



116013 829108

№ 499

от 03.09.2024



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

03.09.2024

№ 499

**О внесении изменений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 26.01.2024 № 35 «Об утверждении Пообъектного плана геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета на период до 2033 года» (в ред. от 19.06.2024 № 315)**

В целях уточнения Перечня участков недр, включенных в «Пообъектный план геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета на период до 2033 года», утвержденный приказом Федерального агентства по недропользованию от 26.01.2024 № 35 (в ред. от 19.06.2024 № 315), п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в Пообъектный план геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета (далее – Пообъектный план), в части включения объектов, планируемых в рамках 2 этапа федерального проекта «Геология: возрождение легенды» на территории Сибирского федерального округа, и изложить Пообъектный план в редакции согласно приложению.

2. Установить, что включение участков недр в Порядок (далее – Порядок), утвержденном приказом Минприроды России и Роснедр от 28.10.2021 № 807/22, в перечни участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование по результатам аукциона для разведки и добычи полезных ископаемых, для геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляемых по совмещенной лицензии, месторождений твердых полезных ископаемых, запасы которых учитываются государственным балансом запасов полезных ископаемых Российской Федерации (за исключением россыпных месторождений), пространственно расположенных в границах участков недр, включенных в Пообъектный план, осуществляется без применения ограничений, предусмотренных пп. 5 п. 15 Порядка.

3. 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)

Е.В. Соболева - 1 экз. (копия)

Б.И. Королев - 1 экз. (копия)

Д.Д. Жуков - 1 экз. (копия)

А.В. Руднев - 1 экз. (копия)

Д.С. Шамов - 1 экз. (копия)

Территориальные органы Роснедр - 1 экз. (копия)

ФГБУ «ВИМС» - 1 экз. (копия)

ФГБУ «ЦНИГРИ» - 1 экз. (копия)

ФГБУ «ВНИИОкеангеология» - 1 экз. (копия)

ФГКУ «Росгеолэкспертиза» - 1 экз. (копия)

ФГБУ «Росгеолфонд» - 1 экз. (копия)

Пообъектный план (перечень объектов) геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые за счет средств федерального бюджета на период до 2033 года

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| <b>Завершающиеся объекты в 2023 году</b>            |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Твердое топливо</b>                              |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Уран</b>   |   |  |                                       |           |                      |  |
| 1   | Проведение поисковых работ на уран в пределах Туоужанского рудного поля (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому ФО  | 2021                                  | 2023      | 338 000,000          | Выявление рудоперспективных участков с рядовым и богатым урановым оруденением, локализация и оценка прогнозных ресурсов урана категорий P1 - 15 тыс.т, и P2 - 15 тыс.т. Рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b> |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Титан</b>  |   |  |                                       |           |                      |  |
| 2   | Поисковые и оценочные работы на титановые руды в пределах Куроптевской перспективной площади, Мурманская область  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2021                                  | 2023      | 386 600,000          | Выявление и оценка промышленной значимости высокотитанистого ильменит-магнетитового оруденения с разработкой ТЭО временных разведочных кондиций для условий открытой отработки и оценкой запасов TiO2 по категории C2 - 10 млн.т; прогнозных ресурсов TiO2 категории P1 - 15 млн.т   |
| <b>Сурьма</b>                                       |   |  |                                       |           |                      |  |
| 3   | Поисковые работы на сурьму в пределах центральной части Тыргетуй-Жилкошинской зоны (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2023      | 253 500,000          | Выделение перспективных на сурьму участков. Локализация и обоснование прогнозных ресурсов сурьмы категории P1 - 30 тыс.т и P2 - 70 тыс.т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП и лицензированию участков недр  |
| <b>Свинец, цинк, медь, серебро, золото</b>          |   |  |                                       |           |                      |  |
| 4   | Поисковые работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Шумаковской площади Змеиногорского рудного района (Алтайский край) | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   | 2021                                  | 2023      | 261 000,000          | Локализовать перспективные участки с золото-серебросодержащим полиметаллическим оруденением. Оценить прогнозные ресурсы свинца, цинка, меди, золота и серебра: категории P2: медь - 145 тыс.т, свинец - 345 тыс.т, цинк - 710 тыс.т, золото - 10 т, серебро - 170 т; категории P1: медь - 75 тыс.т, свинец - 170 тыс.т, цинк - 320 тыс.т, золото - 3 т, серебро - 80 т) Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 5   | Поисковые работы на полиметаллические руды на Верхнерудиковской площади (Енисейский край, Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      | 2021                                  | 2023      | 303 999,928          | Локализовать перспективные площади со свинцово-цинковым оруденением. Оценить прогнозные ресурсы категорий P1: свинец - 400 тыс.т, цинк - 500 тыс.т, P2: свинец - 200 тыс.т, цинк - 400 тыс.т. Рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 6   | Поисковые работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Маньковской площади (Забайкальский край)                           | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2023      | 252 000,000          | Выявить новый для региона тип пологозалегающего стратифицированного золота серебросодержащего полиметаллического оруденения в пределах Маньковской площади. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы категорий P1 - 300 тыс.т условного цинка, в т.ч. свинец - 70 тыс.т; цинк - 80 тыс.т, серебро - 250 т; категории P2 - 500 тыс.т условного цинка; в т.ч. свинец - 120 тыс.т; цинк - 150 тыс.т; серебро - 400 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ |
| 7   | Поисковые работы на медно-порфировое оруденение Улантовской площади (Новосибирская область)   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   | 2021                                  | 2023      | 258 446,329          | Выделить участки перспективные на медно-порфировое оруденение в пределах Улантовской площади. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы медных руд с попутным молибденом категорий P1 и P2 в количестве меди P1 - 200 тыс.т, P2 - 400 тыс.т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 8   | Поисковые работы на золото-меднопорфировые руды в пределах Центрально-Анаджаканской площади (Хабаровский край)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2020                                  | 2023      | 274 000,000          | Выявление и локализация рудоносных зон с золото-меднопорфировым и сопутствующим золотым оруденением в пределах Анаджаканского рудного узла. Оценка прогнозных ресурсов категории P2: меди - 800 тыс.т, золота - 50 т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП   |
| 9   | Поисковые работы на медно-порфировое оруденение на Мечивеевской перспективной площади (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2020                                  | 2023      | 205 000,000          | Локализация участков, перспективных на выявление золото-молибден-меднопорфировых месторождений; оценка прогнозных ресурсов меди категорий P2 - 1 млн.т   |
| 10  | Поисковые работы на золото-меднопорфировое оруденение в пределах Шкиперской перспективной площади (Магаданская область)                                 | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2020                                  | 2023      | 255 000,000          | Выполнить поиски медно-порфировых руд в пределах Шкиперской площади с оценкой прогнозных ресурсов меди категории P2 в количестве 1 млн.т, а также попутного золота. Разработать рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 11  | Поисковые работы на золото-меднопорфировое и золотое оруденение в пределах Болонской площади (Хабаровский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2023      | 227 900,000          | Оценить перспективы выявления промышленных месторождений золота и меди, уточнить геолого-промышленный тип оруденения, определить морфологию рудоносных зон и рудных тел в пределах Болонской площади. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы категории P2 золота 40 т и меди 500 тыс. т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>                 |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Золото</b>                                       |   |  |                                       |           |                      |  |
| 12  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Байкомской площади (Республика Северная Осетия-Алания)   | Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО   | 2021                                  | 2023      | 204 500,000          | Выявить и локализовать объекты золоторудной минерализации в ранге рудная зона и рудное тело, оценить в их пределах прогнозные ресурсы золота категорий P1 - 15 т, P2 - 60 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 13  | Поиски месторождений золото-кварц-сульфидных руд в пределах Верхне-Аргунской перспективной площади Тюлольской рудного узла (Чеченская Республика)       | Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО   | 2021                                  | 2023      | 219 900,001          | Выявление объектов золото-кварц-сульфидных руд в минерализованных зонах, локализованных в терригенных отложениях Верхне-Аргунской площади. Локализация и оценка прогнозных ресурсов золота категории P2 - 50 т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 14  | Поисковые работы на рудное золото и золотосодержащие коры выветривания на Западно-Режевской площади (Свердловская область)  | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   | 2021                                  | 2023      | 201 500,000          | Локализовать, изучить вещественный состав руд и их характеристики с оценкой прогнозных ресурсов золота категорий P <sub>1</sub> - 10 т и P <sub>2</sub> - 50 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 15  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхнеорловской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      | 2020                                  | 2023      | 312 499,908          | Локализация объектов с жильно-прожилковыми и штокеркоподобными рудными телами золото-сульфидно-кварцевой формации в метасоматитах березит-лиственитового состава; обоснование и оценка прогнозных ресурсов рудного золота категории P <sub>1</sub> - 5 т, P <sub>2</sub> - 35 т; рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 16  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Шилгонского рудного поля Дулгалахской минерогенетической зоны (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)   | 2021                                  | 2023      | 281 341,946          | Локализовать линейно-штокерковое и сопутствующее золото-кварц-сульфидное и золото-антимонитовое оруденение в пределах Шилгонского рудного поля; оценить прогнозные ресурсы золота по категории P <sub>1</sub> - 25 т, P <sub>2</sub> - 75 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 17  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Радегинской площади Томмот-Эльконской зоны разломов (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)   | 2021                                  | 2023      | 278 911,641          | Выявить и локализовать минерализованные зоны с различными геолого-промышленными типами золотого оруденения. Оценить прогнозные ресурсы рудного золота по категории P <sub>1</sub> - 10 т и P <sub>2</sub> - 80 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 18  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Мурунского рудного узла (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)   | 2021                                  | 2023      | 305 788,390          | Выявить и оценить перспективные минерализованные зоны различных морфологических типов золотого оруденения в пределах Мурунского рудного узла. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы рудного золота в количестве категории P <sub>1</sub> - 30 т, P <sub>2</sub> - 70 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 19  | Поисковые работы на золото в пределах Буракуитского рудного узла (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2020                                  | 2023      | 281 999,908          | Локализация участков, перспективных на выявление золото-порфировых и золото-кварцевых месторождений; оценка прогнозных ресурсов золота категорий P <sub>1</sub> - 25 т и P <sub>2</sub> - 40 т  |
| 20  | Поисковые работы на золотое оруденение в пределах Иендинской площади (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2023      | 243 539,118          | Локализовать, изучить характеристики руд и их параметры с обоснованием прогнозных ресурсов рудного золота категории P <sub>1</sub> - 10 т и P <sub>2</sub> - 35 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 21  | Поисковые работы на золотосодержащие коры выветривания в пределах Укырской площади (Республика Бурятия)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2023      | 296 000,000          | Локализовать золотосодержащие коры выветривания развитые по зонам с прожилково-вкрапленной золото-кварц-сульфидной и золотосодержащей полиметаллической и магнетитовой минерализацией. Оценить прогнозные ресурсы золота в корях выветривания по категориям P <sub>2</sub> - 30 т, P <sub>1</sub> - 10 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Золото, серебро</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 22  | Поисковые работы на золото и серебро в пределах Центрального рудного узла Канчалано-Амгуэмской зоны (Чукотский АО)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2020                                  | 2023      | 255 000,000          | Оценка перспектив выявления рудных объектов золото-серебряной формации в пределах Центрального рудного узла, локализация и оценка прогнозных ресурсов золота категорий P <sub>1</sub> - 10 т и P <sub>2</sub> - 20 т; серебра - категорий P <sub>1</sub> - 250 т и P <sub>2</sub> - 500 т. Рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ и лицензированию участков недр   |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                                      |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Глины</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 23  | Поисковые работы на светложгущиеся огнеупорные и тугоплавкие глины на Милославской площади (Рязанская область)  | Департамент по недропользованию по Центральному ФО   | 2021                                  | 2023      | 101 000,000          | Проведение поисковых работ на перспективной площади с выделением и изучением участков развития светложгущихся разновидностей огнеупорных и тугоплавких глин с локализацией прогнозных ресурсов по категории P <sub>1</sub> в количестве 15 млн.т. и категории P <sub>2</sub> в количестве 25 млн.т  |
| <b>Геологическое изучение и оценка минерально-сырьевой базы Мирового океана</b> |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Железомарганцевые конкреции (ЖМК)</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 24  | Геологическая подготовка материалов с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку железомарганцевых конкреций (ЖМК) и обеспечение интересов Российской Федерации в сфере изучения и освоения ЖМК Мирового океана | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2021                                  | 2023      | 58 000,000           | Подготовка геологических материалов и сопровождение геологоразведочных работ по изучению железомарганцевых конкреций (ЖМК) в соответствии с контрактом на разведку ЖМК с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД); подготовка и представление материалов и документов, обеспечивающих выполнение обязательств по межправительственным соглашениям и защищающих интересы Российской Федерации в международных организациях в сфере изучения и освоения железомарганцевых конкреций Мирового океана в соответствии с Конвенцией ООН по морскому праву |
| 25  | Геологоразведочные работы на железомарганцевые конкреции (ЖМК) на площади участка В1-3 Российского разведочного района (РРР-ЖМК) в Тихом океане в соответствии с контрактом на разведку ЖМК с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну                       | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2021                                  | 2023      | 388 000,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади Российского разведочного района железомарганцевых конкреций (РРР-ЖМК) в соответствии с контрактом на разведку ЖМК; оценка ресурсного потенциала с выделением эксплуатационных участков (блоков) на оконтуренных залежах конкреций (в том числе с учётом топографии морского дна, физических препятствий, механических характеристик грунта и других факторов, способных повлиять на добычную деятельность) с подсчетом запасов эксплуатационных участков (блоков) в соответствии с требованиями МОМД   |
| <b>Глубоководные полиметаллические сульфиды (ГПС)</b>                           |   |  |                                       |           |                      |   |
| 26  | Оценочные работы на рудных полях северной части Российского разведочного района глубоководных полиметаллических сульфидов (РРР-ГПС) в Атлантическом океане  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2021                                  | 2023      | 295 000,000          | Горизонтальное (площадное) оконтуривание и опробование ранее выявленных рудных объектов глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) на площади РРР-ГПС  |
| <b>Переходящие (начатые до 2023 и заканчивающиеся после 2023)</b>               |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Твердое топливо</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Уголь</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |   |  | Начало                                | Окончание | Всего                |   |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 1   | Поисковые работы на коксующиеся и энергетические угли особо ценных марок в центральной части Нямдинской площади Печорского угольного бассейна (Ненецкий АО)   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2021                                  | 2024      | 309 619,166          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов коксующихся и энергетических углей особо ценных марок категорий P1 – 60 млн. т, P2 – 100 млн.т   |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>                             |   |  |                                       |           |                      |   |
| 2   | Поисковые работы на молибден-медно-порфиновые руды в пределах Базового рудного поля Моренного молибден-меднорудного узла (Чукотский АО)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2025      | 299 775,063          | Выявить рудные тела с медно-порфировым оруденением на флангах и глубоких горизонтах рудопроявления Базовое, локализовать и изучить характеристики руд с оценкой прогнозных ресурсов меди кат. P1 рудопроявления до 1000 тыс.т (прирост -500 тыс.т) и P2 - 500 тыс.т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Золото</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото на Гаревской площади Енисейского края (Красноярский край)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      | 2021                                  | 2024      | 323 000,000          | Выявить жильно-прожилковые и прожилково-вкрапленные зоны золото-сульфидно-кварцевого, золото-кварцевого составов в терригенных комплексах протерозоя. Оценка прогнозных ресурсов золота категорий P1 -10 т и P2 - 40 т. Рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 4   | Поисковые работы на рудное золото на Альтыликанской площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      | 2021                                  | 2024      | 252 129,156          | Выявить минерализованные зоны с крупнообъемными золото- сульфидными и золото-сульфидно-кварцевыми жильными зонами с золото-кварцевым оруденением во флишодных углеродсодержащих комплексах пород черносланцевой формации. Оценить прогнозные ресурсы рудного золота категорий P1 - 5 т и P2 - 60 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 5   | Поисковые работы на золото в пределах Гремучинской перспективной площади (Чукотский АО)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2025      | 300 064,445          | Выявить рудные объекты золото-сульфидно-кварцевой и золото- кварцевой формаций в пределах Гремучинской перспективной площади. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P2 - 20 т, P1 - 20 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 6   | Поисковые работы на золото в пределах Арахнидовой перспективной площади (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2024      | 300 901,813          | Локализовать участки, перспективные на выявление золото-порфировых и золото-кварцевых месторождений; оценить прогнозные ресурсы золота категорий P1 - 30 т, P2 - 60 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 7   | Поисковые работы на рудное золото на Герасимовской перспективной площади (Приморский край)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2021                                  | 2025      | 256 991,733          | В пределах Герасимовской золотоносной структуры, выявить и оконтурить рудные тела с промышленной золоторудной минерализацией. Определить тип рудоносных структур и модели промышленного типа месторождения с локализацией и оценкой прогнозных ресурсов золота категории P1 - 5 т и P2 - 30 т. Разработать рекомендации по проведению дальнейших геологоразведочных работ   |
| <b>Геологическое изучение и оценка минерально-сырьевой базы Мирового океана</b> |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК)</b>                             |   |  |                                       |           |                      |   |
| 8   | Геологоразведочные работы оценочной стадии на кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК) на площади гайотов Говорова и Вулканолог Российского разведочного района в пределах Магеллановых гор Тихого океана в соответствии с контрактом на разведку КМК | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 295 500,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади Российского разведочного района кобальтоносных железомарганцевых корок (PPP-КМК) в соответствии с контрактом на разведку КМК и изучение золото-промышленных параметров и горно-геологических условий локализации скоплений кобальтоносных железомарганцевых корок в пределах блоков гайотов Говорова и Вулканолог Российского разведочного района КМК (PPP-КМК) с оценкой прогнозных ресурсов руды и металлов категории P1 |
| 9   | Подготовка геологических материалов с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок (КМК)   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 55 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению кобальтоносных железомарганцевых корок (КМК) с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД), включая представление в МОМД годовых отчетов за 2022 и 2023 годы и отказ от 1/3 площади разведочного района  |
| <b>Глубоководные полиметаллические сульфиды (ГПС)</b>                           |   |  |                                       |           |                      |   |
| 10  | Геологическая подготовка материалов с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 55 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) в Российском разведочном районе (PPP-ГПС) Срединно-Атлантического хребта с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с Контрактом на разведку ГПС   |
| <b>Объекты ГРП с началом работ в 2023 году</b>                                  |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Уран</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поиски месторождений урана, пригодных для отработки способом ПВ, на Байтахской площади (Республика Бурятия)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 420 000,000          | Выявление экзогенных эпигенетических месторождений урана. Локализация и оценка прогнозных ресурсов урана категорий P1-10тыс.т и P2-40 тыс.т. Рекомендации по направлениям дальнейших геологоразведочных работ   |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>                             |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Хромовые руды</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 2   | Поисковые работы на хромовые руды на Пайерской площади (Республика Коми, ЯНАО)  | Департамент по недропользованию по Центральному ФО   | 2023                                  | 2025      | 365 000,000          | Поиски хромовых руд высокохромистого типа в пределах Пайерской площади. Локализация и оценка прогнозных ресурсов хромовых руд категории P1 - 2,5 млн.т и P2-2 млн.т   |
| <b>Титан</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |  |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 3   | Поисковые работы на высокотитанистое сырье в пределах Витимконского массива (республика Бурятия)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 380 000,000          | Проведение поисковых работ на ильменит-магнетитовое и сопутствующее оруденение на Витимконском массиве. Локализация прогнозных ресурсов высокотитанистых руд по категории P2 – 30 млн.т, P1 – 15 млн.т. Выявление объекта для постановки дальнейших ГРП  |
| <b>Вольфрамовые руды</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| 4   | Оценочные работы на вольфрамовое и сопутствующее оруденение в пределах участка Гетканчик (Амурская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 402 000,000          | Проведение поисковых работ на вольфрамовое и сопутствующее оруденение. Выявление перспективных на обнаружение месторождений вольфрама площадей. Локализация и оценка прогнозных ресурсов триоксида вольфрама категории P2 – 80 тыс.т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП   |
| 5   | Поисковые работы на вольфрамовое оруденение в пределах Шауырхыгской перспективной площади Арсикомского рудного поля (Республика Северная Осетия-Алания)  | Федеральное агентство по недропользованию  | 2023                                  | 2025      | 350 000,000          | Выявление перспективных на обнаружение месторождений вольфрама площадей с локализацией и оценкой прогнозных ресурсов триоксида вольфрама категории P1 - 10 тыс.т., P2 - 50 тыс.т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП   |
| <b>Марганцевые руды</b>   |  |  |                                       |           |                      |  |
| 6   | Поисковые работы на на оксидные марганцевые руды на Мэджской площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      | 2023                                  | 2025      | 320 000,000          | Локализация участков развития марганцевого оруденения с оценкой прогнозных ресурсов окисленных марганцевых руд категорий P1 - 4 млн.т, P2 - 8 млн.т  |
| <b>Благородные металлы</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Золото</b>   |  |  |                                       |           |                      |  |
| 7   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Право-Туостяхской рудной зоны (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)   | 2023                                  | 2025      | 311 000,000          | Оценить перспективы золотого оруденения в пределах Солоньинского рудного узла центральной части Туостяхской минерагенической зоны (Право-Туостяхская рудная зона). Локализовать, оконтурировать, разрабатывать по перспективности площади развития золоторудной минерализации в пределах Право-Туостяхского рудного узла. Установить морфологию рудных зон, вещественный состав руд в пределах рудных зон. Проследить их на глубину, оценить прогнозные ресурсы рудного золота по категориям P1 – 10 т и P2 – 40 т                                 |
| 8   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Рукосуевской площади Лангерийского рудного узла о. Сахалин (Сахалинская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 414 388,783          | Выявление рудных объектов малосульфидной золото-кварцевой формации жильно-прожилкового морфологического типа в черносланцевой формации (потенциально крупнообъемного типа) в пределах Рукосуевской площади Лангерийского рудного узла. Локализация перспективных рудных объектов с оценкой прогнозных ресурсов золота категории P1 -10 т и P2 - 60 т и обоснованием постановки на них поисково-оценочных работ   |
| <b>Серебро</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| 9   | Поисковые работы на серебро в пределах Кольцевой перспективной площади (Чукотский АО)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 292 000,00           | Оценка перспектив выявления рудных объектов серебро-полиметаллической рудной формации в пределах Кольцевой перспективной площади. Локализация и оценка прогнозных ресурсов категории P2 серебра — 3000 т. Рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                                      |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Плавиковый шпат</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| 10  | Оценочные работы на плавиковый шпат на рудопроявлении Гозогор (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2023                                  | 2025      | 400 000,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов плавикового шпата категории C1 -1,0 млн.т CaF2, категории C2 - 6,0 млн.т CaF2; Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП   |
| <b>Геологическое изучение и оценка минерально-сырьевой базы Мирового океана</b> |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Железомарганцевые конкреции (ЖМК)</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| 11  | Выполнение обязательств перед Международным органом по морскому дну и геологическая подготовка материалов в соответствии с контрактом на разведку железомарганцевых конкреций (ЖМК) с целью обеспечения интересов Российской Федерации в сфере изучения и освоения ЖМК Мирового океана | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2023                                  | 2025      | 60 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению железомарганцевых конкреций (ЖМК) с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с Контрактом на разведку ЖМК. Подготовка и представление материалов и документов, обеспечивающих выполнение обязательств по межправительственным соглашениям и защищающих интересы Российской Федерации в международных организациях в сфере изучения и освоения железомарганцевых конкреций Мирового океана в соответствии с Конвенцией ООН по морскому праву |
| <b>Объекты федерального проекта "Геология: возрождение легенды"</b>             |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>                             |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Железные руды</b>  |  |  |                                       |           |                      |  |
| 1   | Оценочные работы на железные руды на рудопроявлении Пинкельярв (Мурманская область)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 415 000,000          | Подсчет запасов железных руд – категории C2 - 200 млн.т, категории C1 - 10 млн.т. Оценка прогнозных ресурсов категории P1 на флангах рудных тел – 250 млн.т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП   |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|----|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|    |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1  | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
|    | <b>Свинец, цинк, медь, серебро, золото</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 2  | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Ивановской площади (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2022                                  | 2024      | 437 290,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов свинца и цинка категории С2: свинца— 160 тыс.т, цинка — 240 тыс.т с попутными золотом и серебром; С1: свинца— 60 тыс.т, цинка — 40 тыс.т с попутными золотом и серебром. Оценка прогнозных ресурсов свинца и цинка категории Р1 с попутными золотом и серебром флангов и глубоких горизонтов. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП   |
| 3  | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Воздвиженской площади (Забайкальский край)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2022                                  | 2024      | 370 990,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов свинца и цинка категории С2: свинца— 240 тыс.т, цинка — 280 тыс.т с попутными золотом и серебром; С1: свинца— 60 тыс. т, цинка — 70 тыс.т с попутными золотом и серебром. Оценка прогнозных ресурсов свинца и цинка категории Р1 с попутными золотом и серебром. Разработать рекомендаций по направлению дальнейших ГРП   |
| 4  | Поисковые работы на серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Кандидатской площади Змеиногорского района (Алтайский край) | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 | 2022                                  | 2024      | 253 016,670          | Поиски серебросодержащего полиметаллического оруденения на Кандидатской площади Змеиногорского рудного района (Алтайский край) с локализацией перспективных на выявление серебросодержащего полиметаллического оруденения рудоалтайского типа; локализация и оценка прогнозных ресурсов категории Р2 в количестве: Р2: медь - 100 тыс.т, свинец - 130 тыс.т, цинк - 500 тыс.т, серебро — 110 т; категории Р1: медь - 50 тыс.т, свинец - 70 тыс.т, цинк - 250 тыс.т, серебро - 50 т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП |
| 5  | Оценочные работы на медно-цинковоколчеданные руды в пределах Южно-Подольского рудопроявления (Республика Башкортостан)                    | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО               | 2022                                  | 2024      | 470 000,000          | Составить ТЭО временных разведочных кондиций; провести подсчет запасов меди и цинка категории С2: меди — 160 тыс.т, цинка — 345 тыс.т и категории С1: меди — 40 тыс.т, цинка — 90 тыс.т с попутными золотом и серебром. Разработать рекомендаций по направлению дальнейших ГРП  |
|    | <b>Золото</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 6  | Поисковые работы на золотое оруденение в пределах Бугарихтинской площади (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2022                                  | 2024      | 199 500,000          | Локализация и обоснование прогнозных ресурсов рудного золота категории Р1 - 5 т и Р2 - 40 т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП  |
| 7  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Чалбыкан-Хилтанской перспективной площади (Магаданская область)                              | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2022                                  | 2024      | 206 092,760          | Выявление зон золото-редкометалльного оруденения в малых интрузиях; локализация рудных зон и тел, определение их морфологии; изучение вещественного состава руд, окорудных метасоматитов и вмещающих пород; оценка прогнозных ресурсов рудного золота по категории Р2 - 40 т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП   |
| 8  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Делянкирской площади (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2022                                  | 2024      | 218 791,670          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов рудного золота категорий Р1 - 30 т, Р2 - 70 т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП   |
| 9  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Восточно-Хилакской рудоносной площади (Республика Северная Осетия-Алания)                    | Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО         | 2022                                  | 2024      | 185 826,600          | Выявление и локализация объектов золоторудной минерализации в ранге рудная зона и оценка в их пределах прогнозных ресурсов золота по кат. Р2 - 40 т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП  |
| 10 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Кудускитской площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  | 2022                                  | 2024      | 239 666,670          | Прослеживание известных и поиски скрытых золоторудных зон в углеродисто-терригенно-карбонатных комплексах; локализация и оценка прогнозных ресурсов золота по категориям Р1-10 т, Р2-30 т; разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП  |
| 11 | Поисковые работы по оценке экзогенной золотоносности Тырганской перспективной площади (Кемеровская область)                               | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО                 | 2022                                  | 2024      | 279 990,000          | Выделение участков, перспективных на выявление золотоносных кор выветривания и карстовых россыпей золота в пределах Тырганской перспективной площади; - локализация и оценка прогнозных ресурсов золота в корах выветривания и карстовых россыпях категорий Р1-15 т и Р2-30 т   |
| 12 | Оценочные работы на рудное золото в пределах перспективных участков Шамейской площади (Свердловская область)                              | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО                 | 2022                                  | 2024      | 342 663,330          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов рудного золота категорий С1- 3 т и С2 - 6 т. Оценка прогнозных ресурсов рудного золота категории Р1. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП  |
|    | <b>Серебро</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 13 | Поисковые работы на рудное серебро на флангах Депутатского рудного узла (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2022                                  | 2024      | 242 566,670          | Выявление и прослеживание по простиранию и на глубину сереброносных зон Депутатского рудного узла. Локализация рудных зон, тел, определение их морфологии и параметров, изучение вещественного состава руд, окорудных метасоматитов и вмещающих пород. Оценка прогнозных ресурсов рудного серебра категорий Р1- 2500 т и Р2 - 4000 т. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРП   |
|    | <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Бентониты</b>  |  |                                       |           |                      |   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 14  | Оценочные работы на бентониты на Устиновской площади (Приморский край)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   | 2022                                  | 2024      | 133 023,350          | Локализовать и подсчитать запасы бентонита категории С2 - 2 млн.т и оценить прогнозные ресурсы категории Р1 - 2 млн.т. Оценить технологические показатели сырья. Выполнить геолого-экономическую оценку целесообразности дальнейшего освоения объекта. Рекомендации по дальнейшему направлению ГРР   |
| <b>Графит</b>   |   |  |                                       |           |                      |  |
| 15  | Поисковые работы на крупночешуйчатый графит в пределах перспективных участков Кирьяволахтинской площади (Республика Карелия)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 161 200,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов графита по категории Р2 - 1 млн.т и Р1 - 1 млн.т с целью укрепления минерально-сырьевой базы кристаллического графита Республики Карелия. Рекомендации по направлению дальнейших ГРР  |
| <b>Геологическое изучение и оценка минерально-сырьевой базы Мирового океана</b> |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Железомарганцевые конкреции (ЖМК)</b>  |   |  |                                       |           |                      |  |
| 16  | Геологоразведочные работы на железомарганцевые конкреции (ЖМК) на площади участка В1-4 Российского разведочного района в Тихом океане в соответствии с контрактными обязательствами перед Международным органом по морскому дну                       | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 1 290 000,000        | Проведение геологоразведочных работ на площади первого пятилетнего добычного блока Российского разведочного района железомарганцевых конкреций (РРР-ЖМК) в соответствии с контрактом на разведку ЖМК с оценкой ресурсного потенциала с выделением эксплуатационных участков (блоков) на оконтуренных залежах конкреций и с подсчетом запасов эксплуатационных участков (блоков) в соответствии с требованиями МОМД                           |
| <b>Кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК)</b>                             |   |  |                                       |           |                      |  |
| 17  | Оценочные работы на рудных полях Российского разведочного района глубоководных полиметаллических сульфидов (РРР-ГПС) в Атлантическом океане   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 510 000,000          | Изучение геологического строения рудных полей Петербургское, Юбилейное, Зенит-Виктория, Сюрприз, с оценкой прогнозных ресурсов глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) по категории Р2 в соответствии с контрактом на разведку полиметаллических сульфидов   |
| <b>Кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК)</b>                             |   |  |                                       |           |                      |  |
| 18  | Геологоразведочные работы оценочной стадии на кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК) на площади гайотов Говорова и Коцебу Российского разведочного района в пределах Магеллановых гор Тихого океана в соответствии с контрактом на разведку КМК | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2022                                  | 2024      | 750 000,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади Российского разведочного района кобальтоносных железомарганцевых корок (РРР-КМК) в соответствии с контрактом на разведку КМК и изучение геолого-промышленных параметров и горно-геологических условий локализации скоплений кобальтоносных железомарганцевых корок в пределах блоков Российского разведочного района КМК (РРР-КМК) с оценкой прогнозных ресурсов руды и металлов категории Р1 |

