



112491 827100

№ 149

от 24.03.2023



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

24.03.2023

№ 149

Об утверждении Перечня участков недр, предлагаемых в 2023 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 15.03.2023 № ОК-05-66/8-ПУ), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Перечень участков недр, предлагаемых в 2023 году для разведки и добычи полезных ископаемых, геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии (твердые полезные ископаемые), 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)
Д.С. Шамов - 1 экз. (копия)
Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)
Центрсибнедра - 1 экз. (копия)
Сибнедра - 1 экз. (копия)
Дальнедра - 1 экз. (копия)

Павлова А.А.
(499) 254 11 11 (18-29)



00 100940

**Дополнение № 16 к Перечню участков недр, предлагаемых в 2023 году
для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по
совмещенной лицензии**

(протокол от 15.03.2023 № ОК-05-66/8-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 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | S | с.ш. | | | | в.д. | | | | | | | | |
| | № точ. | град. | мин. | сек. | град. | мин. | сек. | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Иркутская область | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | железные (магнетитовые) руды | Поливское местоположение: Усть-Илимский район | 9,15 | 1 | 58 | 15 | 5,721 | 103 | 32 | 21,870 | | Запасы: C ₁ - 81472 тыс. т C ₂ - 4937 тыс. т Ресурсы: P ₁ - 174028 тыс. т | ЦКЗ, №8 от 22.02.1985 НТС Иркутскнедра, №79 от 13.10.2021 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Центрсибнедра |
| | | | 2 | 58 | 14 | 22,720 | 103 | 36 | 50,880 | | | | | | | |
| | | | 3 | 58 | 13 | 19,719 | 103 | 36 | 10,880 | | | | | | | |
| | | | 4 | 58 | 14 | 2,720 | 103 | 31 | 50,870 | | | | | | | |
| Кемеровская область - Кузбасс | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | железные (магнетитовые) руды, руда на литий | Рудное поле Мраморное местоположение: Новокузнецкий муниципальный район | 6,21 | 1 | 53 | 25 | 4,440 | 88 | 20 | 17,790 | железные руды Запасы: C ₁ - 11235 тыс. т C ₂ - 113 тыс. т Забаланс: C ₁ - 7135 тыс. т Ресурсы: P ₂ - 67000 т P ₃ - 10000 т | ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Сибнедра, №5382 от 28.02.2023 ФГУП ИМГРЭ, №7 от 27.06.2007 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Сибнедра | |
| | | | 2 | 53 | 26 | 5,920 | 88 | 21 | 5,460 | | | | | | | |
| | | | 3 | 53 | 26 | 39,350 | 88 | 22 | 10,900 | | | | | | | |
| | | | 4 | 53 | 26 | 4,200 | 88 | 23 | 20,310 | | | | | | | |
| | | | 5 | 53 | 24 | 41,090 | 88 | 21 | 32,900 | | | | | | | |
