



№ 441
от 14.08.2024



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

14.08.2024

№ 441

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии

В соответствии с пунктом 2 части второй статьи 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», подпунктом «г» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию», приказа Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22 «Об утверждении Порядка подготовки перечней участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых», а также на основании решения заседания Комиссии по включению участков недр в перечень участков недр (за исключением участков недр федерального значения и участков недр местного значения) для геологического изучения недр, для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, или для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых (протокол от 30.07.2024 № ОК-03-66/26-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, согласно Приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федерального агентства по недропользованию А.А. Гермаханова.

Руководитель

Е.И. Петров

Приказ подготовлен Управлением геологии твердых полезных ископаемых
Федерального агентства по недропользованию.

Рассылка: 1 экз. в дело (оригинал)
А.А. Гермаханов - 1 экз. (копия)
Д.Н. Данилин - 1 экз. (копия)
А.В. Руднев - 1 экз. (копия)
Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)
Уралнедра - 1 экз. (копия)
Сибнедра - 1 экз. (копия)

Козырка О.И.
(499) 254 11 11 (11-19)

**Перечень участков недр, предлагаемых в 2024 году для разведки и добычи полезных ископаемых,
для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии
(Дополнение № 23)**

(протокол от 30.07.2024 № ОК-03-66/26-ПУ)

группа полезных ископаемых: **твердые полезные ископаемые**

| № п/п | Вид полезного ископаемого | Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь, горизонт и т.д.) местоположение (район) | Общая площадь, кв.км. (S) | | | | | | запасы и прогнозные ресурсы (с указанием категории) (ед. изм.) | Протокол экспертизы запасов или прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата) | Вид пользования недрами | Форма предоставления участка недр в пользование | Планируемые сроки проведения аукциона, полномочия по проведению аукциона | | |
|--|---|--|---|------------------------------|-------|------|--------|----|--|---|---|---|--|---------------------|----------------------|
| | | | Географические координаты крайних точек участка недр (ГСК-2011) | | | | | | | | | | | | |
| | | | S | с.ш. | | | в.д. | | | | | | | | |
| № точ. | град. | мин. | | сек. | град. | мин. | сек. | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| Свердловская область | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | золото из коренных (рудных) месторождений | Красный Бор центральный местоположение: Невьянский городской округ | 0,66 | 1 | 57 | 27 | 37,639 | 60 | 25 | 04,353 | прогнозные ресурсы: P ₂ - 1 115 кг | НТС Уралнедра, №23_23-ТВ от 18.10.2023 | геологическое изучение, разведка и добыча | аукцион | IV квартал Уралнедра |
| | | | | 2 | 57 | 27 | 38,627 | 60 | 25 | 45,150 | | | | | |
| | | | | 3 | 57 | 27 | 08,170 | 60 | 25 | 49,479 | | | | | |
| | | | | 4 | 57 | 27 | 06,739 | 60 | 25 | 07,104 | | | | | |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | руда хромовая | Егартинское рудное поле местоположение: Шурышкарский район | 6 | 1 | 66 | 29 | 07,900 | 63 | 38 | 06,300 | прогнозные ресурсы: P ₁ - 177.3 тыс. т P ₂ - 3 246 тыс. т | НТС ФГБУ "ВИМС", №4 от 05.04.2022 | геологическое изучение, разведка и добыча | аукцион | IV квартал Уралнедра |
| | | | | 2 | 66 | 28 | 44,100 | 63 | 39 | 58,400 | | | | | |
| | | | | 3 | 66 | 26 | 31,000 | 63 | 37 | 59,600 | | | | | |
| | | | | 4 | 66 | 26 | 55,100 | 63 | 35 | 47,800 | | | | | |
| | | | | 5 | 66 | 27 | 22,300 | 63 | 36 | 51,100 | | | | | |
| | | | | 6 | 66 | 28 | 10,200 | 63 | 37 | 36,700 | | | | | |
| | | | | 7 | 66 | 28 | 35,400 | 63 | 37 | 38,200 | | | | | |
| Республика Алтай | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | золото из коренных (рудных) месторождений | Оюкское местоположение: Чемальский район | 0,00012 | Рудная зона 1 (S - 0,000094) | | | | | | запасы: С _{изб.} - 114 кг | ГБЗ ПИ на 01.01.2023 | разведка и добыча | аукцион | IV квартал Сибнедра | |
| | | | | 1 | 51 | 38 | 39,298 | 86 | 02 | | | | | | 49,563 |
| | | | | 2 | 51 | 38 | 39,228 | 86 | 02 | | | | | | 49,613 |
| | | | | 3 | 51 | 38 | 38,768 | 86 | 02 | | | | | | 48,173 |
| | | | | 4 | 51 | 38 | 38,688 | 86 | 02 | | | | | | 47,793 |
| | | | | 5 | 51 | 38 | 39,028 | 86 | 02 | | | | | | 48,613 |
| | | | | Рудная зона 2 (S - 0,000023) | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 51 | 38 | 37,038 | 86 | 02 | 46,783 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|----|----|--------|----|----|--------|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | 2 | 51 | 38 | 36,878 | 86 | 02 | 46,493 | | | | |
| | | | 3 | 51 | 38 | 36,808 | 86 | 02 | 46,353 | | | | |
| | | | 4 | 51 | 38 | 36,678 | 86 | 02 | 46,183 | | | | |
| | | | 5 | 51 | 38 | 36,718 | 86 | 02 | 46,143 | | | | |
| | | | 6 | 51 | 38 | 36,928 | 86 | 02 | 46,393 | | | | |