**Объекты II этапа федерального проекта "Геология: возрождение легенды" на территории ДВФО**

**Республики Саха (Якутия)**

**Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)**

| <b>Уголь</b>  |  |  |      |      |               |   |
|---|--|--|------|------|---------------|---|
| 1   | Поисково-оценочные работы на уголь в пределах Налдинского месторождения (Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 840 000,000   | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов С1 - 50 млн т; С2 - 250 млн т угля; Оценка прогнозных ресурсов коксующихся углей марок К и ОС категории Р1 - 250 млн т (30 млн т открытая добыча), Р2 - 100 млн т                       |
| 2   | Поисковые работы на уголь в пределах Междуречье Тыры-Хандыга (Томпонский район, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 240 000,000   | Геологическое изучение и оценка перспектив для отработки открытым способом углей марки Д. Оценка запасов углей по категориям С1 - 10,0 млн т, С2 - 45,0 млн т, прогнозных ресурсов категории Р1 - 25млн т.  |
| <b>Уран, золото</b>                                 |  |  |      |      |               |   |
| 3   | Поисковые (на золото) и оценочные (на уран) работы в пределах Сохсоолохского рудного поля с разработкой рациональной технологии переработки руд (Республика Саха (Якутия)) | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 1 360 000,000 | Переоценка запасов урана категории С2 в количестве 10 тыс. т. Локализация прогнозных ресурсов золота по категории Р1 - 95 т. Разработка рациональной комплексной технологии переработки упорных урановых руд с эффективным извлечением попутного золота |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b> |  |  |      |      |               |   |
| <b>Железные руды</b>                                |  |  |      |      |               |   |
| 4   | Поисковые работы на железные руды на Дудинском и Ампардахском рудопроизведениях (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 640 000,000   | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы высококачественных железных руд удовлетворяющих требованиям производства ГБЖ кат. Р1 - 500 млн. т, Р2 -500 млн. т   |
| <b>Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь</b>     |  |  |      |      |               |   |
| 5   | Поисковые работы на вольфрамовые комплексные (золото) руды в пределах Сосукчанского узла (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 630 000,000   | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы WО3 - кат. Р2 - 40 тыс. т, Р1- 30 тыс. т, попутная оценка прогнозных ресурсов кат Р2 - золота, висмута, олова, меди   |
| 6   | Прогнозно-минерогенетические работы на вольфрамовые комплексные руды в пределах Тенкели-Эрикагская площади (Республика Саха (Якутия))                                      | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 440 000,000   | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы WО3 - кат. Р2 - 150 тыс. т, попутная оценка Р2 - золота, висмута, олова   |
| <b>Медь, никель, кобальт, платина, золото</b>       |  |  |      |      |               |   |
| 7   | Прогнозно-минерогенетические работы на медно-никелевые руды в пределах Кунь-маньёнской перспективной площади ((Республика Саха (Якутия))                                   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия) | 2024 | 2026 | 430 000,000   | Оценка прогнозных ресурсов категорий Р2: меди 300 тыс т, никеля 1200 тыс т, кобальта 20 тыс т, платины 50 т, золота 10 т  |



| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
|   | <b>Благородные металлы, алмазы</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Золото</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 8   | Оценочные работы на золото-урановые руды на месторождении Мурунское (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 800 000,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов категории С2 рудного золота - 15т; урана - 4 тыс т.   |
| 9   | Оценочные работы на рудное золото в пределах Якутской перспективной площадки (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Локализация и оценка запасов золота кат. С1- 2,0 т, С2 – 4 т, прогнозных ресурсов категории Р1 - 15 т.  |
| 10  | Оценочные работы на рудное золото в пределах Тенгелийского рудного узла (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 700 000,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов рудного золота категорий С1 - 2 т и С2 - 3 т.   |
| 11  | Поисковые работы на золото в пределах Горбыньинской площадки (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 700 000,000          | ПР золота кат. Р1 - 60 т и Р2 - 120 т   |
|   | <b>Алмазы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 12  | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в бассейне среднего течения р. Оленек на Укужитской площадке (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов в среднем течении р. Оленек на междуречье рр. Омонос-Укужит. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категорий Р2 30 млн карат            |
| 13  | Поисковые работы на коренные алмазы в пределах Келимиарской площадки (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категорий Р1 50 млн карат.   |
| 14  | Поисковые работы на алмазы в центральной части Менда-Барылайской площадки (Тамминский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 810 000,000          | Оценить прогнозные ресурсы алмазов категории Р2 30 млн карат.   |
| 15  | Поисковые работы на алмазы в пределах Восточно-Оленекской перспективной площадки (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категории Р2 30 млн карат.   |
| 16  | Поисковые работы на алмазы в пределах Делингдинской перспективной площадки (Мирнинский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категории Р2 30 млн карат.   |
| 17  | Поисковые работы на алмазы в пределах перспективной площадки Кюленке (Жиганский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 500 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категории Р2 30 млн карат.   |
|   | <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Графит</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 18  | Оценочные работы на крупнокристаллический графит в пределах Лево-Нимгерканского и Керакского участков Нимнырского рудного поля и участка Чебере (Республика Саха (Якутия))                          | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2024                                  | 2026      | 600 000,000          | Локализация и подсчет запасов крупнокристаллического графита С1 - 1 млн т; С2 - 2,4 млн т.  |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |   |  |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Железные руды</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на железные руды на Дудинском рудопроявлении (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 700 000,000          | Оценить запасы железных руд. Разработать ТЭО временных разведочных кондиций и оценить запасы по категории С2 - 200 млн т.   |
|   | <b>Редкоземельные металлы, ниобий</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 2   | Прогнозно-минерогенетические работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного узла (Республика Саха (Якутия)) | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 700 000,000          | Оценка перспектив выявления месторождений TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др. с локализацией прогнозных ресурсов категории Р2 - 500 тыс.т условного Ni2O5. |
| 3   | Поисковые работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного поля (Республика Саха (Якутия))                    | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 950 000,000          | Оценка перспектив выявления месторождений TR, Nb, Sc, Mn и др. с локализацией прогнозных ресурсов категории Р1 + Р2 - 500 тыс.т условного Ni2O5.                              |
|   | <b>Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 4   | Прогнозно-минерогенетические работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, висмут) руды в пределах Джогантандинского рудного узла (Республика Саха (Якутия))                                   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 360 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы WO3 – кат. Р2 -100 тыс. т   |
| 5   | Прогнозно-минерогенетические работы на олово в пределах Омчикандинской площадки (Усть-Янский, Среднеколымский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 360 000,000          | Прогнозные ресурсы Р2 - 120 тыс.т олова, вольфрам, золото   |
|   | <b>Медь, никель, кобальт, платина, золото</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 6   | Поисковые работы на медно-никелевые руды в пределах Кузьманьёнской перспективной площадки (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 480 000,000          | Оценка прогнозных ресурсов категорий Р1+Р2: меди 100 тыс т, никеля 400 тыс т, кобальта 5 тыс т, платины 15 т, золота 3 т  |
|   | <b>Благородные металлы, алмазы</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Золото</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 7   | Поисковые работы на золото в пределах Агдинской площадки (Алданский район, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 700 000,000          | ПР золота кат Р1 - 10 т и Р2 - 60 т   |
| 8   | Поисковые работы на золото в пределах Черняйской площадки (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 660 000,000          | ПР золота кат. Р1 25 т и Р2 - 60 т  |
| 9   | Поисковые работы на золото в пределах Беркажитской площадки (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР золота кат. Р1 20 т; Р2 - 80 т   |
| 10  | Оценочные работы на золото в пределах Горбыньинской площадки (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | ПР золота кат. С1 - 3 т и С2 - 12 т   |
| 11  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхне-Букесченской перспективной площадки Адыча-Тарынской золотоносной зоны (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 490 000,000          | Прогнозные ресурсы золота Р1- 10 т и Р2 - 30 т  |
|   | <b>Алмазы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 12  | Поисковые работы на алмазы в пределах Чомполтинской площадки (Амгинский район, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 650 000,000          | ПР алмазов категории Р2 - 30 млн карат  |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |  |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 13  | Поисковые работы на алмазы в пределах Олондинского рудного поля (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 650 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 14  | Поисковые работы на алмазы в пределах Уджинской площади (Оленекский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 15  | Поисковые работы на алмазы в пределах Сюнгтодинской площади (Булунский, Жиганский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 16  | Поисковые работы на алмазы в пределах Нижне-Мунской площади (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 17  | Поисковые работы на алмазы в пределах Серки-Линденской площади (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 18  | Поисковые работы на алмазы в пределах Мархарачанской площади (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| 19  | Поисковые работы на алмазы в пределах Салакутской площади (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | ПР категории P2 - 30 млн карат   |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                        |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Сепиолит</b>   |  |  |                                       |           |                      |  |
| 20  | Поисковые и оценочные работы на сепиолит на Приленской площади (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2027                                  | 2029      | 650 000,000          | Локализация и подсчет запасов сепиолита в количестве C1 - 1 млн т; C2 - 2 млн т.   |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |  |
| 1   | Поисковые работы на золото в пределах Беккемского объекта (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Прогнозные ресурсы P1+2 : золото - 50 т, серебро, вольфрам   |
| 2   | Оценочные работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного поля (Республика Саха (Якутия)) | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 1 200 000,000        | Оценка перспектив выявления месторождений TR, Nb, Sc, Mn и др. с локализацией прогнозных ресурсов категории C1 + C2 - 250 тыс. т условного Ni2O5.                                |
| 3   | Поисковые работы на золото в пределах Менколинской площади (Томпонский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 500 000,000          | Прогнозные ресурсы P1+2 : медь, золото - 50 т, сурьма  |
| 4   | Поисковые работы на олово в пределах Омчигандинской площади (Усть-Янский, Среднеколымский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Прогнозные ресурсы P1 - 30 тыс. т; P2 - 50 тыс. т олово, с попутным вольфрамом и золотом   |
| 5   | Оценочные работы на олово и попутные компоненты в пределах Депутатской площади (Усть-Янский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 800 000,000          | Запасы олова категории C1 - 5 тыс. т; C2 - 40 тыс. т   |
| 6   | Поисковые работы на медно-никелевые руды в пределах Кузьманьской перспективной площади II (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Оценка прогнозных ресурсов категорий P1+P2: меди 100 тыс т, никеля 400 тыс т, кобальта 5 тыс т, платины 15 т, золота 3 т   |
| 7   | Поисковые работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, висмут) руды в пределах Джоангадинского рудного узла (Республика Саха (Якутия))                                     | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы WO3 – кат. P1 - 40 тыс. т; P2 – 50 тыс. т  |
| 8   | Прогнозно-минерогенетические работы на вольфрамовые комплексные руды в пределах Репоренско-Эргельянской площади (Республика Саха (Якутия))                                       | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 480 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы WO3 – кат. P2 – 200 тыс. т, оценить комплексность руд на олово, золото   |
| 9   | Прогнозно-минерогенетические работы на вольфрамовые комплексные руды в пределах Кур-Верхнеэриктского узла (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 480 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы WO3 – кат. P2 – 150 тыс. т, оценить комплексность руд на олово, золото   |
| 10  | Прогнозно-минерогенетические работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, медь) руды в пределах Дербже-Нельгесинской площади (Республика Саха (Якутия))                    | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 480 000,000          | Локализировать перспективные участки в ранге рудопроявлений и оценить прогнозные ресурсы WO3 – кат. P1 - 20 тыс т P2 – 40 тыс. т, попутная оценка P2 – золота, висмута, олова    |
| 11  | Оценочные работы на золото в пределах Черняйской площади (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Запасы золота кат. C1 5 т и C2 - 10 т  |
| 12  | Оценочные работы на золото в пределах Беркаюгской площади (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 720 000,000          | Запасы золота кат. C1 7 т и C2 - 15 т  |
| 13  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Сулурской перспективной площади (Республика Саха (Якутия)) (Уралсалахская III)  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Золота ПР P1- 10т, P2- 30т   |
| 14  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Право-Хобойтинской перспективной площади (Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Золота ПР P2- 40т, Серебра ПР P2- 2000т  |
| 15  | Оценочные работы на вольфрамовые комплексные (золото) руды в пределах Сосукчанского узла (Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Локализировать и оценить запасы WO3 категорий C1 5 тыс. т C2 - 35 тыс. т, с попутной оценкой запасов – попутная оценка прогнозных ресурсов кат P2 – золота, висмута, олова, меди |
| 16  | Поисковые работы на платину в пределах Инаглинского массива (Алданский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Прогнозные ресурсы платиноидов категорий P1 - 5 т P2 - 20 т  |
| 17  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхне-Иенгринской площади (Алданский, Республика Саха (Якутия))  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P1 - 10 т и P2 - 40 т   |
| 18  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Колбочи-Неричинской площади (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))   | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P1 - 10 т и P2 - 40 т   |
| 19  | Прогнозно-минерогенетические работы на рудное золото на Сетте-Дабанской площади  | Управление по недропользованию по Республике Саха (Якутия)       | 2030                                  | 2033      | 480 000,000          | Локализировать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P2 - 50 т   |
| <b>Хабаровский край</b>   |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |  |
| 1   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Соболиного рудного поля, прогнозируемого в южной части Бекчинского золоторудно-россытного узла                                      | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 450 000,000          | золота: P2 – 20 т.   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |  |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1   | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 2   | Поисковые работы на золото-кварцевый и золото-меднопорфировый типы оруденения в северной части Пови-Мулинского рудно-рассыпного узла (Верхне-Мачтовый объект.) | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 340 000,000          | Золота P2 – 40 т.<br>Меди P2 – 350 тыс. т.  |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото в пределах участка Попутный Бекченского золоторудно-рассыпного узла  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 450 000,000          | ПР рудного золота кат. P1- 5 т, P2 - 40 т   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на вольфрамовое и комплексное оруденение на Стляниковой площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | триоксида вольфрама (WO3)<br>P1 – 5 тыс. т; Сср - 0,3%<br>P2 – 30 тыс. т; Сср - 0,15% |
| 2   | Поисковые работы на рудное золото в пределах южной части Турчикского рудного узла  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 360 000,000          | золота:<br>P2 – 40 т.   |
| 3   | Оценочные работы на золото в пределах Соболиной площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | Оценка запасов золота кат. C1 - 3 т, C2 - 7 т.  |
| 4   | Поисковые работы на рудное золото на Джаткинской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 440 000,000          | ПР золота кат. P2 - 40 т  |
| 5   | Поисковые работы на золото-меднопрофирированное оруденение в пределах Сулук-Мерекской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | Меди P2 – 500 тыс. т.   |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на вольфрамовое оруденение в пределах Джаурской площади (лист ГТК РФ М-54-ХІХ)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | триоксида вольфрама (WO3)<br>P2 – 80 тыс.т; Сср - 0,5%                                |
| 2   | Поисковые работы на кристаллический графит на участке Конкули  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 650 000,000          | кристаллический графит<br>P1 - 1 млн т; P2 - 2 млн т<br>Сср - 6% Сгр                  |
| 3   | Поисковые работы на золото-меднопорфировый тип оруденения в пределах Средне-Темгинской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 350 000,000          | меди<br>P2 – 400 тыс. т.  |
| 4   | Поисковые работы на золоторудный кварцевый и золоторудный сульфидный типы оруденения в южной части Бекчинского золоторудно-рассыпного узла                     | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 300 000,000          | золота:<br>P2 – 40 т.   |
| <b>Амурская область</b>   |  |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на золото-медно-порфировые руды в пределах юго-западной части Игакского рудного узла (Игакская площадь)                                       | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 300 000,000          | медь: P1 — 100 тыс. т, P2 — 300 тыс. т,<br>золота: P1 — 10 т, P2 — 30 т.              |
| <b>Приморский край</b>  |  |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на вольфрамовое и сопутствующее оруденение в пределах потенциального Ягодно-Юбилейного рудного поля   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 390 000,000          | триоксида вольфрама WO3<br>P1 – 10 тыс. т; P2 - 80 тыс. т                             |
| 2   | Оценочные работы на комплексные вольфрамовые руды на рудопроявлении Александра   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 400 000,000          | триоксида вольфрама (WO3)<br>C2 - 10 тыс. т; P1 - 20 тыс. т. Сср - 0,3%               |
| 3   | Поисковые работы на высококачественные бентонитовые глины в пределах Хасанской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 200 000,000          | бентонитовой глины<br>P1 - 2 млн т; P2 - 4 млн т                                      |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на вольфрамовое и сопутствующее оруденение в пределах Ягодно-Юбилейного рудного поля  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | WO3: C1 – 2,5 тыс. т; C2 - 20 тыс. т; Сср - 0,3%                                      |
| 2   | Оценочные работы на высококачественные бентонитовые глины в пределах Хасанской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 350 000,000          | бентонитовой глины:<br>C1 - 0,5 млн т; C2 - 1 млн т                                   |
| 3   | Поисковые работы на каменный уголь в пределах Верхне-Партизанского района  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | уголь каменный:<br>P1 - 50 млн т; P2 - 100 млн т.                                     |
| 4   | Прогнозно-минерагенические работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Скрытого рудного узла Малиновской перспективной площади ранга рудного района     | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 350 000,000          | триоксида вольфрама (WO3)<br>P2 - 150 тыс. т.; Сср - 0,5%                             |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Скрытого рудного узла   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | триоксида вольфрама (WO3)<br>P1 - 25 тыс. т; P2 - 100 тыс. т.; Сср - 0,5%             |
| 2   | Оценочные работы на каменный уголь в пределах Верхне-Партизанского района  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | уголь каменный:<br>C1 - 20 млн т; C2 - 50 млн т.                                      |
| <b>Еврейская АО</b>   |  |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Прогнозно-минерагенические работы на скрытое жильно-штокерковое урановое оруденение в Каменушинской вулканотектонической структуры                             | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2024                                  | 2026      | 350 000,000          | уран: P2 - 35 тыс. т.; Сср - 0,15%U   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на скрытое жильно-штокерковое урановое оруденение в Каменушинской вулканотектонической структуры  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | уран: P1 - 10 тыс. т.; P2 - 15 тыс. т.; Сср - 0,15% U                                 |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на скрытое жильно-штокерковое урановое оруденение на Каменушинской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | уран: C1 - 2,5 тыс. т.; C2 - 4 тыс. т.; Сср - 0,15% U                                 |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ        | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|--|---|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |  |   | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1   | 2  | 3   | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| <b>Камчатский край</b>  |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Ваньявямского рудного поля  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 330 000,000          | золото: P1 - 10 т; P2 - 40 т  |
| 2   | Поисковые работы на рудное золото и медь в пределах Сезрваямского рудного узла   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 330 000,000          | золото: P2 - 80 т;<br>медь: P2 - 500 тыс. т   |
| <b>Сахалинская область</b>  |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисково-оценочные работы на уголь в пределах участка Северный Солнцевского месторождения  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 650 000,000          | угли марок Б и Д;<br>С1 - 50 млн. т, С2 - 250 млн. т.   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на энергетические угли на Вал-Дагинской угленосной площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2027                                  | 2029      | 270 000,000          | энергетические угли:<br>P1 - 30 млн. т (для ОГР - 10 млн.т),<br>P2 - 150 млн. т.  |
| <b>Чукотский АО</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на золото-медно-порфировые руды в пределах Скромного прогнозируемого рудного поля Моренного меднорудного узла                                   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 340 000,000          | медь: P1 - 200 тыс. т, P2 - 700 тыс.т   |
| 2   | Поисковые работы на рудное золото на Имрзеевской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 330 000,000          | золото: P2 - 50 т   |
| 3   | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Чырынайского гипербазитового массива  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 350 000,000          | хромовые руды: P1 - 1,5 млн т, P2 - 10 млн т; Сср - 24% Cr2O3   |
| 4   | Поисковые работы на золото и серебро в пределах Тэркнейской перспективной площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2024                                  | 2026      | 350 000,000          | золото: P1 - 10 т, P2 - 20 т.<br>серебро: P1 - 200 т, P2 - 800 т.   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на хромовые руды на перспективных участках Чырынайского гипербазитового массива   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2027                                  | 2029      | 550 000,000          | хромовые руды: С1 - 0,3 млн т, С2 - 2,5 млн т; Сср - 24% Cr2O3  |
| 2   | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Красногорского гипербазитового массива  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | хромовые руды: P1 - 1,5 млн т, P2 - 10 млн т; Сср - 24% Cr2O3   |
| 3   | Прогнозно-минералогические работы на уран жильно-штокверкового типа в ВТС в Providенском районе  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | Уран: P2 - 40 тыс. т (Сср - 0,15% U)  |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисково-оценочные работы на каменный уголь в пределах Телеграфической площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2030                                  | 2033      | 600 000,000          | Уголь марки Д: С1 - 10 млн т; С2 - 50 млн т   |
| 2   | Оценочные работы на хромовые руды на перспективных участках Красногорского гипербазитового массива   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО                  | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | хромовые руды: С1 - 0,3 млн т, С2 - 2,5 млн т; Сср - 24% Cr2O3  |
| <b>Магаданская область</b>  |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Медь</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на медь в пределах Хивачской перспективной площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 410 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов меди категорий P2 - 500 тыс. т, а также попутных молибдена, золота и серебра   |
| <b>Медь, свинец, цинк</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| 2   | Поисковые работы на медно-свинцово-цинковое оруденение в пределах Известковой площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 410 000,000          | ПР кат. P2 меди - 200 тыс.т, свинца 70 тыс, цинка 100тыс т.   |
| <b>Золото</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхне-Сеймчанской площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 420 000,000          | Локализация рудных зон золото-редкометалльной минерализации в апикальных выступах гранитоидных штоков и их обрамлении, оценка прогнозных ресурсов рудного золота категорий P1 - 10 т, P2 - 40 т. Рекомендации по направлению геологоразведочных работ |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Уголь</b>  |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на каменные угли и антрациты в пределах участка восточная гаваньского месторождения в районе Океанской угленосной площади (Магаданская область) | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 600 000,000          | каменные угли и антрацит<br>P1 - 40 млн т, P2 - 85 млн т  |
| <b>Молибден, медь</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| 2   | Поисковые работы на медно-молибден-порфировые руды в пределах рудного поля Невидимка (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 410 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов меди кат. P1 - 500 тыс. т и P2 - 700 тыс. т  |
| <b>Медь, свинец, цинк</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| 3   | Поисковые работы на медно-свинцово-цинковое оруденение на рудном поле "Опыт" (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 380 000,000          | ПР кат. P2 меди - 300 тыс.т, свинца 64 тыс т с попутными золотом, серебром, цинком.   |
| 4   | Поисковые работы на медь, свинец, цинкоруденение на Налучной площади (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 400 000,000          | ПР кат. P2 меди - 200 тыс.т, свинца 70 тыс, цинка 100тыс т.   |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b>                                |  |   |                                       |           |                      |   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ        | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|---|--|---|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|   |  |   | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1   | 2  | 3   | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
|   | <b>Золото</b>  |   |                                       |           |                      |   |
| 5   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Карамкенской перспективной площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 350 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов золота категории P <sub>1</sub> 5 т и P <sub>2</sub> 40 т  |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Железные руды</b>   |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на железные руды на Верхнеомолонской площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | Железных руд С <sub>2</sub> - 150 млн т (31% Feобщ).  |
|   | <b>Молибден, медь</b>  |   |                                       |           |                      |   |
| 2   | Поисковые работы на молибден-меднопорфировые руды в пределах Медьгорской перспективной площади (Магаданская область)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 410 000,000          | Локализация участков, перспективных на выявление золото-молибден-меднопорфирового и сопряженного золото-серебряного оруденения; оценка прогнозных ресурсов молибдена, меди и сопутствующих элементов категории P <sub>2</sub> (меди 600 тыс т); разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ. |
|   | <b>Благородные металлы, алмазы</b>   |   |                                       |           |                      |   |
|   | <b>Золото</b>  |   |                                       |           |                      |   |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Чалбысанской перспективной площади (Магаданская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 400 000,000          | ПР золота P <sub>1</sub> - 10 т, P <sub>2</sub> - 30 т.   |
| <b>Забайкальский край</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поиски месторождений урана, пригодных для отработки способом ПВ, на Бадинской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 390 000,000          | уран: P <sub>1</sub> - 10 тыс. т; P <sub>2</sub> - 40 тыс. т; Сср - 0,05%   |
| 2   | Поисковые работы на серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Чашинской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 390 000,000          | свинец: P <sub>1</sub> - 60 тыс. т; P <sub>2</sub> - 100 тыс. т<br>цинк: P <sub>1</sub> - 75 тыс. т; P <sub>2</sub> - 120 тыс. т<br>серебро: P <sub>1</sub> - 250 т; P <sub>2</sub> - 350 т   |
| 3   | Поисковые и оценочные работы на полиметаллическое золото-серебряное оруденение в пределах Шилкинско-Заводской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 450 000,000          | цинк (усл.):<br>C <sub>1</sub> - 120 тыс. т; C <sub>2</sub> - 240 тыс. т; P <sub>1</sub> - 120 тыс. т   |
| 4   | Оценочные работы на золотосодержащее колчеданно- полиметаллическое оруденение в пределах Андреевской площади (Забайкальский край)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 620 000,000          | C <sub>1</sub> медь 50 тыс т, Zn 10 тыс т., Au 2 т<br>C <sub>2</sub> медь 300 тыс т, Zn 50 тыс т., Au 15 т  |
| 5   | Поисковые работы на золото-серебросодержащее свинцово-цинковые оруденение в пределах Кадаинско-Михайловской площади (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 470 000,000          | ПР: P <sub>2</sub> : цинк - 300 тыс. т, свинец - 250 тыс. т, с попутными золотом и серебром. P <sub>1</sub> : цинк - 200 тыс. т, свинец - 150 тыс. т, с попутными золотом и серебром.   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на высокотитанистые руды в пределах Имангакитской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 500 000,000          | Диоксида титана (TiO <sub>2</sub> - 8%)<br>P <sub>1</sub> - 10 млн т, P <sub>2</sub> - 50 млн т   |
| 2   | Прогнозно-минерогенетические работы на уран и сопутствующие полезные ископаемые (плавиковый шпат) в пределах Куладжинской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 300 000,000          | Уран: P <sub>2</sub> - 40 тыс. т; (Сср - 0,1%U, ПГР)  |
| 3   | Прогнозно-минерогенетические работы на золото-медно-молибден-порфировое оруденение на Аленгуйской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 320 000,000          | P <sub>2</sub> : медь - 500 тыс. т; молибден - 200 тыс. т; золото - 25 т  |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поиски близповерхностных месторождений урана под кучное выщелачивание на Дурулгуевской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 400 000,000          | Прогнозные ресурсы урана<br>P <sub>1</sub> - 5 тыс.т, P <sub>2</sub> - 20 тыс. т (Сср - 0,1%U, карьер-куча)   |
| <b>Республика Бурятия</b>   |  |   |                                       |           |                      |   |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы урановорудных залежей Дулесминского рудного поля в Витимском урановорудном районе   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 640 000,000          | уран: C <sub>1</sub> - 3 тыс. т; C <sub>2</sub> - 12 тыс. т; Сср - 0,05%  |
| 2   | Оценочные работы на бериллиевое оруденение в пределах Снежного рудного поля  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2024                                  | 2026      | 350 000,000          | Запасы BeO и попутных флюорита, тантала и ниобия категории C <sub>1</sub> и C <sub>2</sub><br><b>* информация ограниченного доступа</b>   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Поисковые работы на урановые объекты песчаникового типа в пределах Нашитуйской площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | Прогнозные ресурсы урана<br>P <sub>1</sub> - 5 тыс.т, P <sub>2</sub> - 50 тыс. т (Сср - 0,03%U, ПВ)   |
| 2   | Поиски месторождений урана песчаникового типа в пределах Муясынкой площади   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 400 000,000          | Урана: P <sub>1</sub> - 5 тыс. т; P <sub>2</sub> - 40 тыс. т; (Сср - 0,03%)   |
| 3   | Поисковые работы на объекты урана песчаникового типа на территории Кюжымгино-Кудунской впадины   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | Урана: P <sub>1</sub> - 10 тыс. т; P <sub>2</sub> - 40 тыс. т; (Сср - 0,03%, ПВ)  |
| 4   | Поисковые работы на скрытое комплексное W-Mo-Au оруденение в пределах Джидинского рудного поля   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 450 000,000          | триоксида вольфрама (WO <sub>3</sub> ) (Сср - 0,15%)<br>P <sub>1</sub> - 40 тыс. т; P <sub>2</sub> - 160 тыс. т   |
| 5   | Поисковые работы на рудное золото на Горбыловской площади  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2027                                  | 2029      | 400 000,000          | золота: P <sub>1</sub> - 5 т, категории P <sub>2</sub> - 40 т.  |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |   |                                       |           |                      |   |
| 1   | Оценочные работы на скрытое комплексное W-Mo-Au оруденение в пределах Джидинского рудного поля   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 700 000,000          | триоксида вольфрама (WO <sub>3</sub> ):<br>C <sub>1</sub> - 10 тыс. т; C <sub>2</sub> - 40 тыс. т; (Сср - 0,15%)  |
| 2   | Поиски слепого и слабопроявленного уранового оруденения в вулканогенно-осадочных комплексах и гранитном фундаменте Байсыханской ВТС в южной части Витимского урановорудного района | Департамент по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу | 2030                                  | 2033      | 500 000,000          | Прогнозные ресурсы урана<br>P <sub>1</sub> - 5 тыс.т, P <sub>2</sub> - 30 тыс. т (Сср - 0,1%U, ПГР)   |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|--|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|  |  |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1  | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| <b>Объекты II этапа федерального проекта "Геология: возрождение легенды" на территории СФО</b> |  |  |                                       |           |                      |   |
| 1  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Эргакского массива (Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категорий P1 – 1,0 млн.т, P2 – 3,0 млн.т   |
| 2  | Прогнозно-минерогенетические работы на урановое оруденение песчаникового типа в пределах Канско-Рыбной площади (Красноярский край)                 | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 - 30 тыс. т  |
| 3  | Прогнозно-минерогенетические работы на окисленные марганцевые руды в пределах Иочиминской площади (Красноярский край)                              | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 300 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы марганцевых руд категорий P3- 7 млн т, P2- 3 млн т  |
| 4  | Поисковые работы на фосфорсодержащее сырье в пределах Бирюсино-Саржаковской площади (Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 310 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы фосфорсодержащего сырья категорий P1 - 10 000 тыс. т; P2 - 30 000 тыс. т  |
| 5  | Поисковые работы на глаукоконит в пределах Хахтарминской площади (Красноярский край)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 300 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы глаукоконита категорий P1 - 1 млн т., P2 - 2 млн т.   |
| 6  | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Териновской алмазоносной площади (Красноярский край)                                 | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы алмазов категории P2 - 30 млн карат   |
| 7  | Поисковые работы на урановое оруденение песчаникового типа в пределах Канско-Рыбной площади (Красноярский край)                                    | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 470 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P1 - 15 тыс.т   |
| 8  | Поисковые работы на марганцевые руды на Большепятской площади, Енисейский край (Красноярский край)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 420 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы марганцевых руд категорий P1 - 2 млн.т, P2 - 10 млн.т.  |
| 9  | Поисково-оценочные работы на каолин в пределах Покровской площади (Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 310 000,000          | Локализовать и подсчитать запасы каолина категорий C1 - 5 000 тыс.т, C2 - 10 000 тыс.т  |
| 10   | Поиски золотосодержащего молибден-медно-порфирового оруденения в пределах Сангасского рудного узла (Иркутская область, Восточный Саян)             | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы меди категории P2 - 750 тыс. т  |
| 11   | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Верхнекатангской площади Илимно-Катангского алмазоносного района (Иркутская область) | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы алмазов категории P2 - 30 млн карат   |
| 12   | Поисковые работы на уран на Уватской площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 – 40 тыс. т;   |
| 13   | Прогнозно-минерогенетические работы на нетрадиционные типы рудных литиевых месторождений (литиевые гектариты) (Иркутская область)                  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 340 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы лития категории P2 – 200 тыс. т   |
| 14   | Прогнозно-минерогенетические работы на урановое оруденение жильно-штокверкового типа в пределах Ничатской площади (Иркутская область)              | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 410 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 – 40 тыс. т;   |
| 15   | Прогнозно-минерогенетические работы на окисленные марганцевые руды в пределах Молбинской площади (Иркутская область)                               | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 335 333,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы марганцевых руд категории P2 - 7 млн т  |
| 16   | Поисковые работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Право-Сехтинской площади Лужбинско-Сехтинского рудного района (Иркутская область)     | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 450 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы WO3 P1 - 50 тыс. т  |
| 17   | Поисковые работы на уран в пределах Кирейской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 450 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 – 40 тыс. т;   |
| 18   | Поисковые работы на урановое оруденение жильно-штокверкового типа в пределах Ничатской площади (Иркутская область)                                 | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 520 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P1 – 15 тыс. т;   |
| 19   | Прогнозно-минерогенетические работы на урановое оруденение жильно-штокверкового типа в пределах Амандрак-Азнахской площади (Иркутская область)     | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 410 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 – 40 тыс. т;   |
| 20   | Поисковые работы на высококачественные бентонитовые глины в пределах Бейского и Изылского участков (Республика Хакасия)                            | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 300 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы бентонитовых глин категорий P1-5 млн т, P2 - 10 млн т   |
| 21   | Поисковые работы на молибденовые руды в пределах Игчуйской площади (рудное поле Игчуйского месторождения) (Республика Хакасия)                     | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 420 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы молибдена категорий P2 - 500 тыс т, P1 300 тыс т  |
| 22   | Поисковые работы на полиметаллическое оруденение в пределах Улугойской зоны на Кызыл-Ташской площади (Республика Тыва)                             | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы цинка категорий P1 – 300 тыс.т, P2 - 600 тыс. т; свинца категорий P1 – 40 тыс.т, P2 - 120 тыс. т; меди категорий P1 – 200 тыс.т., P2 - 150 тыс. т |
| 23   | Поисковые работы на рудное золото на Шивилигской площади (Республика Тыва)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P1 – 9 т, P2 –45 т.  |
| 24   | Прогнозно-минерогенетические работы на высокохромистые руды на массивах Южно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва)                    | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 390 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категории P2 - 50 млн. т   |
| 25   | Поисковые работы на рудное золото на Атаринской площади (Республика Тыва)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категории P2 – 50 т.   |
| 26   | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Солчурской площади (Республика Тыва)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 460 000,000          | Локализовать и подсчитать запасы свинца категорий C1 - 10 тыс. т, C2 – 110 тыс. т; цинка C1 - 25 тыс.т., C2 - 245 тыс.т   |
| 27   | Поисковые работы на хромовые руды в пределах перспективных участков Южно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва)                        | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 450 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категорий P1 - 2,5 млн т, P2 - 4 млн т   |
| 28   | Прогнозно-минерогенетические работы на высокохромистые руды на Билвинском массиве Восточно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва)      | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категории P2 - 20 млн. т   |
| 29   | Поисковые работы на высокохромистые руды на перспективных участках Билвинского массива (Республика Тыва)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 550 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категорий P2 - 15 млн. т, P1 - 1,5 млн. т  |
| 30   | Поисковые работы на титан-циркониевые россыпи в пределах перспективных участков Георгиевского рудно-россыпного узла                                | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 450 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы TiO2 категории P1 - 5 млн т; циркония категории P1 - 3 млн т  |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 31  | Поисковые работы на золото в первичных рудах и корках выветривания в пределах Малоушайской площади  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P2 — 30 т, P1 — 15 т  |
| 32  | Поисковые работы на медное и молибденовое оруденение в пределах Верх-Чемской перспективной площади  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы меди категорий P1 — 200 тыс. т, P2 - 200 тыс. т  |
| 33  | Поисковые работы на золото-сульфидно-кварцевое оруденение и сопряженные с ним золотосносные коры выветривания в пределах перспективных участков Егорьевской площади           | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 450 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P2 — 25 т, P1 — 8 т   |
| 34  | Прогнозно-минерогенические работы на коренное золото на Кундат-Талановской площади в Кемеровской области  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 300 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P2 - 85 т, P3 - 90 т  |
| 35  | Прогнозно-минерогенические работы на марганец в северной части Золотокитатской СФЗ  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 300 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы марганцевых руд категории P1 - 10 млн т  |
| 36  | Поисковые работы на рудное и коровое золото в пределах Кундусуол-Первомайской площади   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 310 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы золота категорий P1 - 15 т., P2 - 44 т   |
| 37  | Поисковые работы на литиеносные пегматиты в пределах Ташелгинской площади   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 400 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы лития категорий P1 - 20 тыс. т, P2 - 70 тыс. т   |
| 38  | Поисковые и оценочные работы на бентониты целочного и смешанного состава в пределах Грязненской площади   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы бентонитовых глин категории P1 - 35,4 млн. т. Подсчитать запасы бентонитовых глин категории C2 - 4,8 млн. т  |
| 39  | Поисковые работы на высокотитанистое сырье в пределах Патынской площади   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 500 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы титановых руд категорий P1 - 15 млн. т, P2 - 30 млн. т.  |
| 40  | Прогнозно-минерогенические работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в Золотушинском рудном районе в Алтайском крае                                     | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы категории P2: меди – 100 тыс. т, свинца – 200 тыс. т, цинка – 400 тыс. т, золота – 4,5 т, серебра – 800 т  |
| 41  | Прогнозно-минерогенические работы на высокохромистые руды на массивах южной части Салаирского офиолитового пояса (Алтайский край)   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 352 608,700          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы хромовых руд категории P2 - 20 млн т.  |
| 42  | Прогнозно-минерогенические работы на марганцевые оксидные руды на Бостокской площади (Республика Алтай)   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 350 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы марганцевых руд категории P2 - 2 млн т   |
| <b>РЕЗЕРВНЫЕ ОБЪЕКТЫ</b>                            |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Уголь</b>  |   |  |                                       |           |                      |  |
| 1   | Поисковые работы на коксующиеся угли в пределах Право-Алгоминского участка (Республика Саха (Якутия))   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           |                                       |           | 360 000,000          | Локализовать прогнозные ресурсы углей в размере 100 млн т по кат. P1 и 200 млн по P2   |
| <b>Уран</b>   |   |  |                                       |           |                      |  |
| 2   | Поиски месторождений урана в зоне структурно-стратиграфического несогласия на участках Куликач, Кульбаракун, Ченгинском Бульбухтинской площади Чарского урановорудного района | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 230 000,000          | Выявление высокотехнологичного, богатого уранового оруденения в зоне ССН и структурах кристаллического фундамента на основе изучения глубинного строения с выделением блоков тектонической и гидротермальной проработки, с применением объёмного моделирования, глубинных поисков и бурения. Локализация прогнозных ресурсов урана категории P1- 15 тыс.т, P2- 25 тыс.т. Технологическая и геолого-экономическая оценка рудных объектов. Рекомендации по проведению дальнейших ГРП |
| 3   | Поисковые работы на уран на Вороговской площади в северной части Енисейского края (Красноярский край)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 230 000,000          | Выявление уранового и золото-сульфидно-кварцевого оруденений в метасоматически измененных докембрийских породах. Локализация и оценка прогнозных ресурсов урана категории P2 – 35 тыс.т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП   |
| 4   | Поисковые работы на уран в пределах Южно-Амандраской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 300 000,000          | Выявить рудоперспективные участки с богатым урановым оруденением в зоне ССН, локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 в количестве 20 тыс.т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 5   | Поисковые работ на уран в пределах Кирейской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 320 000,000          | Выявить рудоперспективные участки с богатым урановым оруденением в зоне ССН, локализовать и оценить прогнозные ресурсы урана категории P2 в количестве 20 тыс.т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 6   | Поисковые работы на уран в пределах Верхне-Аянахской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 300 000,000          | ресурсы урана категории P2 в количестве 20 тыс.т. Разработать рекомендации по направлению  |
| 7   | Поисковые работы на уран на Уватской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 263 000,000          | Выделение рудоперспективных структур и участков. Локализация и оценка прогнозных ресурсов урана категорий P2 - 30 тыс.т и P1. Разработка рекомендаций по дальнейшим направлениям ГРП   |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b> |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Марганцевые руды</b>                             |   |  |                                       |           |                      |  |
| 8   | Поисковые работы на марганцевые руды, пригодные для отработки методом кучного выщелачивания, в пределах участков Лабинской площади (Краснодарский край, Республика Адыгея)    | Департамент по недропользованию по Южному ФО                     |                                       |           | 280 000,000          | Выявление природных разновидностей марганцевых руд (окисленных и карбонатных), установление их процентного соотношения, технологическая оценка, с разработкой оптимальной схемы их переработки. Установление параметрических характеристик залежей марганцевых руд. Геолого-экономическая оценка марганцевых руд   |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |  |  | Начало                                | Окончание | Всего                |  |
| 1   | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 9   | Поисковые работы на марганцевые руды на Большепитской площади, Енисейский край (Красноярский край)                                     | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому ФО  |                                       |           | 210 000,000          | Локализация участков гипергенного остаточного-инфильтрационного марганцевого оруденения с оценкой прогнозных ресурсов марганцевых руд категорий P <sub>1</sub> - 2 млн.т и P <sub>2</sub> - 10 млн.т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП и лицензированию участков недр  |
| <b>Хромовые руды</b>                            |  |  |                                       |           |                      |  |
| 10  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Западно-Тувинского гипербазитового пояса на Хопсекском массиве (Республика Тыва)          | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      |                                       |           | 360 000,000          | Поиски хромовых руд в пределах Западно-Тувинского гипербазитового пояса на площади Хопсекского гипербазитового массива. Оценка прогнозных ресурсов хромовых руд. P <sub>1</sub> - 3 млн.т, P <sub>1</sub> - 1 млн.т. Разработка рекомендаций по направлению ГРП  |
| 11  | Поисковые работы на хромовые руды на Плакунской площади Хабаровинского массива (Оренбургская обл.)                                     | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           | 350 000,000          | Поиски хромовых руд высокохромистого типа в пределах перспективных участков Хабаровинского массива. Локализация и оценка прогнозных ресурсов хромовых руд категории P <sub>1</sub> - 3,5 млн.т   |
| 12  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Эргакского массива (Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому ФО  |                                       |           | 300 000,000          | Поиски хромовых руд на площади Эргакского гипербазитового массива, которые по своим геолого-экономическим и технологическим показателям пригодны для использования в современной промышленности. Оценка прогнозных ресурсов хромовых руд категории P <sub>1</sub> - 1,0 млн.т и категории P <sub>2</sub> 3,0 млн.т   |
| 13  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Рыбозерской перспективной площади (Республика Карелия)                                    | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане |                                       |           | 280 000,000          | Выявление объектов хромовых руд в массивах Ладвозерской группы Каменноозерского комплекса в пределах Рыбозерской площади (23,7 кв.км). Локализация и оценка прогнозных ресурсов хромовых руд категорий P <sub>1</sub> - 10 млн.т и P <sub>2</sub> - 10 млн.т. Оценка перспектив Рыбозерской площади на попутные никелевое, платинометальное и золотое оруденение                                     |
| <b>Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь</b> |  |  |                                       |           |                      |  |
| 14  | Поисковые работы на вольфрам-молибденовое оруденение в пределах Тукулайского рудного узла (Забайкальский край)                         | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           | 150 000,000          | Выявить объекты с вольфрамовым и комплексным вольфрам-молибденовым оруденением штокверкового типа. Локализовать и оценить прогнозные ресурсы триоксида вольфрама P <sub>2</sub> - 100 тыс.т, P <sub>1</sub> - 50 тыс.т и молибдена P <sub>2</sub> - 50 тыс.т. Выполнить геолого-экономическую оценку выявленных объектов с прогнозными ресурсами категории P <sub>1</sub> по укрупненным показателям |
| <b>Титан</b>                                    |  |  |                                       |           |                      |  |
| 15  | Поисковые работы на рутиловые эклогиты на Маруншорской площади (Ямало-Ненецкий АО)   | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   |                                       |           | 290 000,000          | Выявление, определение масштаба и оценка промышленной значимости рутиловых эклогитов. Локализация прогнозных ресурсов диоксида титана категорий P <sub>1</sub> -1 млн.т, P <sub>2</sub> -3 млн.т. Оценить прогнозные ресурсы гранатового сырья в контуре руд титана  |
| 16  | Оценочные работы на Шубинском месторождении (Оренбургская область)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           | 320 000,000          | Определение промышленной значимости рутиловых эклогитов. Оценка запасов категории C <sub>1</sub> - 1 млн.т, и C <sub>2</sub> - 3 млн.т и локализация прогнозных ресурсов категории P <sub>1</sub> -3 млн.т диоксида титана. Оценка прогнозных ресурсов гранатового сырья в контуре руд титана  |
| <b>Сурьма</b>                                   |  |  |                                       |           |                      |  |
| 17  | Поисковые работы на сурьму в восточной части Зуткулейского рудного узла (Оботувская площадь, Забайкальский край)                       | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           | 240 000,000          | Выявление промышленно значимых объектов сурьмяного оруденения. Локализация и оценка прогнозных ресурсов сурьмы категорий P <sub>2</sub> - 50 тыс.т и P <sub>1</sub> - 20 тыс.т. Рекомендации по направлению дальнейших ГРП   |
| <b>Медь</b>                                     |  |  |                                       |           |                      |  |
| 18  | Поиски медно-порфирового оруденения в пределах Узункулевского прогнозируемого рудного района (Республика Башкортостан, Ю. Урал)        | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           | 245 000,000          | Выявление минерализованных зон с медно-порфировым оруденением, локализация и оценка прогнозных ресурсов меди категории P <sub>2</sub> : меди - 0,5 млн.т. Разработка рекомендаций по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| 19  | Поиски золотосодержащего молибден-медно-порфирового оруденения в пределах Сангасского рудного узла (Иркутская область, Восточный Саян) | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      |                                       |           | 297 468,000          | Выявление минерализованных зон с оруденением меднопорфирового типа. Локализация и оценка прогнозных ресурсов категории P <sub>2</sub> меди в количестве 750 тыс.т и попутных компонентов (золота, серебра, молибдена). Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Цветные металлы</b>                          |  |  |                                       |           |                      |  |
| 20  | Поисковые и оценочные работы на медноколчеданные руды в пределах Мамбетовско-Карагайской площади (Республика Башкортостан)             | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           | 450 000,000          | Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов меди и цинка категорий C <sub>1</sub> и C <sub>2</sub> . Оценка прогнозных ресурсов меди и цинка категории P <sub>1</sub> . Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРП  |
| <b>Полиметаллические руды</b>                   |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Свинец, цинк, золото, серебро</b>            |  |  |                                       |           |                      |  |