| Магаданская область | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | руда оловянная, песок на олово, золото из коренных (рудных) месторождений | Дерясь-Юрягинский местоположение: Среднеканский ГО | 69 | 1 | 63 | 16 | 19,000 | 152 | 3 | 5,000 | олово рудное Забаланс: C ₁ - 6450 т олово россыпное C ₁ - 110 т золото рудное Ресурсы: P ₁ - 5100 кг P ₂ - 3800 кг P ₃ - 25160 кг | ГБЗ ПИ на 01.01.2022 ФГБУ ЦНИГРИ, №20 от 11.08.2021 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Дальнедра | |
| | | | 2 | 63 | 16 | 19,000 | 152 | 14 | 46,000 | | | | | | | |
| | | | 3 | 63 | 12 | 30,000 | 152 | 14 | 46,000 | | | | | | | |
| | | | 4 | 63 | 12 | 30,000 | 152 | 3 | 5,000 | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|-------|--------------------------------|-----|--------|--------|------|-----|---|---|--|--|-------------------------|-------------------------|
| Чукотский автономный округ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | руда вольфрамовая, песок на олово; олово и вольфрам из техногенных образований | Рудный Лог и Иультин Гора местоположение: Иультинский район | 1,25 | Контур 1 Рудный Лог (S-0,16) | | | | | | треохокись вольфрама Запасы: В - 40 т С ₁ - 47 т Забаланс: В - 58 т С ₁ - 7 т треохокись вольфрама (техногенное) Ресурсы: Р ₁ - 3400 т олово (техногенное) Ресурсы: Р ₁ - 3200 т олово россыпное Запасы: В - 77 т С ₁ - 208 т Забаланс: В - 59 т С ₁ - 13 т | ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Чукотнедра, №9 от 13.05.2011 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Дальнедра | |
| | | | | 1 | 67 | 51 | 23,24 | -178 | -47 | | | | | | -55,97 |
| | | | | 2 | 67 | 51 | 22,94 | -178 | -47 | | | | | | -04,28 |
| | | | | 3 | 67 | 51 | 10,68 | -178 | -46 | | | | | | -59,35 |
| | | | | 4 | 67 | 51 | 10,35 | -178 | -46 | | | | | | -26,8 |
| | | | | 5 | 67 | 51 | 17,34 | -178 | -45 | | | | | | -34,34 |
| | | | | 6 | 67 | 51 | 35,89 | -178 | -45 | | | | | | -13,65 |
| | | | | 7 | 67 | 51 | 41,7 | -178 | -44 | | | | | | -53,89 |
| | | | | 8 | 67 | 51 | 56,36 | -178 | -44 | | | | | | -20,38 |
| | | | | 9 | 67 | 52 | 05,36 | -178 | -44 | | | | | | -18,77 |
| | | | | 10 | 67 | 52 | 01,52 | -178 | -43 | | | | | | -56,96 |
| | | | | 11 | 67 | 51 | 53,08 | -178 | -43 | | | | | | -59,61 |
| | | | | 12 | 67 | 51 | 40,87 | -178 | -44 | | | | | | -25,32 |
| | | | | 13 | 67 | 51 | 22,64 | -178 | -44 | | | | | | -43,12 |
| | | | | 14 | 67 | 51 | 01,7 | -178 | -46 | | | | | | -07,42 |
| | | | | 15 | 67 | 51 | 05,23 | -178 | -47 | | | | | | -39,66 |
| | | | | Контур 2 Иультин Гора (S-1,09) | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 67 | 52 | 12,8 | -178 | -45 | | | | | | -25,23 |
| | | | | 2 | 67 | 52 | 17,66 | -178 | -45 | | | | | | -24,71 |
| | | | | 3 | 67 | 52 | 32,62 | -178 | -44 | | | | | | -59,22 |
| 4 | 67 | 52 | 29 | -178 | -44 | -40,83 | | | | | | | | | |
| 5 | 67 | 52 | 22,77 | -178 | -44 | -41,45 | | | | | | | | | |
| 6 | 67 | 52 | 12,79 | -178 | -45 | -19,98 | | | | | | | | | |
