приказ подготовлен Управлением геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию

Начальник Управления геологии
твердых полезных ископаемых

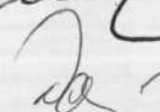


А.В. Руднев

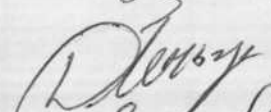
СОГЛАСОВАНО



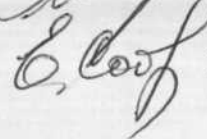
С.А. Аксенов



Д.Н. Данилин



Д.В. Леньчук



Е.В. Соболева

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)

С.А. Аксенов – 1 экз. (копия)

Д.Н. Данилин – 1 экз. (копия)

Д.В. Леньчук – 1 экз. (копия)

А.В. Руднев – 1 экз. (копия)

Департамент по недропользованию по Центральному Федеральному округу – 1 экз. (копия)

Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому федеральному округу – 1 экз. (копия)

Департамент по недропользованию по Сибирскому федеральному округу - 1 экз. (копия)

Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу - 1 экз. (копия)

Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) - 1 экз. (копия)

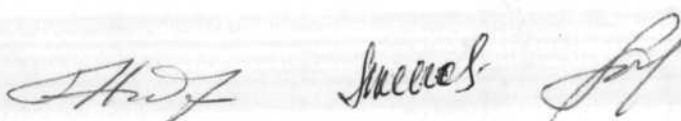
Департамент по Дальневосточному федеральному округу – 1 экз. (копия)

Департамент по недропользованию по Северо-западному федеральному округу, на континентальном шельфе и в Мировом океане – 1 экз. (копия)

ФГБУ «ВИМС» – 1 экз. (копия)

ФГУП «ЦНИГРИ» - 1 экз. (копия)

Киселева А.А.
(499) 254-06-83



00 79557

Перечень новых (конкурсных) объектов государственного заказа Федерального агентства по недропользованию на выполнение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета в рамках государственной программы Российской Федерации "Воспроизводство и использование природных ресурсов" на 2018 год

№ п.п	Наименование объекта работ	Наименование заказчика	Сроки проведения работ (год, квартал)		Предельный объем финансового обеспечения (тыс.руб.)				Краткое содержание технического (геологического задания на объект в целом
			Начало	Окончание	Всего	В т.ч. на текущий год	В т.ч. на I год планового периода	В т.ч. на II год планового периода	
						642 000,000	699 000,000	1 099 000,000	
ОМ 6. Воспроизводство минерально-сырьевой базы твердых полезных ископаемых (ВИПР)									
Воспроизводство минерально-сырьевой базы черных металлов									
	Центральный ФО								
1	Поиски высокохромистых руд масштаба 1:10 000, на перспективных участках Полярно-Уральских ультрабазитовых массивов (Войкаро-Сыньинский и Сыум-Кеу, Коми, ЯНАО)	Департамент по недропользованию по Центральному ФО	2018 II	2020 IV	345 000,000	85 000,000	98 000,000	162 000,000	Локализовать рудные тела с хромовым орудением высокохромистого типа на основе современной прогнозно-поисковой модели хромового орудения альпинотипных массивов на Войкаро-Сыньинском и Сыум-Кеу массивах. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы высокохромистых руд категорий P1 – 4 млн т и P2- 20 млн т.
Воспроизводство минерально-сырьевой базы цветных металлов									
	Свинец, цинк								
	Сибирский ФО								
2	Поисковые работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое орудение в пределах Холодной площади Змеиногорского рудного района (Алтайский край)	Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО	2018 II	2020 IV	240 000,000	55 000,000	65 000,000	120 000,000	Локализовать перспективные участки с золото-серебросодержащим полиметаллическим орудением. Оценить прогнозные ресурсы категории P ₂ : свинец – 150 тыс. т, цинк – 550 тыс. т, медь – 120 тыс. т; серебро – 300 т, золото – 10 т; категории P ₁ : свинец – 50 тыс. т, цинк – 180 тыс. т, медь – 40 тыс.т, серебро – 100 т, золото – 3 т.

	Медь								
	Дальневосточный ФО								
3	Поисковые работы на медно-порфировое с золотом оруденение Малахитового рудного поля (Приморский край)	Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО	2018 II	2020 IV	240 000,000	64 000,000	70 000,000	106 000,000	Оконтурировать рудоносные структуры с прожилково-вкрапленной сульфидной минерализацией и оценить масштабы медно-порфирового оруденения с выделением перспективных участков. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы меди категорий: P ₁ - 300 тыс. т, P ₂ - 350 тыс. т.
Воспроизводство минерально-сырьевой базы алмазов и благородных металлов									
	Золото рудное								
	Северо-Кавказский ФО								
4	Поисковые работы на рудное золото на западном фланге Левобережного рудного поля (Кабардино-Балкарская Республика)	Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО	2018 II	2020 IV	173 000,000	55 000,000	55 000,000	63 000,000	Локализовать рудные тела с золото-сульфидным оруденением в вулканогенно-терригенных комплексах пород и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P ₁ -15 т, P ₂ -10 т.
	Центрально-Сибирский округ								
5	Поиски рудного золота на площади Миньско-Домугдинского рудного узла (Республика Бурятия)	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2018 II	2020 IV	200 000,000	50 000,000	58 000,000	92 000,000	Выявить и проследить минерализованные зоны со штокверковым, жильно-прожилковым и жильным оруденением золото-сульфидно-кварцевого и золото-кварцевого состава; локализовать и оценить прогнозные ресурсы рудного золота категорий: P ₁ - 5 т, P ₂ - 55 т.
6	Поисковые работы по оценке экзогенной золотонности Окино-Ийской площади (Иркутская область)	Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу	2018 II	2020 IV	180 000,000	50 000,000	52 000,000	78 000,000	Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота по категории P ₁ - 6 т, P ₂ - 25 т в корях выветривания Окино-Ийской перспективной площади Урикско-Ийской металлогенической зоны.
	Республика Саха (Якутия)								
7	Поисковые работы в пределах Спокойнинского рудного узла (Республика Саха (Якутия))	Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)	2018 II	2020 IV	160 000,000	48 000,000	48 000,000	64 000,000	Выявить потенциально рудоносные жильно-прожилковые и минерализованные зоны с золото-кварцевой и золото-кварц-малосульфидной минерализацией в породах фундамента и позднеюрско-раннемеловых магматических образованиях в пределах Спокойнинского рудного узла. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы рудного золота категории P ₂ - 40 т.
8	Поисковые работы на рудное золото в пределах Томмот-Якутской площади (Республика Саха (Якутия))	Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)	2018 II	2020 IV	270 000,000	70 000,000	74 000,000	126 000,000	Локализовать и оценить прогнозные ресурсы коренного золота в пределах Томмот-Якутской площади по категориям: P ₂ - 80 т, P ₁ - 20 т.