| №                                    | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|--------------------------------------|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|                                      |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1                                    | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 21                                   | Оценочные работы на колчеданно-полиметаллические руды в пределах Западно-Захаровской площади (Алтайский край)   | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 | 2024                                  | 2026      | 455 151,800          | Проведение оценочных работ для выявления месторождения, установление его предварительных границ, масштаба и промышленной значимости. Обоснование временных разведочных кондиций, подсчет и постановка на государственный баланс запасов кат. С2 медь - 60 тыс.т; свинец -120 тыс.т; цинк - 290 тыс.т. с попутными золотом и серебром и С1 медь - 15 тыс.т; свинец - 30 тыс.т; цинк - 70 тыс.т; с попутными золотом и серебром. Проведение поисковых работ на флангах месторождения, оценка и апробация прогнозных ресурсов меди, свинца и цинка кат. Р1 Р1 с попутными золотом и серебром флангов и глубоких горизонтов. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ |
| 22                                   | Поисковые работы на полиметаллическое оруденение в пределах Улугуйской зоны на Кызыл-Ташской площади (Республика Тыва)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 335 697,091          | Поиски медно-цинкового оруденения в пределах Улугуйской металлогенической зоны на площади Кызыл-Ташского прогнозируемого рудного поля, с локализацией перспективных участков. Оценка прогнозных ресурсов категории Р2 : Zn - 1600 тыс.т, Pb - 200 тыс.т., Cu - 100 тыс.т.; категории Р1: Zn - 500 тыс.т, Pb - 80 тыс.т., Cu - 30 тыс.т. Разработать рекомендации по направлению геологоразведочных работ и лицензированию участков недр   |
| <b>Медь, золото, молибден</b>        |   |  |                                       |           |                      |   |
| 23                                   | Поиски медно-порфирового оруденения в пределах Еленовского рудного района (Оренбургская область, Ю. Урал)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО               |                                       |           | 225 000,000          | Выявление минерализованных зон с медно-порфировым оруденением, локализация и оценка прогнозных ресурсов меди категории Р2: меди — 0,5 млн.т. Разработка рекомендаций по проведению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Свинец, цинк, золото, серебро</b> |   |  |                                       |           |                      |   |
| 24                                   | Поисково-оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Тайино-Ильдиканской площади (Забайкальский край)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           |                                       |           | 340 000,000          | Оценка перспектив Тайино-Ильдиканской площади по результатам поисково-оценочных работ масштаба 1:25 000 с комплексом детализационных и заверочных поисковых работ на перспективных участках с полиметаллическим (золотополиметаллическим) оруденением. Локализация и обоснование запасов и прогнозных ресурсов полиметаллических руд по категории С2 и Р1. Рекомендации по направлению дальнейших ГРР   |
| <b>Медь, никель</b>                  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 25                                   | Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами сульфидно-медно-никелевых руд в пределах Мамон Подколдновского рудного узла (Воронежский кристаллический массив) | Департамент по недропользованию по Центральному ФО               |                                       |           | 270 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов категории Р2 меди - 200 тыс.т, никеля - 100 тыс.т  |
| <b>Медь, никель, молибден</b>        |   |  |                                       |           |                      |   |
| 26                                   | Поисковые работы на сульфидные медно-никелевые руды в пределах Еланской площади (Амурская область)  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           |                                       |           | 300 000,000          | Выявление магматогенных никелевых с медью сульфидных руд в пределах Еланской площади. Локализация и оценка прогнозных ресурсов категории Р2: Ni - 150 тыс.т, Cu - 50 тыс.т с попутными Со и МПГ. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ   |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Золото</b>                        |   |  |                                       |           |                      |   |
| 27                                   | Поисковые и оценочные работы на рудное золото в пределах перспективных участков Ольховской площади (Ростовская область)   | Департамент по недропользованию по Южному ФО                     |                                       |           | 420 000,000          | Локализация и оценка рудных тел золото-кварц-сульфидных руд и связанной с ними золотоносной коры химического выветривания в пределах минерализованной зон № 1 и 2 Куйбышевского участка. Составление ТЭО временных разведочных кондиций, подсчет запасов золота категорий С1 - 4 т и С2 - 5 т. Локализация золото-кварц-сульфидных руд и связанной с ними золотоносной коры химического выветривания в пределах участков Ленинский и минерализованной зоны № 3 участка Куйбышевский с оценкой прогнозных ресурсов золота категории Р1 - 20 т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРР   |
| 28                                   | Поиски золото-сульфидно-кварцевого оруденения в пределах Манюкуйской площади (потенциального золоторудного поля) (ЯНАО, Полярный Урал)                                | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО                 |                                       |           | 270 000,000          | Заверка известных и выявление новых минерализованных зон линейно-штокверкового типа с промышленным золото-сульфидно-кварцевым оруденением; локализация и оценка прогнозных ресурсов золота кат. Р1 - 5 т (для рудопроявления Полярная Надежда), Р2 - 40 т (для остальной площади); разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ на перспективных участках   |
| 29                                   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Борзовской перспективной площади (полуостров Таймыр, Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу  |                                       |           | 400 000,000          | Выявление объектов золото-сульфидно-кварцевой формации, приуроченных к минерализованным зонам в пределах Борзовской площади с локализацией и оценкой прогнозных ресурсов золота категории Р2 - 50 т, разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРР  |

| №   | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|---|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|   |   |  | Начало                                | Окончание |                      |  |
| 1   | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 30  | Поиски месторождений золото-сульфидных и золото-кварц-сульфидных руд в пределах Восточно-Карачаевской перспективной площади (Карачаево-Черкесская Республика)   | Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО   | 2024                                  | 2026      | 300 000,000          | Выявление минерализованных зон с золото-сульфидными и золото-кварц-сульфидными рудами в докембрийских метаморфических комплексах пород Восточно-Карачаевской перспективной площади. Локализация и оценка прогнозных ресурсов золота кат.Р2 в количестве 50 т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших ГРР  |
| 31  | Поисковые работы на золото в пределах Западно-Каянчинской площади (Алтайский край)  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   | 2024                                  | 2026      | 300 000,000          | Выявление в пределах Западно-Каянчинской золоторудной площади объектов золото-мышьяковисто-сульфидного оруденения, типа жильных и минерализованных зон в вулканогенно-кремнистых комплексах эвгеосинклинали. Локализация и оценка прогнозных ресурсов золота кат. Р2 –30 т, Р1 –10 т. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 32  | Геологическое изучение площадей содержащих прогнозные ресурсы и перспективы выявления месторождений россыпного золота в Республике Хакасия в административных границах Алтайского, Аскизского, Бейского, Боградского, Орджоникидзевского, Таштыпского, Усть-Абаканского и Ширинского районов. | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   | 2025                                  | 2027      | 405 000,000          | Выявление перспективных золотороссыпных районов с оценкой прогнозных ресурсов категории Р2   |
| <b>Алмазы</b>   |   |  |                                       |           |                      |  |
| 33  | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Териновской алмазоносной площади (Красноярский край)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      |                                       |           | 400 000,000          | Выявление коренных месторождений алмазов. Оценка прогнозных ресурсов алмазов категорий Р2 и Р3. Разработка рекомендаций по направлению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 34  | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Верхнекатангской площади Илимно-Катангского алмазоносного района (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу                                      |                                       |           | 350 000,000          | Локализация в пределах Верхнекатангской площади потенциально алмазоносного поля и участков ранга куста тел в его пределах; оценка прогнозных ресурсов алмазов категории Р2. Разработка рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ   |
| 34  | Поисковые работы на коренные алмазы в пределах Рочевской площади (Архангельская область)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане |                                       |           | 350 000,000          | Локализация в пределах Рочевской площади потенциально алмазоносного поля и участков ранга куста тел в его пределах; оценка прогнозных ресурсов алмазов категории Р2 в количестве 20 млн карат. Разработка рекомендации по направлению дальнейших геологоразведочных работ  |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                                      |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Графит</b>   |   |  |                                       |           |                      |  |
| 36  | Поисковые работы на кристаллический графит на Индельском участке Индель-Пончозерского графитоносного узла (Мурманская область)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане |                                       |           | 200 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов графита по категории Р1 и Р2 в количестве 1,8 млн.т с целью создания минерально-сырьевой базы кристаллического графита. Рекомендации по дальнейшему проведению ГРР  |
| <b>Геологическое изучение и оценка минерально-сырьевой базы Мирового океана</b> |   |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Железомарганцевые конкреции (ЖМК)</b>  |   |  |                                       |           |                      |  |
| 37  | Геологоразведочные работы на железомарганцевые конкреции (ЖМК) на площади участка В1-5 Российского разведочного района в Тихом океане в соответствии с контрактными обязательствами перед Международным органом по морскому дну   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2025                                  | 2027      | 332 000,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади первого пятилетнего добычного блока Российского разведочного района железомарганцевых конкреций (РРР-ЖМК) в соответствии с контрактом на разведку ЖМК с оценкой ресурсного потенциала с выделением эксплуатационных участков (блоков) на оконтуренных залежах конкреций и с подсчетом запасов эксплуатационных участков (блоков) в соответствии с требованиями МОМД   |
| 38  | Выполнение обязательств перед Международным органом по морскому дну и геологическая подготовка материалов в соответствии с контрактом на разведку железомарганцевых конкреций (ЖМК) с целью обеспечения интересов Российской Федерации в сфере изучения и освоения ЖМК Мирового океана        | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2025                                  | 2027      | 60 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению железомарганцевых конкреций (ЖМК) с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с Контрактом на разведку ЖМК. Подготовка и представление материалов и документов, обеспечивающих выполнение обязательств по межправительственным соглашениям и запискам интереса Российской Федерации в международных организациях в сфере изучения и освоения железомарганцевых конкреций Мирового океана в соответствии с Конвенцией ООН по морскому праву |
| 39  | Геологоразведочные работы на железомарганцевые конкреции (ЖМК) на площади участка В1-6 Российского разведочного района в Тихом океане в соответствии с контрактными обязательствами перед Международным органом по морскому дну   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2025                                  | 2027      | 295 000,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади первого пятилетнего добычного блока Российского разведочного района железомарганцевых конкреций (РРР-ЖМК) в соответствии с контрактом на разведку ЖМК с оценкой ресурсного потенциала с выделением эксплуатационных участков (блоков) на оконтуренных залежах конкреций и с подсчетом запасов эксплуатационных участков (блоков) в соответствии с требованиями МОМД   |
| <b>Кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК)</b>                             |   |  |                                       |           |                      |  |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|--|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|  |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1  | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 40   | Геологоразведочные работы на кобальтоносные железомарганцевые корки (КМК) на площади гайота Говорова Российского разведочного района в пределах Магеллановых гор Тихого океана в соответствии с Контрактом на разведку КМК                          | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2025                                  | 2027      | 258 000,000          | Проведение геологоразведочных работ на площади Российского разведочного района кобальтоносных железомарганцевых корок (PPP-КМК) в соответствии с Контрактом на разведку КМК и изучение геолого-промышленных параметров и горно-геологических условий локализации скоплений кобальтоносных железомарганцевых корок в пределах Российского разведочного района КМК (PPP-КМК) с оценкой прогнозных ресурсов руды и металлов категории P <sub>1</sub> |
| 41   | Геологическая подготовка материалов с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку кобальтоносных железомарганцевых корок (КМК)   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2024                                  | 2026      | 67 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению кобальтоносных железомарганцевых корок (КМК) с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД), включая представление в МОМД годовых отчетов за 2024 и 2025 годы и обзора за второй пятилетний период  |
| <b>Глубоководные полиметаллические сульфиды (ГПС)</b>                          |   |  |                                       |           |                      |   |
| 42   | Оценочные работы на рудных полях южной части Российского разведочного района глубоководных полиметаллических сульфидов (PPP-ГПС) в Атлантическом океане   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2024                                  | 2026      | 273 000,000          | Геологическое сопровождение и подготовка геологических материалов по изучению глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) в Российском разведочном районе (PPP-ГПС) Средне-Атлантического хребта с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку ГПС   |
| 43   | Геологическое сопровождение и подготовка материалов с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с контрактом на разведку глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС)                      | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2024                                  | 2026      | 67 000,000           | Подготовка геологических материалов по изучению глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) в Российском разведочном районе (PPP-ГПС) Средне-Атлантического хребта с целью выполнения обязательств перед Международным органом по морскому дну (МОМД) в соответствии с Контрактом на разведку ГПС   |
| 44   | Оценочные работы на рудных полях центральной части Российского разведочного района глубоководных полиметаллических сульфидов (PPP-ГПС) в Атлантическом океане   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2025                                  | 2027      | 273 000,000          | Изучение геологического строения рудного поля Холмистое с оценкой прогнозных ресурсов глубоководных полиметаллических сульфидов (ГПС) по категории P <sub>2</sub> и доопределение прилегающих к ним площадей, перспективных на обнаружение ГПС, в соответствии с планом работ по разведке полиметаллических сульфидов по контракту между Международным органом по морскому дну и Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации |
| <b>Экстерриториальные объекты</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Уголь</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| 45   | Прогнозно-поисковые работы на уголь на участках нераспределенного фонда недр перспективных угленосных районов Российской Федерации с целью выявления и локализации площадей с коксующимися и энергетическими углями, в том числе особо ценных марок | Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра)   |                                       |           | 250 000,000          | Локализовать и оценить прогнозные ресурсы коксующихся углей, в том числе особо ценных марок, категорий P <sub>3</sub> - 500 млн.т, P <sub>2</sub> - 200 млн.т   |
| <b>Пески</b>   |   |  |                                       |           |                      |   |
| 46   | Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами песков в пределах нераспределенного фонда недр на территории Московской, Ленинградской, Новгородской, Владимирской, Нижегородской областей и Республики Татарстан                              | Департамент по недропользованию по Центральному ФО   |                                       |           | 80 000,000           | Проведение поисковых работ на перспективных объектах, с целью локализации ресурсов песков по категориям P <sub>1</sub> и P <sub>2</sub> , а также анализа перспективных направлений их использования  |
| <b>Виды сырья для отдельных отраслей узкоспециализированной промышленности</b> |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Комплекс минеральных удобрений</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 47   | Опережающие поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами фосфатных руд и калийных солей в пределах участков нераспределенного фонда недр Российской Федерации с целью выявления наиболее рентабельных объектов                              | Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра)   |                                       |           | 250 000,000          | Локализация и оценка прогнозных ресурсов фосфатных руд категорий P <sub>3</sub> и P <sub>2</sub> , калийных солей категорий P <sub>3</sub> и P <sub>2</sub>   |
| <b>Камнесамоцветное сырье</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| 48   | Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами высоколиквидных видов камнесамоцветного сырья (нефрит по Сибирскому ФО и ДВФО, янтарь - Калининградская обл.)  | Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра)   |                                       |           | 80 000,000           | Поисковые работы на перспективных на нефрит объектах и площадях с оценкой прогнозных ресурсов по кат. P <sub>2</sub> и P <sub>3</sub> .<br>Переоценка и апробация прогнозных ресурсов высоколиквидных видов камнесамоцветного сырья по состоянию на 01.01.2019 г.<br>Разработка предложений к актуализации Классификации камнесамоцветного сырья.<br>Предложения по постановке дальнейших геологоразведочных работ                                |
| <b>Прогнозно-аналитические работы</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |
| <b>Уран</b>  |   |  |                                       |           |                      |   |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер  | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|----|---|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|    |   |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1  | 2   | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 49 | Прогнозно-аналитические работы на территории Кижимгино-Кудунской впадины (Республика Бурятия)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации уранового оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3                                    |
| 50 | Прогнозная оценка территории южного Приаргуны с выделением и обоснованием площадей, перспективных на выявление месторождений урана, и попутных тит (Забайкальский край) | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации уранового оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3                                    |
| 51 | Прогнозно-аналитические работы для территории Зауральского урановорудного района (Курганская область)   | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации уранового оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3                                    |
|    | <b>Прогнозно-минерогенетические работы</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Железные руды</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 52 | Прогнозно-минерогенетические исследования на железные руды в северной части Карелии (Костомукшская площадь)   | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
|    | <b>Марганцевые руды</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 53 | Проведение прогнозно-минерогенетических работ на Курейной площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому ФО  | 2023                                  | 2025      | 197 000,000          | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
|    | <b>Хромовые руды</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 54 | Прогнозно-минерогенетические исследования на высокохромистые руды в пределах Муслюмовской площади (Челябинская обл.)  | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   | 2023                                  | 2025      | 190 000,000          | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
|    | <b>Благородные металлы, алмазы</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Золото</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 55 | Прогнозно-минерогенетические работы на коренное золото на Кундат-Талановской площади в Кемеровской области  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   |                                       |           | 300 000,000          | Определение закономерностей локализации золотого оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3                                     |
| 56 | Прогнозно-минерогенетические работы на коренное золото на Поперечной площади в Хабаровском крае   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           | 350 000,000          | Определение закономерностей локализации золотого оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3                                     |
|    | <b>Золото, серебро</b>  |  |                                       |           |                      |   |
| 57 | Прогнозно-минерогенетические работы на на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в Золотушинском рудном районе в Алтайском крае                          | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО   |                                       |           | 290 000,000          | Определение закономерностей локализации золото-серебросодержащего полиметаллического оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3 |
|    | <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>  |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Графит</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 58 | Прогнозно-минерогенетические работы в пределах Лоттинской графитоносной площади (Мурманская обл)  | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане | 2024                                  | 2026      | 158 000,000          | Выявление перспективных зон с крупночешуйчатом графитом для постановки поисковых работ. Р2- 4 млн.т   |
|    | <b>Прогнозно-ревизионные работы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>   |  |                                       |           |                      |   |
|    | <b>Марганцевые руды</b>   |  |                                       |           |                      |   |
| 59 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Теляшевской площади (Республика Башкортостан)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
| 60 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Сибайской площади (Республика Башкортостан)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
| 61 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Зяичуринско-Чеботаревской площади (Республика Башкортостан)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р3  |
| 62 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Рубахинская площади (Иркутская область)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р4  |
| 63 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кедровой площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р5  |
| 64 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кременьшетской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий Р2 и Р6  |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер                                   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ                                     | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект  |
|--|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|--|
|  |  |  | Начало                                | Окончание | Всего                |  |
| 1  | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7  |
| 65   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Пограничной площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P7 |
| 66   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Соколовской площади (Иркутская область)  | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P8 |
| <b>Хромовые руды</b>                       |  |  |                                       |           |                      |  |
| 67   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Таловской площади (Челябинская обл.)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 68   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Казбаевской площади (Челябинская обл.)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 69   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Акзигитовской площади (Челябинская обл.)   | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 70   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Байгускаровской площади (Республика Башкортостан)                                    | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 71   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Блявинской площади (Челябинская обл.)  | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| <b>Титан</b>                               |  |  |                                       |           |                      |  |
| 72   | Прогнозно-ревизионные работы на титановые руды в пределах участка Кюрэчи (Забайкальский край)                                  | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 73   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кузнечихинской площади (Челябинская обл.)  | Департамент по недропользованию по Уральскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 74   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Южно-Максютовской площади (Оренбургская обл.)  | Департамент по недропользованию по Приволжскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b> |  |  |                                       |           |                      |  |
| <b>Бентониты</b>                           |  |  |                                       |           |                      |  |
| 75   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Уссурийской зоны (Приморский край)                     | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 76   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Леонидовской площади (Сахалинская область)             | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 77   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Горнозаводской зоны (Сахалинская область)              | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| 78   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Новиковской площади (Сахалинская область)              | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| <b>Графит</b>                              |  |  |                                       |           |                      |  |
| 79   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на графит в пределах площади Невашьяур (Мурманская область)                             | Департамент по недропользованию по Северо-западному ФО, на континентальном шельфе и в Мировом океане |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |
| <b>Гидроминеральное сырье</b>              |  |  |                                       |           |                      |  |
| 80   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на литиевое гидроминеральное сырье в пределах Тарумовской площади (Республика Дагестан) | Департамент по недропользованию по Северо-Кавказскому ФО   |                                       |           |                      | Определение закономерностей локализации оруденения и выделение участков для проведения поисковых работ с прогнозными ресурсами категорий P2 и P3 |