| 2 | золото из россыпных месторождений | Месторождение россыпного золота ручей Голубичный, лев. пр. руч. Известковый местоположение: Иультинский район | 0,67 | 1 | 68 | 34 | 20,948 | 179 | 23 | 34,559 | Запасы: С ₁ - 105 кг Ресурсы: Р ₁ - 40 кг | ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Чукотнедра, №7 от 24.03.2021 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Дальнедра |
| | | | | 2 | 68 | 34 | 28,467 | 179 | 24 | 17,651 | | | | | |
| | | | | 3 | 68 | 34 | 33,824 | 179 | 26 | 23,124 | | | | | |
| | | | | 4 | 68 | 34 | 36,704 | 179 | 27 | 2,995 | | | | | |
| | | | | 5 | 68 | 34 | 33,943 | 179 | 27 | 38,615 | | | | | |
| | | | | 6 | 68 | 34 | 40,782 | 179 | 28 | 15,607 | | | | | |
| | | | | 7 | 68 | 34 | 41,941 | 179 | 29 | 19,398 | | | | | |
| | | | | 8 | 68 | 34 | 38,261 | 179 | 29 | 19,487 | | | | | |
| | | | | 9 | 68 | 34 | 35,662 | 179 | 28 | 15,316 | | | | | |
| | | | | 10 | 68 | 34 | 29,223 | 179 | 27 | 40,824 | | | | | |
| | | | | 11 | 68 | 34 | 32,234 | 179 | 27 | 0,554 | | | | | |
| | | | | 12 | 68 | 34 | 26,404 | 179 | 26 | 19,013 | | | | | |
| | | | | 13 | 68 | 34 | 23,127 | 179 | 24 | 28,36 | | | | | |
| | | | | 14 | 68 | 34 | 16,818 | 179 | 23 | 38,869 | | | | | |
| 3 | золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей | Бассейн ручья Золотистый местоположение: Билибинский район | 9,33 | 1 | 67 | 20 | 46,011 | 159 | 21 | 20,238 | золото россыпное Запасы: С ₁ - 292 кг Забаланс: С ₁ - 72 кг Ресурсы: Р ₁ - 102 кг золото техногенное Ресурсы: Р ₁ - 457 кг | ГБЗ ПИ на 01.01.2022 НТС Чукотнедра, №17 от 09.07.2021 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Дальнедра |
| | | | | 2 | 67 | 20 | 52,041 | 159 | 21 | 38,339 | | | | | |
| | | | | 3 | 67 | 20 | 55,521 | 159 | 22 | 13,39 | | | | | |
| | | | | 4 | 67 | 20 | 55,01 | 159 | 22 | 44,841 | | | | | |
| | | | | 5 | 67 | 21 | 5,058 | 159 | 24 | 36,166 | | | | | |
| | | | | 6 | 67 | 21 | 11,328 | 159 | 24 | 51,027 | | | | | |
| | | | | 7 | 67 | 21 | 12,336 | 159 | 26 | 57,762 | | | | | |
| | | | | 8 | 67 | 21 | 3,094 | 159 | 28 | 15,793 | | | | | |
| | | | | 9 | 67 | 21 | 8,334 | 159 | 28 | 45,505 | | | | | |
| | | | | 10 | 67 | 21 | 4,893 | 159 | 29 | 19,286 | | | | | |
| | | | | 11 | 67 | 21 | 21,344 | 159 | 29 | 22,288 | | | | | |
| | | | | 12 | 67 | 21 | 30,813 | 159 | 29 | 45,529 | | | | | |
| | | | | 13 | 67 | 21 | 27,553 | 159 | 30 | 1,06 | | | | | |
| | | | | 14 | 67 | 21 | 2,193 | 159 | 29 | 44,046 | | | | | |
| | | | | 15 | 67 | 21 | 0,901 | 159 | 31 | 50,79 | | | | | |
| | | | | 16 | 67 | 21 | 12,16 | 159 | 32 | 56,013 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---|--|---|------|----|----|----|--------|-----|----|--------|---|---|---|---------|-------------------------|
| | | | | 17 | 67 | 21 | 7,75 | 159 | 33 | 5,303 | | | | | |
| | | | | 18 | 67 | 20 | 50,5 | 159 | 32 | 14,22 | | | | | |
| | | | | 19 | 67 | 20 | 52,653 | 159 | 29 | 34,005 | | | | | |
| | | | | 20 | 67 | 20 | 44,204 | 159 | 28 | 50,302 | | | | | |