| №  | Отрасль (полезное ископаемое), стадия и объекты работ, государственный регистрационный номер   | Организация - бюджетополучатель. Организация - исполнитель работ | Сроки проведения работ (год, квартал) |           | Стоимость, тыс. руб. | Геологическое задание на объект   |
|----|--|--|---------------------------------------|-----------|----------------------|---|
|    |  |  | Начало                                | Окончание |                      |   |
| 1  | 2  | 3  | 4                                     | 5         | 6                    | 7   |
| 87 | <p>Прогнозно-реvisionsные работы с целью оценки перспектив проведения поисковых работ в пределах нерастпределенного фонда недр участков, Ельтозерской площади (Республика Карелия), Каларской площади, Лантарской площади (ДФО), Кэдымской площади (Приморский край), Баладехской площади (Хабаровский край), Хадактинской площади (Забайкальский край), Балахтинской площади (Республика Хакассия).</p> <p>Западно-Тувинская ПП, Восточно-Тувинская ПП (Республика Тува), Бугарихта-Могочинский, за исключением флангов месторождений (Забайкальский край), Дарасунский (Забайкальский край), Балейская ПП (Забайкальский край), Калар-Калаканский (Забайкальский край), Сульбанский (Кодарский) (Забайкальский край), Муйский (Республика Бурятия), Баунтовский (Республика Бурятия), Витимкано-Ципинский (Республика Бурятия), Дамбукинский (Амурская область), Среднеюжнинский (Амурская область), Деспко-Сохатиный (Зее-Селемджинский) (Амурская область), Мастерская площадь (Республика Саха (Якутия)), Уралсахская площадь (Республика Саха (Якутия)), Джолакагская площадь (Республика Саха (Якутия)), Дербекинская площадь (Республика Саха (Якутия)), Дербек-Нельгесинская площадь (Республика Саха (Якутия)), Уструктагская площадь (Республика Саха (Якутия)), Тонорская площадь (Республика Саха (Якутия)), Танинская площадь (Республика Саха (Якутия)), Юго-восточная часть Иньили-Дебинской рудной зоны (Магаданская область), Неорчанская площадь (Магаданская область), Молодженская площадь (Магаданская область), Калыкский рудный узел (Магаданская область), "Зелёный пласт" площадь (Магаданская область), Камиско-Каянчинская площадь (Алтайский край), Альская площадь (Хабаровский край), Северо-Ниманская площадь (Хабаровский край), Игакская (Арби-Нижнеурканская) ПП, Амурская область, Нимканско-Эгорская ПП (Амурская область),</p> | Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра)             |                                       |           | 300 000,000          | Поисково-реvisionsные работы с целью оценки перспектив проведения поисковых работ в пределах нерастпределенного фонда участков недр             |
| 82 | <p>Быстринско-Газимурская ПП (Забайкальский край), Улаханская ПП (Хабаровский край и Республика Саха (Якутия)), Терют-Салинская ПП (Республика Саха (Якутия)), Ернинская ПП (Забайкальский край), Ньюкунинско-Нежданский РРР (Республика Саха (Якутия)), Атырканский (Иркутская область), Верхнеиликтинский (Иркутская область), Гарганская (Республика Бурятия), Делянкир (Магаданская область), Игнокский (Иркутская область), Нерская (Магаданская область), Олботская (Магаданская область), Фарт (Магаданская область), Чикойская (Забайкальский край), Энгажимо (Иркутская область), Южная ПП (Хабаровский край), Савинское РП (Забайкальский край), Ушканьинский РУ (Камчатский край), Анабаро-Уджинский (Республика Саха (Якутия), Марха-Моркокинский (Республика Саха (Якутия), Мунский (Республика Саха (Якутия), Северо-Оленекский (Республика Саха (Якутия), Октябрьская (Хабаровский край); РУ горы Черной (Архангельская обл. Новая Земля); Палатинская ПП (Кемеровская область), Тайдонская ПП (Кемеровская область), Манская ПП (Красноярский край), Арбет-Звонарь ПП (Республика Саха (Якутия)), Верхне-Терехтянская ПП (Республика Саха (Якутия)), Тейская ПП (Красноярский край), Среднеюдомская ПП (Магаданская область), Будомкан ПП (Забайкальский край), Челутайская ПП (Забайкальский край), Джилиндинская ПП (Забайкальский край), Багдаринский (Республика Бурятия), участок Марикта (Республика Бурятия), участок Лево-Витимканский (Республика Бурятия), Искинский р.у. (Хабаровский край), Северо-Ивановская ПП (Республика Башкортостан), Березовая ПП (Кемеровская область), Избасская ПП (Хакассия), Хивачская ПП (Магаданская область)</p>  |  |                                       |           |                      |   |
| 83 | Поисковые работы на россыпное золото в пределах речных долин в Салаирском, Пезас-Золотокитатском, Кузнецко-Алатаусском, Горно-Шорском и Сынасском перспективных районах Кемеровской области  | Департамент по недропользованию по Сибирскому ФО                 |                                       |           | 200 000,000          | Выявление перспективных участков россыпного золота с целью дальнейшего вовлечение в программу лицензирования недр                               |
| 84 | Прогнозно-поисковые работы на аллювиальное россыпное золото (русла и террасы долин водотоков) в пределах Камчатской площади в бассейнах рек Озерная, Кошегочек, Опала, Большая, Утка, Кихчик (Усть-Большерецкой район); Пымта, Коль, Брюмка, Воровская, Колпакова, Крутогорова, Облуковина, Ича (Соболевской район), Сопочная, Хайризова, Тигиль, Палана (Тигельский район); Авача, Паратунка, бухта Авачинская губа, Жупанова (Елизовский район); Камчатка, Озерная (Усть-Камчатский район); Ука-Начика, Хайлюля, Ивашка, Дранка, Макаровка, Карата, Ассора, Тымлат, Кичига-Белая, Валоваям (Карагинский район); Вывенка, Пахача, Апука (Олотоорский район)   | Департамент по недропользованию по Дальневосточному ФО           |                                       |           | 250 000,000          | Выявление перспективных участков россыпного золота в пределах Камчатской площади с целью дальнейшего вовлечение в программу лицензирования недр |

Таблица координат угловых точек объектов, включенных в Пообъектный план до 2033 года

| № п/п  | № точки   | Координаты угловых точек в СК ГСК-2011 |        |         |                   |        |         |
|--|---|--|--------|---------|-------------------|--------|---------|
|  |   | Северная широта                        |        |         | Восточная долгота |        |         |
|  |   | градусы                                | минуты | секунды | градусы           | минуты | секунды |
| <b>Текущие объекты геологоразведочных работ до 2023 года</b> |   |  |        |         |                   |        |         |
| <b>Уран</b>  |   |  |        |         |                   |        |         |
| 1  | Проведение поисковых работ на уран в пределах Туюканского рудного поля (Иркутская область)  |  |        |         |                   |        |         |
|  | 1   | 59                                     | 6      | 38,7401 | 113               | 15     | 0,4008  |
|  | 2   | 59                                     | 15     | 23,7474 | 113               | 35     | 40,4608 |
|  | 3   | 59                                     | 9      | 40,7382 | 113               | 45     | 52,4833 |
|  | 4   | 59                                     | 7      | 5,736   | 113               | 39     | 49,4657 |
|  | 5   | 59                                     | 6      | 35,7373 | 113               | 29     | 42,439  |
|  | 6   | 59                                     | 4      | 10,7361 | 113               | 19     | 29,4108 |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>          |   |  |        |         |                   |        |         |
| <b>Титан</b>   |   |  |        |         |                   |        |         |
| 2  | Поисковые и оценочные работы на титановые руды в пределах Куроптевской перспективной площади, Мурманская область  |  |        |         |                   |        |         |
|  | 1   | 67                                     | 38     | 6,8572  | 38                | 8      | 51,5538 |
|  | 2   | 67                                     | 39     | 8,3639  | 38                | 13     | 49,4531 |
|  | 3   | 67                                     | 38     | 52,665  | 38                | 15     | 1,157   |
|  | 4   | 67                                     | 35     | 28,8768 | 38                | 27     | 55,2033 |
|  | 5   | 67                                     | 33     | 12,5929 | 38                | 43     | 49,8454 |
|  | 6   | 67                                     | 31     | 44,788  | 38                | 40     | 41,352  |
|  | 7   | 67                                     | 33     | 43,7796 | 38                | 31     | 48,823  |
|  | 8   | 67                                     | 36     | 10,4622 | 38                | 14     | 43,778  |
| <b>Сурьма</b>  |   |  |        |         |                   |        |         |
| 3  | Поисковые работы на сурьму в пределах центральной части Тьргетуй-Жипкошинской зоны (Забайкальский край)   |  |        |         |                   |        |         |
|  | 1   | 50                                     | 38     | 18,8471 | 114               | 28     | 31,6921 |
|  | 2   | 50                                     | 34     | 16,5412 | 114               | 30     | 4,0935  |
|  | 3   | 50                                     | 31     | 13,7369 | 114               | 30     | 3,9922  |
|  | 4   | 50                                     | 31     | 30,5378 | 114               | 27     | 12,4863 |
|  | 5   | 50                                     | 30     | 26,0363 | 114               | 27     | 19,1861 |
|  | 6   | 50                                     | 30     | 9,7361  | 114               | 26     | 40,2846 |
|  | 7   | 50                                     | 30     | 15,4364 | 114               | 25     | 14,1817 |
|  | 8   | 50                                     | 33     | 33,8415 | 114               | 22     | 45,4779 |
|  | 9   | 50                                     | 34     | 22,8424 | 114               | 23     | 47,5804 |
|  | 10  | 50                                     | 35     | 42,8442 | 114               | 24     | 11,4819 |
| <b>Свинец, цинк, медь, серебро, золото</b>                   |   |  |        |         |                   |        |         |
| 4  | Поисковые работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Шумаковской площади Змеиногорского рудного района (Алтайский край) |  |        |         |                   |        |         |
|  | 1   | 51                                     | 7      | 56,88   | 82                | 11     | 27,27   |
|  | 2   | 51                                     | 8      | 18,5    | 82                | 13     | 33,77   |
|  | 3   | 51                                     | 8      | 2,34    | 82                | 16     | 19,43   |
|  | 4   | 51                                     | 5      | 52,35   | 82                | 18     | 40,35   |
|  | 5   | 51                                     | 2      | 34,47   | 82                | 20     | 3,05    |
|  | 6   | 50                                     | 57     | 46,39   | 82                | 20     | 53,11   |
|  | 7   | 50                                     | 56     | 43,62   | 82                | 23     | 1,62    |
|  | 8   | 50                                     | 54     | 44,3    | 82                | 23     | 59,09   |
|  | 9   | 50                                     | 56     | 21,54   | 82                | 15     | 4,81    |
|  | 10  | 51                                     | 6      | 43,93   | 82                | 13     | 7,69    |
|  | 11  | 51                                     | 6      | 30,96   | 82                | 11     | 56,62   |
| 5  | Поисковые работы на полиметаллические руды на Верхнерудиковской площади (Енисейский край, Красноярский край)  |  |        |         |                   |        |         |
|  | 1   | 58                                     | 32     | 25,193  | 92                | 55     | 5,6212  |
|  | 2   | 58                                     | 29     | 59,823  | 92                | 57     | 24,878  |
|  | 3   | 58                                     | 25     | 17,759  | 93                | 13     | 53,056  |
|  | 4   | 58                                     | 23     | 3,8071  | 93                | 13     | 51,867  |
|  | 5   | 58                                     | 23     | 42,876  | 93                | 2      | 0,1374  |

|    |   |    |    |          |     |    |          |
|----|---|----|----|----------|-----|----|----------|
|    | 6   | 58 | 24 | 32,655   | 93  | 2  | 25,2459  |
|    | 7   | 58 | 24 | 49,656   | 93  | 0  | 11,242   |
|    | 8   | 58 | 23 | 48,574   | 93  | 0  | 14,621   |
|    | 9   | 58 | 23 | 58,652   | 92  | 56 | 24,231   |
|    | 10  | 58 | 24 | 12,653   | 92  | 56 | 47,234   |
|    | 11  | 58 | 24 | 31,654   | 92  | 55 | 50,229   |
|    | 12  | 58 | 25 | 21,658   | 92  | 58 | 15,237   |
|    | 13  | 58 | 25 | 39,656   | 92  | 57 | 54,236   |
|    | 14  | 58 | 24 | 55,656   | 92  | 55 | 31,231   |
|    | 15  | 58 | 25 | 39,655   | 92  | 54 | 51,228   |
|    | 16  | 58 | 26 | 3,6576   | 92  | 54 | 53,226   |
|    | 17  | 58 | 26 | 30,658   | 92  | 56 | 14,23    |
|    | 18  | 58 | 26 | 46,657   | 92  | 56 | 11,228   |
|    | 19  | 58 | 26 | 35,655   | 92  | 55 | 11,228   |
|    | 20  | 58 | 26 | 19,346   | 92  | 54 | 38,927   |
|    | 21  | 58 | 32 | 8,9246   | 92  | 52 | 46,595   |
| 6  | Поисковые работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Маньковской площади (Забайкальский край) |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 50 | 49 | 45,0245  | 117 | 34 | 56,6865  |
|    | 2   | 50 | 54 | 18,0307  | 117 | 34 | 57,6892  |
|    | 3   | 50 | 56 | 0,0306   | 117 | 45 | 19,7118  |
|    | 4   | 50 | 56 | 31,0297  | 117 | 51 | 44,7254  |
|    | 5   | 50 | 52 | 56,0249  | 117 | 51 | 39,7231  |
|    | 6   | 50 | 49 | 48,0221  | 117 | 45 | 2,7075   |
| 7  | Поисковые работы на медно-порфировое оруденение Улантовской площади (Новосибирская область)                                   |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 54 | 53 | 56,214   | 84  | 14 | 58,2     |
|    | 2   | 54 | 53 | 56,215   | 84  | 18 | 27,209   |
|    | 3   | 54 | 50 | 2,2098   | 84  | 22 | 28,221   |
|    | 4   | 54 | 47 | 20,209   | 84  | 22 | 28,224   |
|    | 5   | 54 | 47 | 20,207   | 84  | 18 | 50,216   |
|    | 6   | 54 | 50 | 59,21    | 84  | 15 | 58,204   |
| 8  | Поисковые работы на золото-меднопорфировые руды в пределах Центрально-Анаджаканской площади (Хабаровский край)                |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 50 | 20 | 1,54616  | 136 | 7  | 6,81587  |
|    | 2   | 50 | 20 | 12,84327 | 136 | 12 | 47,8262  |
|    | 3   | 50 | 17 | 24,03628 | 136 | 19 | 6,8336   |
|    | 4   | 50 | 11 | 19,02479 | 136 | 26 | 9,33787  |
|    | 5   | 50 | 9  | 55,52355 | 136 | 25 | 13,83438 |
|    | 6   | 50 | 9  | 55,22534 | 136 | 21 | 58,52864 |
|    | 7   | 50 | 16 | 11,74094 | 136 | 7  | 52,3121  |
| 9  | Поисковые работы на медно-порфировое оруденение на Мечивеевской перспективной площади (Магаданская область)                   |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 62 | 55 | 13,22771 | 160 | 18 | 47,40478 |
|    | 2   | 62 | 56 | 16,2191  | 160 | 28 | 16,42522 |
|    | 3   | 62 | 54 | 24,17889 | 161 | 6  | 10,47671 |
|    | 4   | 62 | 50 | 5,17154  | 161 | 9  | 28,46083 |
|    | 5   | 62 | 41 | 19,16357 | 161 | 9  | 20,41814 |
|    | 6   | 62 | 41 | 57,18461 | 160 | 49 | 11,3894  |
|    | 7   | 62 | 42 | 21,191   | 160 | 43 | 15,3819  |
|    | 8   | 62 | 43 | 46,20076 | 160 | 34 | 54,37539 |
|    | 9   | 62 | 49 | 40,20751 | 160 | 33 | 39,40183 |
|    | 10  | 62 | 49 | 47,21024 | 160 | 31 | 4,39825  |
|    | 11  | 62 | 45 | 22,20825 | 160 | 28 | 58,37359 |
|    | 12  | 62 | 47 | 18,21522 | 160 | 23 | 51,37467 |
| 10 | Поисковые работы на золото-меднопорфировое оруденение в пределах Шхиперской перспективной площади (Магаданская область)       |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 59 | 18 | 34,41033 | 153 | 24 | 11,83117 |
|    | 2   | 59 | 17 | 50,39342 | 153 | 42 | 20,85939 |
|    | 3   | 59 | 15 | 23,39308 | 153 | 39 | 55,84697 |
|    | 4   | 59 | 13 | 42,39023 | 153 | 41 | 12,84342 |
|    | 5   | 59 | 13 | 19,39021 | 153 | 40 | 47,84142 |



|                                     |  |    |    |          |     |    |          |
|-------------------------------------|--|----|----|----------|-----|----|----------|
|                                     | 6  | 59 | 13 | 14,38972 | 153 | 41 | 14,84189 |
|                                     | 7  | 59 | 12 | 59,38975 | 153 | 40 | 55,84051 |
|                                     | 8  | 59 | 12 | 54,38915 | 153 | 41 | 30,84121 |
|                                     | 9  | 59 | 12 | 7,38878  | 153 | 41 | 1,83774  |
|                                     | 10   | 59 | 11 | 36,38892 | 153 | 40 | 16,83473 |
|                                     | 11   | 59 | 11 | 25,39046 | 153 | 38 | 20,83086 |
|                                     | 12   | 59 | 12 | 17,39394 | 153 | 35 | 25,82888 |
|                                     | 13   | 59 | 12 | 34,39415 | 153 | 35 | 30,82997 |
|                                     | 14   | 59 | 12 | 53,3947  | 153 | 35 | 15,83063 |
|                                     | 15   | 59 | 14 | 0,40061  | 153 | 29 | 53,82534 |
|                                     | 16   | 59 | 13 | 56,40257 | 153 | 27 | 36,82126 |
|                                     | 17   | 59 | 13 | 58,40328 | 153 | 26 | 50,82007 |
|                                     | 18   | 59 | 14 | 25,40466 | 153 | 25 | 48,81984 |
|                                     | 19   | 59 | 16 | 17,40852 | 153 | 23 | 36,82244 |
| 11                                  | Поисковые работы на золото-меднопорфировое и золотое оруденение в пределах Болонской площади (Хабаровский край)                                    |    |    |          |     |    |          |
|                                     | 1  | 49 | 57 | 12,3     | 136 | 33 | 25,799   |
|                                     | 2  | 49 | 58 | 16,029   | 136 | 35 | 47,51    |
|                                     | 3  | 49 | 58 | 7,494    | 136 | 37 | 28,459   |
|                                     | 4  | 49 | 54 | 3,646    | 136 | 40 | 15,695   |
|                                     | 5  | 49 | 53 | 26,166   | 136 | 38 | 13,144   |
|                                     | 6  | 49 | 53 | 47,624   | 136 | 37 | 20,55    |
|                                     | 7  | 49 | 53 | 42,118   | 136 | 34 | 36,204   |
|                                     | 8  | 49 | 54 | 9,666    | 136 | 34 | 13,368   |
|                                     | 9  | 49 | 55 | 48,367   | 136 | 34 | 10,806   |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| <b>Золото</b>                       |  |    |    |          |     |    |          |
| 12                                  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Байкомской площади (Республика Северная Осетия-Алания)  |    |    |          |     |    |          |
|                                     | 1  | 42 | 38 | 24,212   | 44  | 7  | 40,4928  |
|                                     | 2  | 42 | 38 | 31,293   | 44  | 7  | 40,3931  |
|                                     | 3  | 42 | 38 | 56,911   | 44  | 8  | 17,255   |
|                                     | 4  | 42 | 39 | 7,0247   | 44  | 8  | 23,4728  |
|                                     | 5  | 42 | 39 | 20,165   | 44  | 8  | 47,2644  |
|                                     | 6  | 42 | 39 | 30,363   | 44  | 8  | 49,8938  |
|                                     | 7  | 42 | 39 | 35,354   | 44  | 9  | 33,4353  |
|                                     | 8  | 42 | 39 | 42,944   | 44  | 9  | 37,8645  |
|                                     | 9  | 42 | 39 | 53,946   | 44  | 10 | 34,856   |
|                                     | 10   | 42 | 39 | 55,21    | 44  | 13 | 35,108   |
|                                     | 11   | 42 | 38 | 26,766   | 44  | 13 | 36,198   |
| 13                                  | Поиски месторождений золото-кварц-сульфидных руд в пределах Верхне-Аргунской перспективной площади Тюолойского рудного узла (Чеченская Республика) |    |    |          |     |    |          |
|                                     | 1  | 42 | 33 | 7,59     | 45  | 20 | 3,13     |
|                                     | 2  | 42 | 33 | 39,9     | 45  | 20 | 41,37    |
|                                     | 3  | 42 | 34 | 27,75    | 45  | 22 | 22,97    |
|                                     | 4  | 42 | 35 | 15,9     | 45  | 23 | 5,03     |
|                                     | 5  | 42 | 34 | 47,12    | 45  | 24 | 54,08    |
|                                     | 6  | 42 | 33 | 21,7     | 45  | 24 | 0,42     |
|                                     | 7  | 42 | 32 | 52,19    | 45  | 23 | 24,19    |
|                                     | 8  | 42 | 32 | 20,36    | 45  | 23 | 4,79     |
|                                     | 9  | 42 | 32 | 2,14     | 45  | 22 | 27,14    |
|                                     | 10   | 42 | 32 | 0,35     | 45  | 22 | 9,56     |
|                                     | 11   | 42 | 31 | 51,51    | 45  | 21 | 37,96    |
|                                     | 12   | 42 | 32 | 6,59     | 45  | 20 | 51,91    |
|                                     | 13   | 42 | 32 | 37,36    | 45  | 20 | 7,27     |
| 14                                  | Поисковые работы на рудное золото и золотоносные коры выветривания на Западно-Режевской площади (Свердловская область)                             |    |    |          |     |    |          |
|                                     | 1  | 57 | 29 | 31,547   | 61  | 15 | 40,875   |
|                                     | 2  | 57 | 30 | 1,12     | 61  | 18 | 44,904   |
|                                     | 3  | 57 | 28 | 51,44    | 61  | 21 | 27,693   |
|                                     | 4  | 57 | 27 | 59,979   | 61  | 21 | 16,725   |

|    |   |    |    |          |     |    |          |
|----|---|----|----|----------|-----|----|----------|
|    | 5   | 57 | 27 | 11,919   | 61  | 19 | 39,578   |
|    | 6   | 57 | 25 | 28,162   | 61  | 20 | 9,375    |
|    | 7   | 57 | 22 | 41,879   | 61  | 21 | 38,936   |
|    | 8   | 57 | 21 | 31,578   | 61  | 19 | 28,819   |
|    | 9   | 57 | 20 | 3,084    | 61  | 18 | 9,207    |
|    | 10  | 57 | 20 | 1,689    | 61  | 15 | 52,613   |
|    | 11  | 57 | 20 | 43,736   | 61  | 16 | 4,711    |
|    | 12  | 57 | 22 | 7,578    | 61  | 12 | 43,174   |
|    | 13  | 57 | 24 | 35,718   | 61  | 14 | 36,47    |
|    | 14  | 57 | 25 | 59,884   | 61  | 17 | 16,001   |
| 15 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхнеорловской площади (Иркутская область)  |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 57 | 12 | 41,56705 | 115 | 25 | 14,64757 |
|    | 2   | 57 | 14 | 2,56839  | 115 | 27 | 8,65323  |
|    | 3   | 57 | 10 | 21,55963 | 115 | 44 | 57,69401 |
|    | 4   | 57 | 8  | 41,5577  | 115 | 43 | 54,69017 |
|    | 5   | 57 | 9  | 20,55942 | 115 | 40 | 0,68115  |
|    | 6   | 57 | 11 | 14,56343 | 115 | 33 | 6,66573  |
|    | 7   | 57 | 10 | 59,56355 | 115 | 31 | 6,66065  |
|    | 8   | 57 | 10 | 11,56273 | 115 | 30 | 7,65765  |
| 16 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Шилгонского рудного поля Дулгалахской минерагенической зоны (Республика Саха (Якутия)) |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 67 | 17 | 11,938   | 130 | 35 | 1,331    |
|    | 2   | 67 | 17 | 22,932   | 130 | 48 | 53,37    |
|    | 3   | 67 | 13 | 32,927   | 130 | 49 | 6,361    |
|    | 4   | 67 | 13 | 19,934   | 130 | 35 | 16,31    |
| 17 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Рэдергинской площади Томмот-Эльконской зоны разломов (Республика Саха (Якутия))        |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 58 | 47 | 17,5     | 126 | 6  | 2,3      |
|    | 2   | 58 | 46 | 10,5     | 126 | 5  | 5,3      |
|    | 3   | 58 | 46 | 9,5      | 126 | 5  | 1,3      |
|    | 4   | 58 | 46 | 12,5     | 126 | 4  | 28,3     |
|    | 5   | 58 | 46 | 27,5     | 126 | 4  | 28,3     |
|    | 6   | 58 | 46 | 27,5     | 126 | 4  | 14,3     |
|    | 7   | 58 | 46 | 17,5     | 126 | 4  | 5,3      |
|    | 8   | 58 | 46 | 17,5     | 126 | 3  | 43,3     |
|    | 9   | 58 | 46 | 48,5     | 126 | 2  | 36,3     |
|    | 10  | 58 | 47 | 13,5     | 126 | 2  | 2,3      |
|    | 11  | 58 | 47 | 9,5      | 126 | 1  | 47,3     |
|    | 12  | 58 | 46 | 41,5     | 126 | 2  | 15,3     |
|    | 13  | 58 | 46 | 13,5     | 126 | 3  | 24,3     |
|    | 14  | 58 | 46 | 4,5      | 126 | 0  | 55,3     |
|    | 15  | 58 | 45 | 56,5     | 126 | 0  | 54,3     |
|    | 16  | 58 | 45 | 57,5     | 126 | 2  | 43,3     |
|    | 17  | 58 | 45 | 38,5     | 126 | 2  | 16,3     |
|    | 18  | 58 | 45 | 28,5     | 126 | 1  | 54,3     |
|    | 19  | 58 | 45 | 22,5     | 126 | 2  | 4,3      |
|    | 20  | 58 | 45 | 32,5     | 126 | 2  | 27,3     |
|    | 21  | 58 | 46 | 1,5      | 126 | 3  | 7,3      |
|    | 22  | 58 | 46 | 6,5      | 126 | 3  | 51,3     |
|    | 23  | 58 | 45 | 53,5     | 126 | 4  | 55,3     |
|    | 24  | 58 | 44 | 44,5     | 126 | 3  | 14,3     |
|    | 25  | 58 | 44 | 20,5     | 126 | 2  | 23,3     |
|    | 26  | 58 | 44 | 20,5     | 126 | 2  | 20,3     |
|    | 27  | 58 | 44 | 20,5     | 126 | 1  | 48       |
|    | 28  | 58 | 44 | 31,5     | 126 | 0  | 51,3     |
|    | 29  | 58 | 44 | 30,5     | 126 | 0  | 50,3     |
|    | 30  | 58 | 45 | 37       | 125 | 51 | 59,3     |
|    | 31  | 58 | 43 | 21,5     | 125 | 50 | 33,3     |
|    | 32  | 58 | 42 | 5,5      | 126 | 0  | 21,3     |

|    |   |    |    |          |     |    |          |
|----|---|----|----|----------|-----|----|----------|
|    | 33  | 58 | 40 | 35,5     | 125 | 58 | 43,3     |
|    | 34  | 58 | 40 | 37,5     | 125 | 53 | 27,3     |
|    | 35  | 58 | 40 | 42,5     | 125 | 53 | 19,3     |
|    | 36  | 58 | 40 | 37,5     | 125 | 52 | 58,3     |
|    | 37  | 58 | 40 | 36,5     | 125 | 51 | 44,3     |
|    | 38  | 58 | 40 | 53,5     | 125 | 51 | 47,3     |
|    | 39  | 58 | 42 | 27,5     | 125 | 48 | 44,3     |
|    | 40  | 58 | 42 | 49,5     | 125 | 48 | 23,3     |
|    | 41  | 58 | 42 | 49,5     | 125 | 48 | 2,3      |
|    | 42  | 58 | 43 | 24,5     | 125 | 46 | 55,3     |
|    | 43  | 58 | 43 | 23,5     | 125 | 47 | 14,3     |
|    | 44  | 58 | 43 | 22,5     | 125 | 48 | 2,3      |
|    | 45  | 58 | 43 | 23,5     | 125 | 48 | 35,3     |
|    | 46  | 58 | 43 | 30,5     | 125 | 49 | 2,3      |
|    | 47  | 58 | 43 | 39,5     | 125 | 48 | 54,3     |
|    | 48  | 58 | 43 | 38,5     | 125 | 48 | 39,3     |
|    | 49  | 58 | 43 | 36,5     | 125 | 47 | 57,3     |
|    | 50  | 58 | 43 | 39,5     | 125 | 47 | 24,3     |
|    | 51  | 58 | 43 | 43,5     | 125 | 47 | 6,3      |
|    | 52  | 58 | 48 | 23,5     | 125 | 50 | 18,3     |
|    | 53  | 58 | 48 | 24,5     | 125 | 59 | 10,3     |
|    | 54  | 58 | 47 | 15,5     | 125 | 59 | 11,3     |
| 18 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Мурунского рудного узла (Республика Саха (Якутия)) |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 58 | 21 | 10,877   | 119 | 8  | 3,1397   |
|    | 2   | 58 | 21 | 16,278   | 119 | 7  | 19,938   |
|    | 3   | 58 | 21 | 23,119   | 119 | 4  | 56,292   |
|    | 4   | 58 | 21 | 0,7985   | 119 | 4  | 56,291   |
|    | 5   | 58 | 20 | 37,758   | 119 | 5  | 12,852   |
|    | 6   | 58 | 21 | 1,1579   | 119 | 7  | 1,2169   |
|    | 7   | 58 | 21 | 5,4778   | 119 | 7  | 33,978   |
|    | 8   | 58 | 20 | 52,157   | 119 | 7  | 34,338   |
|    | 9   | 58 | 20 | 43,877   | 119 | 7  | 4,4567   |
|    | 10  | 58 | 20 | 28,037   | 119 | 6  | 31,695   |
|    | 11  | 58 | 20 | 16,157   | 119 | 5  | 58,933   |
|    | 12  | 58 | 20 | 13,637   | 119 | 5  | 19,691   |
|    | 13  | 58 | 20 | 2,837    | 119 | 5  | 41,652   |
|    | 14  | 58 | 19 | 50,236   | 119 | 6  | 2,5332   |
|    | 15  | 58 | 18 | 2,5953   | 119 | 3  | 3,2439   |
|    | 16  | 58 | 18 | 2,597    | 118 | 57 | 3,229    |
|    | 17  | 58 | 23 | 2,4834   | 118 | 57 | 3,234    |
|    | 18  | 58 | 25 | 2,7242   | 119 | 3  | 3,2514   |
|    | 19  | 58 | 25 | 2,7227   | 119 | 8  | 3,1438   |
|    | 20  | 58 | 21 | 10,877   | 119 | 8  | 3,1397   |
|    | 21  | 58 | 21 | 10,877   | 119 | 8  | 3,1397   |
| 19 | Поисковые работы на золото в пределах Буралжитского рудного узла (Магаданская область)          |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 60 | 46 | 1,75485  | 148 | 29 | 17,59386 |
|    | 2   | 60 | 47 | 16,75346 | 148 | 32 | 32,60455 |
|    | 3   | 60 | 44 | 31,74758 | 148 | 36 | 7,60197  |
|    | 4   | 60 | 40 | 46,74364 | 148 | 36 | 7,58896  |
|    | 5   | 60 | 40 | 46,7451  | 148 | 34 | 22,58556 |
| 20 | Поисковые работы на золотое оруденение в пределах Иендинской площади (Забайкальский край)       |    |    |          |     |    |          |
|    | 1   | 53 | 54 | 43,25    | 118 | 58 | 45,99    |
|    | 2   | 53 | 56 | 12,25    | 119 | 10 | 18,02    |
|    | 3   | 53 | 55 | 38,25    | 119 | 10 | 42,02    |
|    | 4   | 53 | 55 | 1,25     | 119 | 10 | 19,02    |
|    | 5   | 53 | 54 | 38,25    | 119 | 10 | 29,02    |
|    | 6   | 53 | 54 | 13,25    | 119 | 7  | 14,01    |
|    | 7   | 53 | 54 | 31,25    | 119 | 6  | 20,01    |

|   |   |    |          |     |    |          |
|---|---|----|----------|-----|----|----------|
| 8   | 53  | 54 | 21,25    | 119 | 6  | 5,01     |
| 9   | 53  | 54 | 6,25     | 119 | 6  | 58,01    |
| 10  | 53  | 53 | 43,25    | 119 | 6  | 46,01    |
| 11  | 53  | 53 | 26,25    | 119 | 6  | 0,01     |
| 12  | 53  | 53 | 21,25    | 119 | 6  | 5,01     |
| 13  | 53  | 53 | 36,25    | 119 | 6  | 55,01    |
| 14  | 53  | 54 | 1,25     | 119 | 7  | 10,01    |
| 15  | 53  | 54 | 27,25    | 119 | 10 | 58,02    |
| 16  | 53  | 53 | 51,25    | 119 | 11 | 50,02    |
| 17  | 53  | 53 | 18,25    | 119 | 10 | 54,02    |
| 18  | 53  | 53 | 23,25    | 119 | 7  | 59,01    |
| 19  | 53  | 52 | 28,25    | 119 | 6  | 57,01    |
| 20  | 53  | 52 | 4,25     | 119 | 0  | 9,99     |
| 21  | 53  | 52 | 7,25     | 119 | 0  | 7,99     |
| 22  | 53  | 52 | 12,25    | 118 | 59 | 54,99    |
| 23  | 53  | 52 | 43,25    | 118 | 59 | 54,99    |
| 24  | 53  | 53 | 11,25    | 118 | 59 | 53,99    |
| 25  | 53  | 53 | 23,25    | 119 | 0  | 3,99     |
| 26  | 53  | 53 | 24,25    | 118 | 59 | 53,99    |
| 27  | 53  | 53 | 13,25    | 118 | 59 | 45,99    |
| 28  | 53  | 52 | 42,25    | 118 | 59 | 41,99    |
| 29  | 53  | 52 | 16,25    | 118 | 59 | 41,99    |
| 30  | 53  | 52 | 24,25    | 118 | 59 | 20,99    |
| 31  | 53  | 52 | 41,25    | 118 | 58 | 56,99    |
| 32  | 53  | 52 | 58,25    | 118 | 58 | 40,99    |
| 21  | <b>Поисковые работы на золотоносные коры выветривания в пределах Укырской площади (Республика Бурятия)</b>                |    |          |     |    |          |
| 1   | 52  | 32 | 22,233   | 111 | 20 | 31,933   |
| 2   | 52  | 32 | 21,232   | 111 | 30 | 2,954    |
| 3   | 52  | 29 | 24,228   | 111 | 30 | 2,953    |
| 4   | 52  | 29 | 23,228   | 111 | 27 | 50,948   |
| 5   | 52  | 28 | 16,227   | 111 | 25 | 16,942   |
| 6   | 52  | 29 | 31,229   | 111 | 24 | 25,94    |
| 7   | 52  | 29 | 27,229   | 111 | 22 | 32,936   |
| 8   | 52  | 30 | 6,23     | 111 | 21 | 28,934   |
| 9   | 52  | 30 | 10,23    | 111 | 20 | 31,932   |
| <b>Золото, серебро</b>  |   |    |          |     |    |          |
| 22  | <b>Поисковые работы на золото и серебро в пределах Центрального рудного узла Канчалано-Амгуэмской зоны (Чукотский АО)</b> |    |          |     |    |          |
| 1   | 66  | 20 | 51,21714 | 178 | 1  | 34,02149 |
| 2   | 66  | 20 | 48,20811 | 178 | 9  | 3,02776  |
| 3   | 66  | 16 | 1,20697  | 178 | 6  | 58,99043 |
| 4   | 66  | 16 | 1,21778  | 177 | 57 | 58,98243 |
| 5   | 66  | 18 | 53,21995 | 177 | 57 | 59,00366 |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                        |   |    |          |     |    |          |
| <b>Глины</b>  |   |    |          |     |    |          |
| 23  | <b>Поисковые работы на светложгущиеся огнеупорные и тугоплавкие глины на Милославской площади (Рязанская область)</b>     |    |          |     |    |          |
| 1   | 53  | 38 | 40,1203  | 38  | 59 | 55,7325  |
| 2   | 53  | 39 | 21,1244  | 39  | 3  | 16,7339  |
| 3   | 53  | 37 | 34,1237  | 39  | 4  | 19,74    |
| 4   | 53  | 36 | 55,1212  | 39  | 2  | 30,7401  |
| 5   | 53  | 35 | 46,1252  | 39  | 7  | 38,7485  |
| 6   | 53  | 33 | 52,1418  | 39  | 26 | 1,7726   |
| 7   | 53  | 31 | 52,1388  | 39  | 25 | 1,7772   |
| 8   | 53  | 32 | 54,1319  | 39  | 17 | 7,7662   |
| 9   | 53  | 33 | 0,1256   | 39  | 10 | 42,7595  |
| 10  | 53  | 34 | 0,1212   | 39  | 5  | 23,7512  |
| 11  | 53  | 36 | 17,1195  | 39  | 1  | 23,7407  |
| <b>Переходящие (начатые до 2023 и заканчивающиеся после 2023)</b> |   |    |          |     |    |          |

| <b>Уголь</b>                               |   |    |        |         |     |         |         |
|--|---|----|--------|---------|-----|---------|---------|
| 1  | Поисковые работы на коксующиеся и энергетические угли особо ценных марок в центральной части Нямдинской площади Печорского угольного бассейна (Ненецкий АО) |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 68 | 26     | 13,066  | 63  | 24      | 11,5731 |
|  | 2   | 68 | 27     | 59,4927 | 63  | 30      | 8,5192  |
|  | 3   | 68 | 20     | 49,6705 | 64  | 1       | 4,2703  |
|  | 4   | 68 | 18     | 7,5538  | 63  | 56      | 17,8528 |
|  | 5   | 68 | 22     | 23,0318 | 63  | 36      | 7,8801  |
| <b>Свинец, цинк, медь, серебро, золото</b> |   |    |        |         |     |         |         |
| 2  | Поисковые работы на молибден-медно-порфиновые руды в пределах Базового рудного поля Моренного молибден-меднорудного узла (Чукотский АО)                     |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 66 | 38     | 52,3874 | 175 | 50      | 31,0307 |
|  | 2   | 66 | 38     | 55,3795 | 175 | 57      | 11,0379 |
|  | 3   | 66 | 36     | 17,3773 | 175 | 57      | 17,0182 |
|  | 4   | 66 | 36     | 16,3829 | 175 | 52      | 34,0132 |
|  | 5   | 66 | 37     | 24,3861 | 175 | 50      | 35,0197 |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>        |   |    |        |         |     |         |         |
| <b>Золото</b>                              |   |    |        |         |     |         |         |
| 3  | Поисковые работы на рудное золото на Гаревской площади Енисейского кряжа (Красноярский край)  |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 60 | 16     | 17,781  | 91  | 34      | 45,914  |
|  | 2   | 60 | 16     | 17,782  | 91  | 40      | 10,925  |
|  | 3   | 60 | 9      | 27,7712 | 91  | 40      | 27,935  |
|  | 4   | 60 | 9      | 27,7692 | 91  | 32      | 45,914  |
|  | 5   | 60 | 11     | 49,772  | 91  | 33      | 28,912  |
|  | 6   | 60 | 11     | 50,772  | 91  | 35      | 9,9179  |
| 4  | Поисковые работы на рудное золото на Альтыликанской площади (Иркутская область)   |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 57 | 17     | 4,6126  | 111 | 46      | 10,1103 |
|  | 2   | 57 | 21     | 16,616  | 112 | 0       | 5,147   |
|  | 3   | 57 | 20     | 42,6152 | 112 | 0       | 19,9473 |
|  | 4   | 57 | 19     | 38,7139 | 112 | 0       | 18,0467 |
|  | 5   | 57 | 18     | 41,6127 | 111 | 59      | 34,1444 |
|  | 6   | 57 | 18     | 19,5121 | 112 | 0       | 14,0458 |
|  | 7   | 57 | 18     | 15,612  | 112 | 0       | 14,1458 |
|  | 8   | 57 | 18     | 21,6124 | 111 | 58      | 55,1426 |
|  | 9   | 57 | 17     | 45,7119 | 111 | 56      | 42,1368 |
|  | 10  | 57 | 16     | 50,7109 | 111 | 55      | 27,1332 |
|  | 11  | 57 | 16     | 40,9109 | 111 | 54      | 22,2304 |
|  | 12  | 57 | 16     | 47,7111 | 111 | 53      | 44,2289 |
|  | 13  | 57 | 17     | 20,0122 | 111 | 50      | 52,7221 |
|  | 14  | 57 | 15     | 37,6101 | 111 | 50      | 0,1191  |
| 15   | 57  | 15 | 8,6099 | 111     | 47  | 18,1121 |         |
| 5  | Поисковые работы на золото в пределах Гремучинской перспективной площади (Чукотский АО)   |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 68 | 34     | 1,003   | 168 | 23      | 12,379  |
|  | 2   | 68 | 34     | 23,99   | 168 | 34      | 37,401  |
|  | 3   | 68 | 33     | 0,983   | 168 | 40      | 12,397  |
|  | 4   | 68 | 30     | 0,98    | 168 | 40      | 12,372  |
|  | 5   | 68 | 29     | 41,986  | 168 | 34      | 42,361  |
|  | 6   | 68 | 29     | 42,999  | 168 | 23      | 16,343  |
|  | 7   | 68 | 30     | 1,01    | 168 | 14      | 12,331  |
|  | 8   | 68 | 33     | 1,013   | 168 | 14      | 12,357  |
| 6  | Поисковые работы на золото в пределах Арахнидовой перспективной площади (Магаданская область)   |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 60 | 55     | 39,746  | 148 | 51      | 28,672  |
|  | 2   | 60 | 58     | 20,751  | 148 | 49      | 1,676   |
|  | 3   | 60 | 59     | 55,752  | 148 | 49      | 51,683  |
|  | 4   | 60 | 59     | 30,748  | 148 | 53      | 45,69   |
|  | 5   | 60 | 56     | 43,744  | 148 | 55      | 38,683  |
|  | 6   | 60 | 55     | 32,744  | 148 | 54      | 34,677  |
| 7  | Поисковые работы на рудное золото на Герасимовской перспективной площади (Приморский край)  |    |        |         |     |         |         |
|  | 1   | 43 | 30     | 0       | 133 | 55      | 58      |

|  |   |    |       |     |    |       |
|--|---|----|-------|-----|----|-------|
| 2  | 43  | 30 | 0     | 133 | 57 | 30    |
| 3  | 43  | 28 | 46    | 133 | 56 | 58    |
| 4  | 43  | 28 | 10    | 133 | 56 | 58    |
| 5  | 43  | 26 | 39    | 133 | 55 | 50    |
| 6  | 43  | 26 | 39    | 133 | 53 | 32    |
| 7  | 43  | 27 | 19    | 133 | 53 | 45    |
| 8  | 43  | 28 | 36    | 133 | 54 | 40    |
| <b>Объекты ГРП с началом работ в 2023 году</b>   |   |    |       |     |    |       |
| <b>Уран</b>  |   |    |       |     |    |       |
| 1  | Поиски месторождений урана, пригодных для отработки способом ПВ, на Байтахской площади (Республика Бурятия) |    |       |     |    |       |
| 1  | 53  | 59 | 23,41 | 113 | 5  | 52,09 |
| 2  | 53  | 50 | 47,93 | 113 | 30 | 11,45 |
| 3  | 53  | 46 | 4,36  | 113 | 29 | 53,82 |
| 4  | 53  | 42 | 44,26 | 113 | 22 | 9,74  |
| 5  | 53  | 43 | 25,13 | 113 | 21 | 28,5  |
| 6  | 53  | 43 | 14,9  | 113 | 19 | 44,68 |
| 7  | 53  | 42 | 56,61 | 113 | 18 | 39,8  |
| 8  | 53  | 43 | 13,43 | 113 | 17 | 21,93 |
| 9  | 53  | 43 | 9,04  | 113 | 17 | 5,86  |
| 10   | 53  | 42 | 38,69 | 113 | 16 | 31,87 |
| 11   | 53  | 42 | 38,32 | 113 | 16 | 1,59  |
| 12   | 53  | 42 | 7,64  | 113 | 15 | 13,25 |
| 13   | 53  | 41 | 48,79 | 113 | 10 | 42,74 |
| 14   | 53  | 45 | 39,98 | 113 | 18 | 13,9  |
| 15   | 53  | 46 | 33,78 | 113 | 16 | 22,72 |
| 16   | 53  | 45 | 2,4   | 113 | 13 | 20,54 |
| 17   | 53  | 47 | 54    | 113 | 3  | 23,49 |
| 18   | 53  | 47 | 15,72 | 113 | 2  | 48    |
| 19   | 53  | 44 | 26,53 | 113 | 11 | 30,01 |
| 20   | 53  | 43 | 36,77 | 113 | 9  | 59,86 |
| 21   | 53  | 45 | 3,59  | 113 | 3  | 16,95 |
| 22   | 53  | 46 | 18,26 | 113 | 2  | 1,52  |
| 23   | 53  | 45 | 58,77 | 113 | 0  | 45,8  |
| 24   | 53  | 44 | 54,44 | 113 | 1  | 42,67 |
| 25   | 53  | 45 | 47,5  | 112 | 59 | 14,71 |
| 26   | 53  | 45 | 4,19  | 112 | 58 | 24,11 |
| 27   | 53  | 44 | 30,37 | 112 | 59 | 49,97 |
| 28   | 53  | 44 | 32,04 | 112 | 58 | 49,51 |
| 29   | 53  | 46 | 43,34 | 112 | 54 | 8,25  |
| 30   | 53  | 55 | 5,99  | 112 | 44 | 46,46 |
| 31   | 53  | 59 | 23,41 | 113 | 5  | 52,09 |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>  |   |    |       |     |    |       |
| <b>Хромовые руды</b>   |   |    |       |     |    |       |
| 2  | Поисковые работы на хромовые руды на Пайерской площади (Республика Коми, ЯНАО)                              |    |       |     |    |       |
| Поисковые работы на хромовые руды на Пайерской площади (Республика Коми, ЯНАО) Участок Хараматолоуский |   |    |       |     |    |       |
| 1  | 66  | 43 | 53    | 64  | 33 | 16,1  |
| 2  | 66  | 45 | 10,9  | 64  | 40 | 31,4  |
| 3  | 66  | 42 | 50,5  | 64  | 47 | 44,4  |
| 4  | 66  | 42 | 12    | 64  | 48 | 17,9  |
| 5  | 66  | 40 | 47    | 65  | 2  | 5,7   |
| 6  | 66  | 39 | 55,8  | 64  | 59 | 32,2  |
| 7  | 66  | 38 | 51,6  | 64  | 41 | 59,2  |
| Поисковые работы на хромовые руды на Пайерской площади (Республика Коми, ЯНАО) Участок Хойлинский      |   |    |       |     |    |       |
| 1  | 66  | 36 | 14    | 63  | 41 | 41    |
| 2  | 66  | 36 | 12    | 63  | 46 | 40    |
| 3  | 66  | 34 | 0,3   | 63  | 46 | 36    |
| 4  | 66  | 34 | 0,5   | 63  | 41 | 38    |
| <b>Титан</b>   |   |    |       |     |    |       |