| | | | | 21 | 67 | 20 | 19,972 | 159 | 29 | 47,951 | | | | | |
| | | | | 22 | 67 | 19 | 39,079 | 159 | 31 | 54,931 | | | | | |
| | | | | 23 | 67 | 19 | 56,959 | 159 | 32 | 51,625 | | | | | |
| | | | | 24 | 67 | 19 | 58,148 | 159 | 33 | 53,747 | | | | | |
| | | | | 25 | 67 | 19 | 52,747 | 159 | 34 | 1,256 | | | | | |
| | | | | 26 | 67 | 19 | 31,049 | 159 | 32 | 22,481 | | | | | |
| | | | | 27 | 67 | 19 | 20,498 | 159 | 32 | 36,18 | | | | | |
| | | | | 28 | 67 | 19 | 17,438 | 159 | 33 | 7,651 | | | | | |
| | | | | 29 | 67 | 19 | 22,747 | 159 | 34 | 6,863 | | | | | |
| | | | | 30 | 67 | 19 | 9,666 | 159 | 34 | 33,852 | | | | | |
| | | | | 31 | 67 | 19 | 5,038 | 159 | 32 | 44,468 | | | | | |
| | | | | 32 | 67 | 17 | 55,457 | 159 | 32 | 58,621 | | | | | |
| | | | | 33 | 67 | 17 | 54,518 | 159 | 32 | 3,849 | | | | | |
| | | | | 34 | 67 | 19 | 19,979 | 159 | 31 | 44,048 | | | | | |
| | | | | 35 | 67 | 19 | 35,611 | 159 | 29 | 55,496 | | | | | |
| | | | | 36 | 67 | 20 | 47,035 | 159 | 27 | 55,591 | | | | | |
| | | | | 37 | 67 | 20 | 58,047 | 159 | 25 | 19,827 | | | | | |
| | | | | 38 | 67 | 20 | 39,551 | 159 | 21 | 26,457 | | | | | |
| 4 | золото из россыпных месторождений, золото из россыпных месторождений, ранее нарушенных добычей | месторождение россыпного золота ручей Невидимый, левый пр.р.Пырканайвеем местоположение: Билибинский район | 3,16 | 1 | 68 | 5 | 16,374 | 165 | 58 | 5,775 | золото россыпное Запасы: С ₁ - 184 кг Ресурсы: Р ₁ - 262 кг золото техногенное Ресурсы: Р ₁ - 31 кг | ГБЗ ПИ от 01.01.2022 ТКЗ СВПГО, №307 от 02.06.1976 НТС Чукотнедра, №1 от 11.01.2022 | геологическое изучение, разведка и добыча | Аукцион | II квартал Дальнедра |
| | | | | 2 | 68 | 7 | 5,316 | 166 | 1 | 18,543 | | | | | |
| | | | | 3 | 68 | 7 | 52,754 | 166 | 2 | 54,967 | | | | | |
| | | | | 4 | 68 | 8 | 24,632 | 166 | 4 | 33,705 | | | | | |
| | | | | 5 | 68 | 8 | 56,814 | 166 | 4 | 50,639 | | | | | |
| | | | | 6 | 68 | 9 | 35,196 | 166 | 5 | 51,525 | | | | | |
| | | | | 7 | 68 | 9 | 58,129 | 166 | 6 | 17,203 | | | | | |
| | | | | 8 | 68 | 10 | 23,702 | 166 | 6 | 30,18 | | | | | |
| | | | | 9 | 68 | 10 | 23,058 | 166 | 6 | 40,479 | | | | | |
| | | | | 10 | 68 | 9 | 56,276 | 166 | 6 | 27,468 | | | | | |
| | | | | 11 | 68 | 9 | 59,059 | 166 | 7 | 2,039 | | | | | |
| | | | | 12 | 68 | 9 | 56,866 | 166 | 7 | 3,209 | | | | | |
| | | | | 13 | 68 | 9 | 53,218 | 166 | 6 | 23,69 | | | | | |
| | | | | 14 | 68 | 9 | 32,452 | 166 | 6 | 4,854 | | | | | |
| | | | | 15 | 68 | 8 | 56,673 | 166 | 5 | 7,942 | | | | | |
| | | | | 16 | 68 | 8 | 18,986 | 166 | 4 | 49,465 | | | | | |
| | | | | 17 | 68 | 7 | 53,004 | 166 | 4 | 5,023 | | | | | |
| | | | | 18 | 68 | 7 | 55,725 | 166 | 3 | 55,717 | | | | | |
| | | | | 19 | 68 | 7 | 23,843 | 166 | 2 | 20,712 | | | | | |
| | | | | 20 | 68 | 5 | 7,633 | 165 | 58 | 27,597 | | | | | |