|                          |  |    |    |        |     |    |        |
|--------------------------|--|----|----|--------|-----|----|--------|
| 3                        | <b>Поисковые работы на высокотитанистое сырье в пределах Витимконского массива (республика Бурятия)</b>  |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1  | 55 | 50 | 45,957 | 115 | 35 | 53,615 |
|                          | 2  | 55 | 55 | 13,963 | 115 | 34 | 58,115 |
|                          | 3  | 55 | 55 | 15,963 | 115 | 37 | 16,621 |
|                          | 4  | 55 | 58 | 27,966 | 115 | 42 | 14,635 |
|                          | 5  | 55 | 58 | 35,465 | 115 | 44 | 32,64  |
|                          | 6  | 55 | 56 | 14,962 | 115 | 44 | 6,638  |
|                          | 7  | 55 | 55 | 59,962 | 115 | 43 | 5,635  |
|                          | 8  | 55 | 55 | 53,462 | 115 | 43 | 8,135  |
|                          | 9  | 55 | 55 | 56,962 | 115 | 44 | 12,138 |
|                          | 10   | 55 | 55 | 19,961 | 115 | 43 | 53,637 |
|                          | 11   | 55 | 54 | 40,46  | 115 | 44 | 19,637 |
|                          | 12   | 55 | 54 | 42,96  | 115 | 44 | 34,138 |
|                          | 13   | 55 | 55 | 20,461 | 115 | 44 | 12,637 |
|                          | 14   | 55 | 55 | 53,461 | 115 | 44 | 34,639 |
|                          | 15   | 55 | 55 | 39,961 | 115 | 45 | 28,641 |
|                          | 16   | 55 | 54 | 3,959  | 115 | 46 | 5,141  |
|                          | 17   | 55 | 51 | 50,189 | 115 | 46 | 22,066 |
|                          | 18   | 55 | 50 | 20,954 | 115 | 44 | 23,134 |
|                          | 19   | 55 | 50 | 6,955  | 115 | 42 | 55,131 |
|                          | 20   | 55 | 50 | 33,318 | 115 | 42 | 30,571 |
|                          | 21   | 55 | 51 | 30,956 | 115 | 43 | 36,133 |
|                          | 22   | 55 | 51 | 36,456 | 115 | 43 | 24,633 |
|                          | 23   | 55 | 51 | 4,456  | 115 | 42 | 4,629  |
|                          | 24   | 55 | 52 | 17,457 | 115 | 41 | 53,13  |
|                          | 25   | 55 | 52 | 34,958 | 115 | 42 | 27,631 |
|                          | 26   | 55 | 52 | 55,958 | 115 | 42 | 9,131  |
|                          | 27   | 55 | 52 | 33,458 | 115 | 41 | 29,629 |
|                          | 28   | 55 | 50 | 38,955 | 115 | 41 | 29,628 |
|                          | 29   | 55 | 50 | 5,955  | 115 | 42 | 1,629  |
|                          | 30   | 55 | 50 | 3,955  | 115 | 40 | 26,625 |
|                          | 31   | 55 | 51 | 24,957 | 115 | 38 | 20,621 |
|                          | 32   | 55 | 51 | 12,457 | 115 | 37 | 34,619 |
|                          | 33   | 55 | 50 | 3,955  | 115 | 39 | 31,623 |
| <b>Вольфрамовые руды</b> |  |    |    |        |     |    |        |
| 4                        | <b>Оценочные работы на вольфрамовое и сопутствующие оруденение в пределах участка Гетканчик (Амурская область)</b>   |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1  | 54 | 56 | 20,495 | 124 | 5  | 37,566 |
|                          | 2  | 54 | 56 | 40,849 | 124 | 5  | 53,87  |
|                          | 3  | 54 | 56 | 10,548 | 124 | 7  | 56,751 |
|                          | 4  | 54 | 55 | 21,443 | 124 | 9  | 43,521 |
|                          | 5  | 54 | 55 | 0,19   | 124 | 9  | 12,111 |
| 5                        | <b>Поисковые работы на вольфрамовое оруденение в пределах Шауырхыгской перспективной площади Арсикомского рудного поля (Республика Северная Осетия-Алания)</b> |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1  | 42 | 42 | 59,63  | 44  | 12 | 36,62  |
|                          | 2  | 42 | 43 | 40,36  | 44  | 13 | 27,06  |
|                          | 3  | 42 | 44 | 31,54  | 44  | 13 | 27,85  |
|                          | 4  | 42 | 44 | 46,7   | 44  | 13 | 50,09  |
|                          | 5  | 42 | 45 | 26,32  | 44  | 14 | 8,25   |
|                          | 6  | 42 | 45 | 19,44  | 44  | 15 | 42,7   |
|                          | 7  | 42 | 44 | 45,32  | 44  | 15 | 43,11  |
|                          | 8  | 42 | 44 | 4,17   | 44  | 14 | 54,41  |
|                          | 9  | 42 | 42 | 42,64  | 44  | 14 | 55,59  |
| <b>Марганцевые руды</b>  |  |    |    |        |     |    |        |
| 6                        | <b>Поисковые работы на на окисные марганцевые руды на Мэдэжской площади (Иркутская область)</b>  |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1  | 54 | 23 | 19,33  | 98  | 30 | 42,02  |
|                          | 2  | 54 | 27 | 38,63  | 98  | 30 | 45,54  |
|                          | 3  | 54 | 27 | 46,47  | 98  | 33 | 13,81  |
|                          | 4  | 54 | 25 | 15,01  | 98  | 35 | 26,34  |
|                          | 5  | 54 | 20 | 43,45  | 98  | 36 | 6,58   |

|  |   |    |        |     |    |        |
|--|---|----|--------|-----|----|--------|
| 6  | 54  | 18 | 6,217  | 98  | 36 | 6,269  |
| 7  | 54  | 18 | 7,842  | 98  | 33 | 38,1   |
| 8  | 54  | 15 | 53,96  | 98  | 32 | 52,02  |
| 9  | 54  | 14 | 53,84  | 98  | 31 | 54,23  |
| 10   | 54  | 14 | 37,05  | 98  | 28 | 52,84  |
| 11   | 54  | 17 | 46,55  | 98  | 25 | 29,56  |
| 12   | 54  | 20 | 22,66  | 98  | 23 | 48,93  |
| 13   | 54  | 21 | 18,61  | 98  | 26 | 23,55  |
| 14   | 54  | 22 | 1,196  | 98  | 28 | 49,52  |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>  |   |    |        |     |    |        |
| <b>Золото</b>  |   |    |        |     |    |        |
| 7  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Право-Туостяхской рудной зоны (Республика Саха (Якутия))                         |    |        |     |    |        |
| 1  | 67  | 5  | 3,62   | 138 | 32 | 57,71  |
| 2  | 67  | 7  | 0,61   | 138 | 44 | 21,75  |
| 3  | 67  | 4  | 24,61  | 138 | 50 | 14,76  |
| 4  | 66  | 55 | 17,59  | 138 | 54 | 11,72  |
| 5  | 66  | 55 | 14,59  | 138 | 52 | 2,72   |
| 6  | 67  | 0  | 58,61  | 138 | 36 | 35,70  |
| 8  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Рукосуевской площади Лангерийского рудного узла о. Сахалин (Сахалинская область) |    |        |     |    |        |
| 1  | 50  | 8  | 8,3    | 143 | 3  | 5,5    |
| 2  | 50  | 7  | 56,2   | 143 | 13 | 47,5   |
| 3  | 50  | 4  | 41,3   | 143 | 13 | 47,5   |
| 4  | 50  | 4  | 53,3   | 143 | 3  | 2,5    |
| <b>Серебро</b>   |   |    |        |     |    |        |
| 9  | Поисковые работы на серебро в пределах Кольцевой перспективной площади (Чукотский АО)   |    |        |     |    |        |
| 1  | 67  | 35 | 10,33  | 177 | 25 | 27,73  |
| 2  | 67  | 35 | 10,539 | 177 | 31 | 9,262  |
| 3  | 67  | 33 | 5,141  | 177 | 31 | 6,274  |
| 4  | 67  | 32 | 18,997 | 177 | 38 | 42,675 |
| 5  | 67  | 30 | 1,31   | 177 | 38 | 42,656 |
| 6  | 67  | 27 | 16,096 | 177 | 28 | 39,409 |
| 7  | 67  | 29 | 52,158 | 177 | 20 | 12,909 |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                                       |   |    |        |     |    |        |
| <b>Плавленый шпат</b>  |   |    |        |     |    |        |
| 10   | Оценочные работы на плавленый шпат на рудопроявлении Гозогор (Забайкальский край)   |    |        |     |    |        |
| 1  | 50  | 4  | 10,523 | 118 | 5  | 17,8   |
| 2  | 50  | 4  | 37,523 | 118 | 5  | 17,8   |
| 3  | 50  | 4  | 37,523 | 118 | 6  | 59,8   |
| 4  | 50  | 4  | 10,524 | 118 | 6  | 59,8   |
| 5  | 50  | 4  | 10,523 | 118 | 6  | 22,8   |
| 6  | 50  | 4  | 2,523  | 118 | 6  | 27,8   |
| 7  | 50  | 3  | 59,523 | 118 | 6  | 15,8   |
| 8  | 50  | 4  | 10,523 | 118 | 6  | 8,8    |
| <b>Объекты проекта "Геология: возрождение легенды" ("фронтальная стратегия")</b> |   |    |        |     |    |        |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>                              |   |    |        |     |    |        |
| <b>Железные руды</b>   |   |    |        |     |    |        |
| 1  | Оценочные работы на железные руды на рудопроявлении Пинкельявр (Мурманская область)   |    |        |     |    |        |
| 1  | 68  | 36 | 2,612  | 34  | 13 | 27,261 |
| 2  | 68  | 34 | 58,978 | 34  | 20 | 23,034 |
| 3  | 68  | 33 | 43,069 | 34  | 23 | 40,239 |
| 4  | 68  | 32 | 8,044  | 34  | 22 | 2,012  |
| 5  | 68  | 31 | 8,278  | 34  | 23 | 43,254 |
| 6  | 68  | 30 | 45,498 | 34  | 22 | 6,796  |
| 7  | 68  | 31 | 50,125 | 34  | 19 | 52,227 |
| 8  | 68  | 32 | 57,137 | 34  | 20 | 7,387  |



|  |  |    |        |        |     |        |        |
|--|--|----|--------|--------|-----|--------|--------|
|  | 9  | 68 | 33     | 40,202 | 34  | 17     | 54,065 |
|  | 10   | 68 | 34     | 47,369 | 34  | 10     | 51,761 |
| <b>Свинец, цинк, медь, серебро, золото</b> |  |    |        |        |     |        |        |
| 2  | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Ивановской площади (Забайкальский край)                                  |    |        |        |     |        |        |
|  | 1  | 51 | 16     | 11     | 119 | 27     | 40,9   |
|  | 2  | 51 | 16     | 6,6    | 119 | 31     | 9,2    |
|  | 3  | 51 | 15     | 12     | 119 | 30     | 56,9   |
|  | 4  | 51 | 13     | 8      | 119 | 28     | 29,9   |
|  | 5  | 51 | 13     | 10     | 119 | 26     | 3,9    |
|  | 6  | 51 | 14     | 5      | 119 | 26     | 10,9   |
| 3  | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Воздвиженской площади (Забайкальский край)                               |    |        |        |     |        |        |
|  | 1  | 51 | 19     | 8,4    | 119 | 35     | 19     |
|  | 2  | 51 | 17     | 26,4   | 119 | 35     | 29,6   |
|  | 3  | 51 | 16     | 28,4   | 119 | 33     | 34,4   |
|  | 4  | 51 | 16     | 35,7   | 119 | 33     | 9      |
|  | 5  | 51 | 16     | 50,3   | 119 | 32     | 51,6   |
|  | 6  | 51 | 17     | 19,8   | 119 | 33     | 43,8   |
| 4  | Поиски серебросодержащего полиметаллического оруденения на Кандидатской площади Змеиногорского рудного района (Алтайский край) |    |        |        |     |        |        |
|  | 1  | 51 | 14     | 51,111 | 82  | 11     | 50,631 |
|  | 2  | 51 | 13     | 46,846 | 82  | 13     | 46,49  |
|  | 3  | 51 | 13     | 29,788 | 82  | 18     | 14,543 |
|  | 4  | 51 | 13     | 17,796 | 82  | 18     | 51,095 |
|  | 5  | 51 | 12     | 38,023 | 82  | 18     | 1,469  |
|  | 6  | 51 | 12     | 26,72  | 82  | 18     | 14,81  |
|  | 7  | 51 | 12     | 27,476 | 82  | 19     | 40,203 |
|  | 8  | 51 | 11     | 40,729 | 82  | 19     | 38,859 |
|  | 9  | 51 | 11     | 19,863 | 82  | 20     | 2,837  |
|  | 10   | 51 | 10     | 50,612 | 82  | 19     | 31,959 |
|  | 11   | 51 | 10     | 36,209 | 82  | 18     | 37,628 |
|  | 12   | 51 | 10     | 38,476 | 82  | 16     | 30,06  |
|  | 13   | 51 | 10     | 39,441 | 82  | 14     | 58,19  |
|  | 14   | 51 | 11     | 38,443 | 82  | 13     | 58,775 |
|  | 15   | 51 | 12     | 18,957 | 82  | 14     | 21,711 |
| 16   | 51   | 13 | 30,002 | 82     | 11  | 53,309 |        |
| 5  | Оценочные работы на медно-цинковоколчеданные руды в пределах Южно-Подольского рудопроявления (Республика Башкортостан)         |    |        |        |     |        |        |
|  | 1  | 51 | 59     | 51,1   | 58  | 25     | 17,5   |
|  | 2  | 51 | 59     | 51,1   | 58  | 25     | 43,5   |
|  | 3  | 51 | 59     | 52,1   | 58  | 26     | 21,5   |
|  | 4  | 51 | 59     | 45,1   | 58  | 26     | 32,5   |
|  | 5  | 51 | 59     | 33,1   | 58  | 26     | 35,5   |
|  | 6  | 51 | 59     | 25,1   | 58  | 26     | 17,5   |
|  | 7  | 51 | 59     | 18,1   | 58  | 26     | 18,5   |
|  | 8  | 51 | 59     | 5,1    | 58  | 26     | 24,5   |
|  | 9  | 51 | 58     | 57,1   | 58  | 26     | 6,5    |
|  | 10   | 51 | 59     | 2,1    | 58  | 25     | 58,5   |
|  | 11   | 51 | 59     | 11,1   | 58  | 25     | 53,5   |
|  | 12   | 51 | 59     | 15,1   | 58  | 25     | 44,5   |
|  | 13   | 51 | 59     | 14,1   | 58  | 25     | 8,5    |
| 14   | 51   | 59 | 28,1   | 58     | 24  | 52,5   |        |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>        |  |    |        |        |     |        |        |
| <b>Золото</b>                              |  |    |        |        |     |        |        |
| 6  | Поисковые работы на золотое оруденение в пределах Бугарихтинской площади (Забайкальский край)                                  |    |        |        |     |        |        |
|  | 1  | 53 | 54     | 12,7   | 118 | 49     | 7,6    |
|  | 2  | 53 | 53     | 49,9   | 118 | 49     | 30,8   |
|  | 3  | 53 | 53     | 33,2   | 118 | 49     | 55,2   |
| 4  | 53   | 53 | 10     | 118    | 50  | 51,7   |        |

|    |  |    |      |     |    |      |
|----|--|----|------|-----|----|------|
| 5  | 53   | 52 | 54,1 | 118 | 51 | 15,6 |
| 6  | 53   | 52 | 46,8 | 118 | 51 | 34,6 |
| 7  | 53   | 52 | 39,3 | 118 | 51 | 45,4 |
| 8  | 53   | 52 | 32   | 118 | 51 | 46,4 |
| 9  | 53   | 52 | 17,5 | 118 | 51 | 58,1 |
| 10 | 53   | 51 | 51   | 118 | 52 | 41,6 |
| 11 | 53   | 51 | 54,8 | 118 | 52 | 49,9 |
| 12 | 53   | 52 | 19,7 | 118 | 52 | 12,3 |
| 13 | 53   | 52 | 49,6 | 118 | 51 | 57,6 |
| 14 | 53   | 52 | 56,1 | 118 | 51 | 51,2 |
| 15 | 53   | 53 | 27,2 | 118 | 50 | 51,5 |
| 16 | 53   | 53 | 34,5 | 118 | 50 | 31,9 |
| 17 | 53   | 54 | 12,1 | 118 | 49 | 47,7 |
| 18 | 53   | 54 | 8    | 118 | 53 | 40,9 |
| 19 | 53   | 54 | 44   | 118 | 55 | 0,9  |
| 20 | 53   | 54 | 41   | 118 | 58 | 42,9 |
| 21 | 53   | 53 | 9,8  | 118 | 58 | 38,7 |
| 22 | 53   | 53 | 12,4 | 118 | 58 | 16,1 |
| 23 | 53   | 52 | 44,1 | 118 | 58 | 13,1 |
| 24 | 53   | 52 | 41,8 | 118 | 58 | 37,2 |
| 25 | 53   | 51 | 56   | 118 | 58 | 34,9 |
| 26 | 53   | 52 | 28,8 | 118 | 58 | 0,3  |
| 27 | 53   | 52 | 28,5 | 118 | 57 | 54,3 |
| 28 | 53   | 51 | 56,6 | 118 | 58 | 0,4  |
| 29 | 53   | 52 | 0    | 118 | 54 | 55,9 |
| 30 | 53   | 51 | 33   | 118 | 54 | 4,9  |
| 31 | 53   | 51 | 35   | 118 | 50 | 1,9  |
| 32 | 53   | 52 | 22   | 118 | 48 | 7,1  |
| 33 | 53   | 54 | 13   | 118 | 48 | 9,2  |
| 7  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Чалбыкан-Хилтанской перспективной площади (Магаданская область) |    |      |     |    |      |
| 1  | 61   | 22 | 48,7 | 150 | 13 | 34,6 |
| 2  | 61   | 24 | 14,9 | 150 | 11 | 29,1 |
| 3  | 61   | 26 | 12,8 | 150 | 12 | 51,2 |
| 4  | 61   | 26 | 23,4 | 150 | 12 | 37,8 |
| 5  | 61   | 26 | 20,7 | 150 | 11 | 39,1 |
| 6  | 61   | 27 | 17,4 | 150 | 11 | 44   |
| 7  | 61   | 27 | 37   | 150 | 12 | 54,7 |
| 8  | 61   | 28 | 24,8 | 150 | 11 | 48,8 |
| 9  | 61   | 30 | 17,9 | 150 | 11 | 47,2 |
| 10 | 61   | 31 | 0,2  | 150 | 12 | 20,3 |
| 11 | 61   | 31 | 13,6 | 150 | 9  | 11,6 |
| 12 | 61   | 33 | 42,8 | 150 | 9  | 7,9  |
| 13 | 61   | 33 | 46   | 150 | 14 | 28,4 |
| 14 | 61   | 32 | 13   | 150 | 27 | 13,7 |
| 15 | 61   | 32 | 44,2 | 150 | 28 | 1,6  |
| 16 | 61   | 32 | 37,5 | 150 | 28 | 22,1 |
| 17 | 61   | 32 | 42,5 | 150 | 28 | 36,6 |
| 18 | 61   | 32 | 56,6 | 150 | 28 | 19,8 |
| 19 | 61   | 33 | 59   | 150 | 29 | 53,8 |
| 20 | 61   | 35 | 41,5 | 150 | 31 | 22   |
| 21 | 61   | 35 | 45,7 | 150 | 37 | 39,8 |
| 22 | 61   | 33 | 45,9 | 150 | 37 | 40,8 |
| 23 | 61   | 33 | 44,9 | 150 | 33 | 36,8 |
| 24 | 61   | 30 | 9,6  | 150 | 27 | 26   |
| 25 | 61   | 30 | 46,7 | 150 | 25 | 9,2  |
| 26 | 61   | 31 | 8,3  | 150 | 22 | 34,4 |
| 27 | 61   | 31 | 33,9 | 150 | 18 | 40,4 |
| 28 | 61   | 32 | 52,9 | 150 | 14 | 45,1 |

|    |  |    |    |      |     |    |      |
|----|--|----|----|------|-----|----|------|
|    | 29   | 61 | 30 | 36,3 | 150 | 13 | 7,1  |
|    | 30   | 61 | 30 | 39,8 | 150 | 15 | 11,8 |
|    | 31   | 61 | 30 | 57,7 | 150 | 18 | 14,7 |
|    | 32   | 61 | 30 | 18,8 | 150 | 20 | 20,2 |
|    | 33   | 61 | 29 | 51,6 | 150 | 19 | 16,4 |
|    | 34   | 61 | 29 | 34,2 | 150 | 17 | 1,4  |
|    | 35   | 61 | 29 | 5,1  | 150 | 14 | 37,5 |
|    | 36   | 61 | 28 | 39   | 150 | 14 | 51,2 |
|    | 37   | 61 | 29 | 7,2  | 150 | 17 | 26,7 |
|    | 38   | 61 | 29 | 12,4 | 150 | 19 | 53,6 |
|    | 39   | 61 | 29 | 49,2 | 150 | 21 | 24,8 |
|    | 40   | 61 | 29 | 8,6  | 150 | 22 | 54,7 |
|    | 41   | 61 | 28 | 6    | 150 | 20 | 58,7 |
|    | 42   | 61 | 27 | 59,5 | 150 | 16 | 46   |
|    | 43   | 61 | 27 | 24,8 | 150 | 16 | 41,7 |
|    | 44   | 61 | 27 | 25,1 | 150 | 20 | 0,7  |
|    | 45   | 61 | 26 | 38,5 | 150 | 19 | 17,2 |
|    | 46   | 61 | 25 | 54   | 150 | 18 | 25,4 |
|    | 47   | 61 | 22 | 27   | 150 | 18 | 47,6 |
| 8  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Делянкирской площади (Республика Саха (Якутия))                           |    |    |      |     |    |      |
|    | 1  | 64 | 14 | 22   | 146 | 15 | 3    |
|    | 2  | 64 | 15 | 49   | 146 | 19 | 59   |
|    | 3  | 64 | 13 | 7    | 146 | 24 | 29   |
|    | 4  | 64 | 11 | 44   | 146 | 23 | 59   |
|    | 5  | 64 | 11 | 4    | 146 | 22 | 1    |
|    | 6  | 64 | 11 | 3    | 146 | 20 | 13   |
| 9  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Восточно-Хилакской рудоносной площади (Республика Северная Осетия-Алания) |    |    |      |     |    |      |
|    | 1  | 42 | 44 | 4,5  | 44  | 14 | 58,9 |
|    | 2  | 42 | 44 | 5,6  | 44  | 18 | 4,4  |
|    | 3  | 42 | 43 | 22,7 | 44  | 18 | 8,3  |
|    | 4  | 42 | 42 | 47,7 | 44  | 17 | 47,6 |
|    | 5  | 42 | 42 | 40,7 | 44  | 15 | 25,6 |
|    | 6  | 42 | 42 | 59,6 | 44  | 14 | 59,9 |
| 10 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Кудускитской площади (Иркутская область)                                  |    |    |      |     |    |      |
|    | Поисковые работы на рудное золото в пределах Кудускитской площади (Иркутская область) Западный участок                 |    |    |      |     |    |      |
|    | 1  | 58 | 29 | 48,3 | 115 | 21 | 33,7 |
|    | 2  | 58 | 28 | 8,9  | 115 | 19 | 46,6 |
|    | 3  | 58 | 28 | 15,4 | 115 | 19 | 16,1 |
|    | 4  | 58 | 30 | 19   | 115 | 19 | 11,7 |
|    | Поисковые работы на рудное золото в пределах Кудускитской площади (Иркутская область) Центральный участок              |    |    |      |     |    |      |
|    | 1  | 58 | 29 | 38,3 | 115 | 22 | 20,4 |
|    | 2  | 58 | 28 | 50,7 | 115 | 26 | 2,9  |
|    | 3  | 58 | 27 | 40,5 | 115 | 24 | 50,6 |
|    | 8  | 58 | 27 | 50,3 | 115 | 23 | 55,8 |
|    | 9  | 58 | 27 | 19,9 | 115 | 23 | 35,5 |
|    | 10   | 58 | 27 | 57,5 | 115 | 20 | 39,9 |
|    | Поисковые работы на рудное золото в пределах Кудускитской площади (Иркутская область) Восточный участок                |    |    |      |     |    |      |
|    | 11   | 58 | 28 | 36,8 | 115 | 27 | 5,3  |
|    | 12   | 58 | 27 | 9,6  | 115 | 33 | 49   |
|    | 13   | 58 | 25 | 21,4 | 115 | 32 | 50   |
|    | 14   | 58 | 26 | 59,9 | 115 | 25 | 9,3  |
|    | 15   | 58 | 27 | 32,4 | 115 | 25 | 59,4 |
| 11 | Поисковые работы по оценке экзогенной золотоносности Тырганской перспективной площади (Кемеровская область)            |    |    |      |     |    |      |
|    | 1  | 54 | 24 | 44,5 | 85  | 46 | 15,1 |
|    | 2  | 54 | 19 | 52,9 | 85  | 54 | 21,1 |
|    | 3  | 54 | 16 | 28,8 | 85  | 47 | 50,3 |
|    | 4  | 54 | 17 | 24,1 | 85  | 46 | 34,4 |
|    | 5  | 54 | 18 | 4,8  | 85  | 47 | 34,1 |

|    |   |    |    |        |     |    |        |
|----|---|----|----|--------|-----|----|--------|
|    | 6   | 54 | 18 | 27,8   | 85  | 46 | 45     |
|    | 7   | 54 | 18 | 23,3   | 85  | 46 | 2,6    |
|    | 8   | 54 | 18 | 8      | 85  | 45 | 33,9   |
|    | 9   | 54 | 20 | 32,8   | 85  | 42 | 14,3   |
| 12 | <b>Оценочные работы на рудное золото в пределах перспективных участков Шамейской площади (Свердловская область)</b>                 |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 57 | 17 | 7,7    | 61  | 27 | 7,9    |
|    | 2   | 57 | 17 | 8,7    | 61  | 29 | 31,9   |
|    | 3   | 57 | 5  | 12,7   | 61  | 29 | 2      |
|    | 4   | 57 | 5  | 11,7   | 61  | 27 | 1,9    |
|    | 5   | 57 | 6  | 31,7   | 61  | 25 | 51,9   |
|    | 6   | 57 | 6  | 33,3   | 61  | 27 | 1,1    |
|    | 7   | 57 | 7  | 54,8   | 61  | 27 | 0,4    |
|    | 8   | 57 | 7  | 52,6   | 61  | 25 | 40,6   |
|    | 9   | 57 | 10 | 35,7   | 61  | 24 | 15,9   |
|    | 10  | 57 | 11 | 10,7   | 61  | 24 | 14,9   |
|    | 11  | 57 | 11 | 26,7   | 61  | 26 | 51,9   |
|    | 12  | 57 | 13 | 46,7   | 61  | 25 | 31,9   |
|    | 13  | 57 | 15 | 59,7   | 61  | 24 | 48,9   |
|    | <b>Серебро</b>  |    |    |        |     |    |        |
| 13 | <b>Поисковые работы на рудное серебро на флангах Депутатского рудного узла (Республика Саха (Якутия))</b>                           |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 69 | 20 | 0,2    | 140 | 4  | 10     |
|    | 2   | 69 | 13 | 0,2    | 140 | 4  | 10     |
|    | 3   | 69 | 13 | 0,1    | 139 | 45 | 4,9    |
|    | 4   | 69 | 20 | 0,1    | 139 | 45 | 5,1    |
|    | <b>Исключая участок</b>   |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 69 | 15 | 35,6   | 139 | 55 | 20,6   |
|    | 2   | 69 | 16 | 10,3   | 139 | 56 | 45,7   |
|    | 3   | 69 | 17 | 4,6    | 139 | 57 | 39,8   |
|    | 4   | 69 | 17 | 4,9    | 139 | 46 | 45     |
|    | 5   | 69 | 16 | 15,8   | 139 | 45 | 54,9   |
|    | 6   | 69 | 15 | 30,5   | 139 | 50 | 30,4   |
|    | 7   | 69 | 15 | 20,5   | 139 | 52 | 15,4   |
|    | <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>  |    |    |        |     |    |        |
|    | <b>Бентониты</b>  |    |    |        |     |    |        |
| 14 | <b>Оценочные работы на бентониты на Устиновской площади (Приморский край)</b>   |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 44 | 16 | 33,1   | 135 | 16 | 0,3    |
|    | 2   | 44 | 15 | 11,1   | 135 | 20 | 5,3    |
|    | 3   | 44 | 14 | 15,1   | 135 | 19 | 26,3   |
|    | 4   | 44 | 15 | 39,1   | 135 | 15 | 20,3   |
|    | <b>Графит</b>   |    |    |        |     |    |        |
| 15 | <b>Поисковые работы на крупночешуйчатый графит в пределах перспективных участков Кирьяволахтинской площади (Республика Карелия)</b> |    |    |        |     |    |        |
|    | <b>Поисковые работы на крупночешуйчатый графит в пределах перспективных участков Кирьяволахтинской пл. Участок 1: Соргавальский</b> |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 61 | 47 | 7,468  | 30  | 29 | 46,519 |
|    | 2   | 61 | 46 | 40,253 | 30  | 30 | 57,926 |
|    | 3   | 61 | 46 | 20,443 | 30  | 31 | 32,56  |
|    | 4   | 61 | 46 | 12,451 | 30  | 32 | 31,162 |
|    | 5   | 61 | 45 | 44,143 | 30  | 33 | 19,602 |
|    | 6   | 61 | 45 | 32,614 | 30  | 33 | 22,741 |
|    | 7   | 61 | 44 | 39,936 | 30  | 34 | 14,755 |
|    | 8   | 61 | 44 | 39,695 | 30  | 33 | 42,804 |
|    | 9   | 61 | 44 | 47,856 | 30  | 33 | 23,234 |
|    | 10  | 61 | 44 | 22,608 | 30  | 33 | 30,121 |
|    | 11  | 61 | 44 | 3,37   | 30  | 33 | 56,221 |
|    | 12  | 61 | 44 | 10,102 | 30  | 34 | 32,605 |
|    | 13  | 61 | 42 | 25,73  | 30  | 34 | 39,423 |
|    | 14  | 61 | 42 | 25,034 | 30  | 33 | 56,439 |
|    | 15  | 61 | 43 | 32,018 | 30  | 33 | 28,391 |

|   |  |    |        |     |    |        |
|---|--|----|--------|-----|----|--------|
| 16  | 61   | 44 | 35,017 | 30  | 32 | 15,385 |
| 17  | 61   | 45 | 18,49  | 30  | 32 | 2,445  |
| 18  | 61   | 45 | 41,415 | 30  | 30 | 58,757 |
| 19  | 61   | 46 | 15,196 | 30  | 30 | 33,634 |
| 20  | 61   | 46 | 28,827 | 30  | 29 | 49,692 |
| <b>Поисковые работы на крупночешуйчатый графит в пределах перспективных участков Кирьяволахтинской пл. Участок 2:</b> |  |    |        |     |    |        |
| <b>Рютто</b>  |  |    |        |     |    |        |
| 1   | 61   | 48 | 37,559 | 30  | 37 | 17,208 |
| 2   | 61   | 48 | 4,553  | 30  | 36 | 53,471 |
| 3   | 61   | 48 | 10,329 | 30  | 35 | 42,396 |
| 4   | 61   | 48 | 44,06  | 30  | 36 | 35,771 |
| 5   | 61   | 49 | 14,078 | 30  | 37 | 3,329  |
| 6   | 61   | 49 | 25,647 | 30  | 37 | 26,283 |
| 7   | 61   | 49 | 51,254 | 30  | 37 | 32,154 |
| 8   | 61   | 50 | 2,643  | 30  | 37 | 46,931 |
| 9   | 61   | 49 | 20,656 | 30  | 38 | 30,029 |
| <b>Поисковые работы на крупночешуйчатый графит в пределах перспективных участков Кирьяволахтинской пл. Участок 3:</b> |  |    |        |     |    |        |
| <b>Кирьяволахтинский</b>  |  |    |        |     |    |        |
| 1   | 61   | 46 | 44,197 | 30  | 39 | 41,391 |
| 2   | 61   | 46 | 54,618 | 30  | 41 | 6,524  |
| 3   | 61   | 46 | 53,074 | 30  | 42 | 5,064  |
| 4   | 61   | 46 | 48,726 | 30  | 42 | 6,871  |
| 5   | 61   | 46 | 45,977 | 30  | 42 | 34,405 |
| 6   | 61   | 46 | 44,977 | 30  | 43 | 54,353 |
| 7   | 61   | 46 | 48,582 | 30  | 43 | 56,907 |
| 8   | 61   | 46 | 49,547 | 30  | 44 | 32,569 |
| 9   | 61   | 46 | 35,576 | 30  | 44 | 1,142  |
| 10  | 61   | 46 | 32,269 | 30  | 43 | 9,829  |
| 11  | 61   | 46 | 43,633 | 30  | 41 | 7,957  |
| 12  | 61   | 46 | 35,748 | 30  | 39 | 56,176 |
| <b>Объекты II этапа федерального проекта "Геология: возрождение легенды" на территории ДВФО</b>                       |  |    |        |     |    |        |
| <b>Республики Саха (Якутия)</b>   |  |    |        |     |    |        |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b>   |  |    |        |     |    |        |
| <b>Уголь</b>  |  |    |        |     |    |        |
| <b>1</b>  | <b>Поисково-оценочные работы на уголь в пределах Налдинского месторождения (Нерюнгринский район, Республика Саха (Якутия))</b> |    |        |     |    |        |
| 1   | 56   | 52 | 19,503 | 124 | 23 | 1,779  |
| 2   | 56   | 52 | 21,365 | 124 | 22 | 51,886 |
| 3   | 56   | 52 | 59,198 | 124 | 21 | 12,976 |
| 4   | 56   | 53 | 33,259 | 124 | 19 | 45,643 |
| 5   | 56   | 53 | 49,999 | 124 | 19 | 41,423 |
| 6   | 56   | 54 | 49,681 | 124 | 19 | 59,575 |
| 7   | 56   | 55 | 15,321 | 124 | 19 | 39,625 |
| 8   | 56   | 55 | 24,571 | 124 | 20 | 6,086  |
| 9   | 56   | 55 | 37,311 | 124 | 20 | 22,187 |
| 10  | 56   | 55 | 45,701 | 124 | 20 | 40,908 |
| 11  | 56   | 55 | 51,641 | 124 | 21 | 22,2   |
| 12  | 56   | 56 | 0,641  | 124 | 21 | 37,611 |
| 13  | 56   | 56 | 1,791  | 124 | 22 | 4,461  |
| 14  | 56   | 56 | 8,341  | 124 | 22 | 25,052 |
| 15  | 56   | 55 | 47,971 | 124 | 22 | 48,673 |
| 16  | 56   | 55 | 41,7   | 124 | 23 | 29,064 |
| 17  | 56   | 55 | 43,83  | 124 | 24 | 15,866 |
| 18  | 56   | 55 | 55,85  | 124 | 25 | 54,69  |
| 19  | 56   | 55 | 55,199 | 124 | 26 | 50,962 |
| 20  | 56   | 55 | 37,668 | 124 | 27 | 53,385 |
| 21  | 56   | 55 | 40,698 | 124 | 28 | 52,247 |

|   |   |    |        |     |    |        |
|---|---|----|--------|-----|----|--------|
| 22  | 56  | 55 | 34,788 | 124 | 29 | 41,499 |
| 23  | 56  | 55 | 17,147 | 124 | 29 | 38,048 |
| 24  | 56  | 54 | 59,797 | 124 | 29 | 53,238 |
| 25  | 56  | 54 | 42,086 | 124 | 30 | 5,078  |
| 26  | 56  | 54 | 29,503 | 124 | 30 | 30,799 |
| 27  | 56  | 54 | 19,503 | 124 | 30 | 12,798 |
| 28  | 56  | 54 | 2,502  | 124 | 30 | 5,798  |
| 29  | 56  | 53 | 57,503 | 124 | 29 | 39,797 |
| 30  | 56  | 53 | 47,502 | 124 | 29 | 22,796 |
| 31  | 56  | 53 | 49,503 | 124 | 29 | 2,795  |
| 32  | 56  | 53 | 22,502 | 124 | 28 | 1,792  |
| 33  | 56  | 53 | 20,503 | 124 | 27 | 1,79   |
| 34  | 56  | 53 | 8,503  | 124 | 25 | 51,787 |
| 35  | 56  | 53 | 1,503  | 124 | 24 | 48,784 |
| 36  | 56  | 52 | 43,503 | 124 | 24 | 38,783 |
| 37  | 56  | 52 | 35,503 | 124 | 24 | 4,782  |
| 38  | 56  | 52 | 39,503 | 124 | 23 | 39,781 |
| 39  | 56  | 52 | 24,503 | 124 | 23 | 30,78  |
| 2   | <b>Поисковые работы на уголь в пределах Междуречья Тыры-Хандыга (Томпонский район, Республика Саха (Якутия))</b>  |    |        |     |    |        |
| <b>Поисковые работы на уголь в пределах Междуречья Тыры-Хандыга (Томпонский район, Республика Саха (Якутия)) Плат D40</b>         |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 62  | 29 | 2,424  | 135 | 55 | 27,258 |
| 2   | 62  | 28 | 57,432 | 135 | 42 | 39,227 |
| 3   | 62  | 30 | 19,433 | 135 | 42 | 39,231 |
| 4   | 62  | 30 | 21,425 | 135 | 55 | 29,262 |
| <b>Поисковые работы на уголь в пределах Междуречья Тыры-Хандыга (Томпонский район, Республика Саха (Якутия)) Плат D22</b>         |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 62  | 23 | 32,42  | 135 | 52 | 22,235 |
| 2   | 62  | 23 | 31,424 | 135 | 45 | 50,218 |
| 3   | 62  | 24 | 34,425 | 135 | 45 | 54,222 |
| 4   | 62  | 24 | 37,421 | 135 | 52 | 19,238 |
| <b>Уран, золото</b>   |   |    |        |     |    |        |
| 3   | <b>Поисковые (на золото) и оценочные (на уран) работы в пределах Сохсоолохского рудного поля с разработкой рациональной технологии переработки руд (Республика Саха (Якутия))</b> |    |        |     |    |        |
| 1   | 58  | 42 | 35,434 | 125 | 57 | 56,869 |
| 2   | 58  | 38 | 11,095 | 126 | 15 | 18,659 |
| 3   | 58  | 33 | 42,761 | 126 | 14 | 53,73  |
| 4   | 58  | 33 | 46,358 | 126 | 12 | 30,691 |
| 5   | 58  | 34 | 41,863 | 126 | 10 | 52,226 |
| 6   | 58  | 37 | 25,134 | 126 | 8  | 29,879 |
| 7   | 58  | 40 | 34,009 | 125 | 56 | 3,928  |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>   |   |    |        |     |    |        |
| <b>Железные руды</b>  |   |    |        |     |    |        |
| 4   | <b>Поисковые работы на железные руды на Дудинском и Ампардахском рудопроявлениях (Республика Саха (Якутия))</b>   |    |        |     |    |        |
| <b>Поисковые работы на железные руды на Дудинском и Ампардахском рудопроявлениях (Республика Саха (Якутия)) участок Дудинский</b> |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 55  | 59 | 47,713 | 126 | 54 | 51,488 |
| 2   | 56  | 3  | 37,148 | 127 | 2  | 30,105 |
| 3   | 55  | 53 | 4,29   | 127 | 19 | 23,052 |
| 4   | 55  | 48 | 21,109 | 127 | 12 | 5,728  |
| <b>Поисковые работы на железные руды на Дудинском и Ампардахском рудопроявлениях (Республика Саха (Якутия)) Участок Сутамский</b> |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 55  | 56 | 13,233 | 127 | 19 | 59,809 |
| 2   | 56  | 3  | 5,84   | 127 | 41 | 3,004  |
| 3   | 55  | 55 | 43,162 | 127 | 48 | 56,089 |
| 4   | 55  | 52 | 53,296 | 127 | 49 | 0,292  |
| 5   | 55  | 52 | 55,275 | 127 | 51 | 55,508 |
| 6   | 55  | 50 | 3,247  | 127 | 54 | 59,354 |
| 7   | 55  | 42 | 51,07  | 127 | 35 | 26,664 |

| исключаемый участок 1   |   |    |        |        |     |        |        |
|---|---|----|--------|--------|-----|--------|--------|
| 1   | 55  | 58 | 17,504 | 127    | 26  | 21,034 |        |
| 2   | 55  | 57 | 13,229 | 127    | 29  | 8,254  |        |
| 3   | 55  | 58 | 1,229  | 127    | 31  | 13,26  |        |
| 4   | 55  | 59 | 1,102  | 127    | 28  | 34,778 |        |
| исключаемый участок 2   |   |    |        |        |     |        |        |
| 1   | 56  | 1  | 0,184  | 127    | 43  | 17,291 |        |
| 2   | 56  | 0  | 9,227  | 127    | 43  | 17,29  |        |
| 3   | 55  | 59 | 22,226 | 127    | 42  | 44,288 |        |
| 4   | 55  | 59 | 18,226 | 127    | 42  | 59,288 |        |
| 5   | 56  | 0  | 10,226 | 127    | 43  | 47,291 |        |
| 6   | 56  | 0  | 25,988 | 127    | 43  | 53,74  |        |
| исключаемый участок 3   |   |    |        |        |     |        |        |
| 1   | 55  | 46 | 4,577  | 127    | 44  | 14,009 |        |
| 2   | 55  | 47 | 42,467 | 127    | 42  | 35,077 |        |
| 3   | 55  | 48 | 49,698 | 127    | 44  | 8,586  |        |
| 4   | 55  | 49 | 7,727  | 127    | 43  | 20,129 |        |
| 5   | 55  | 46 | 7,523  | 127    | 38  | 46,46  |        |
| 6   | 55  | 46 | 5,68   | 127    | 36  | 58,145 |        |
| 7   | 55  | 46 | 37,58  | 127    | 35  | 13,128 |        |
| 8   | 55  | 46 | 22,701 | 127    | 34  | 52,214 |        |
| 9   | 55  | 45 | 43,437 | 127    | 36  | 4,752  |        |
| 10  | 55  | 44 | 51,391 | 127    | 35  | 21,481 |        |
| 11  | 55  | 44 | 45,885 | 127    | 35  | 40,861 |        |
| 12  | 55  | 45 | 28,68  | 127    | 36  | 50,426 |        |
| 13  | 55  | 45 | 32,626 | 127    | 38  | 47,638 |        |
| 14  | 55  | 44 | 25,368 | 127    | 39  | 43,316 |        |
| исключаемый участок 4   |   |    |        |        |     |        |        |
| 1   | 55  | 52 | 21,395 | 127    | 24  | 31,289 |        |
| 2   | 55  | 52 | 23,225 | 127    | 24  | 46,238 |        |
| 3   | 55  | 53 | 25,226 | 127    | 24  | 44,239 |        |
| 4   | 55  | 54 | 9,227  | 127    | 26  | 2,243  |        |
| 5   | 55  | 54 | 7,226  | 127    | 26  | 43,245 |        |
| 6   | 55  | 53 | 35,226 | 127    | 27  | 6,245  |        |
| 7   | 55  | 53 | 6,225  | 127    | 27  | 11,244 |        |
| 8   | 55  | 53 | 2,225  | 127    | 26  | 32,243 |        |
| 9   | 55  | 53 | 26,122 | 127    | 26  | 9,342  |        |
| 10  | 55  | 53 | 8,226  | 127    | 25  | 37,241 |        |
| 11  | 55  | 52 | 32,225 | 127    | 25  | 46,24  |        |
| 12  | 55  | 52 | 4,224  | 127    | 26  | 17,241 |        |
| 13  | 55  | 51 | 41,224 | 127    | 26  | 22,241 |        |
| 14  | 55  | 51 | 33,224 | 127    | 25  | 39,239 |        |
| 15  | 55  | 51 | 52,224 | 127    | 25  | 25,239 |        |
| 16  | 55  | 51 | 50,969 | 127    | 25  | 6,665  |        |
| Поисковые работы на железные руды на Дудинском и Амгардахском рудопроявлениях (Республика Саха (Якутия)) участок Амгардахский |   |    |        |        |     |        |        |
| 1   | 56  | 0  | 21,889 | 128    | 14  | 5,689  |        |
| 2   | 56  | 4  | 45,783 | 128    | 24  | 10,803 |        |
| 3   | 55  | 59 | 50,406 | 128    | 32  | 48,349 |        |
| 4   | 55  | 53 | 18,838 | 128    | 22  | 46,618 |        |
| 5   | 55  | 53 | 55,165 | 128    | 18  | 36,703 |        |
| 6   | 55  | 57 | 58,067 | 128    | 10  | 37,086 |        |
| Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь  |   |    |        |        |     |        |        |
| 5   | Поисковые работы на вольфрамовые комплексные (золото) руды пределах Сосукчанского узла (Республика Саха (Якутия)) |    |        |        |     |        |        |
|   | 1   | 64 | 18     | 37,743 | 137 | 46     | 16,208 |
|   | 2   | 64 | 18     | 30,564 | 137 | 53     | 22,692 |
|   | 3   | 64 | 15     | 4,12   | 137 | 53     | 30,596 |
|   | 4   | 64 | 15     | 14,207 | 137 | 45     | 55,726 |

|                                    |   |    |        |        |     |        |        |
|------------------------------------|---|----|--------|--------|-----|--------|--------|
| 6                                  | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные руды пределах Тенкели-Эрикагская площади (Республика Саха (Якутия))                 |    |        |        |     |        |        |
|                                    | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные руды пределах Тенкели-Эрикагская площади (Республика Саха (Якутия)) Участок Эрикаг  |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 64 | 25     | 6,258  | 137 | 0      | 15,089 |
|                                    | 2   | 64 | 24     | 9,537  | 137 | 16     | 50,03  |
|                                    | 3   | 64 | 22     | 14,408 | 137 | 14     | 13,688 |
|                                    | 4   | 64 | 23     | 1,826  | 136 | 57     | 34,232 |
|                                    | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные руды пределах Тенкели-Эрикагская площади (Республика Саха (Якутия)) Участок Тенкели |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 64 | 24     | 51,275 | 137 | 23     | 28,883 |
|                                    | 2   | 64 | 24     | 42,495 | 137 | 32     | 42,878 |
|                                    | 3   | 64 | 22     | 8,311  | 137 | 35     | 32,427 |
|                                    | 4   | 64 | 20     | 17,075 | 137 | 30     | 56,809 |
|                                    | 5   | 64 | 20     | 41,49  | 137 | 30     | 4,108  |
|                                    | 6   | 64 | 21     | 29,652 | 137 | 15     | 58,122 |
|                                    | <b>Медь, никель, кобальт, платина, золото</b>   |    |        |        |     |        |        |
| 7                                  | Прогнозно-минерогенические работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьёнской перспективная площадь ((Республика Саха (Якутия))             |    |        |        |     |        |        |
|                                    | Прогнозно-минерогенические работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьёнской перспективная площадь ((Республика Саха (Якутия)) Участок 1   |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 56 | 22     | 17,033 | 128 | 22     | 2,007  |
|                                    | 2   | 55 | 56     | 43,708 | 128 | 22     | 40,554 |
|                                    | 3   | 55 | 56     | 22,293 | 127 | 36     | 50,849 |
|                                    | 4   | 56 | 21     | 55,618 | 127 | 35     | 42,321 |
|                                    | Прогнозно-минерогенические работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьёнской перспективная площадь ((Республика Саха (Якутия)) Участок 2   |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 55 | 57     | 10,263 | 129 | 28     | 15,588 |
|                                    | 2   | 55 | 56     | 57,414 | 130 | 1      | 31,48  |
|                                    | 3   | 55 | 48     | 23,45  | 130 | 1      | 18,631 |
|                                    | 4   | 55 | 48     | 32,016 | 129 | 28     | 11,305 |
|                                    | Прогнозно-минерогенические работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьёнской перспективная площадь ((Республика Саха (Якутия)) Участок 3   |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 55 | 53     | 31,829 | 130 | 17     | 48,011 |
|                                    | 2   | 55 | 53     | 18,979 | 130 | 32     | 34,598 |
| 3                                  | 55  | 46 | 27,809 | 130    | 32  | 21,749 |        |
| 4                                  | 55  | 46 | 36,375 | 130    | 17  | 30,878 |        |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b> |   |    |        |        |     |        |        |
| <b>Золото</b>                      |   |    |        |        |     |        |        |
| 8                                  | Оценочные работы на золото-урановые руды на месторождении Мурунское (Республика Саха (Якутия))  |    |        |        |     |        |        |
|                                    | 1   | 58 | 21     | 10,877 | 119 | 8      | 3,1397 |
|                                    | 2   | 58 | 21     | 16,278 | 119 | 7      | 19,938 |
|                                    | 3   | 58 | 21     | 23,119 | 119 | 4      | 56,292 |
|                                    | 4   | 58 | 21     | 0,7985 | 119 | 4      | 56,291 |
|                                    | 5   | 58 | 20     | 37,758 | 119 | 5      | 12,852 |
|                                    | 6   | 58 | 21     | 1,1579 | 119 | 7      | 1,2169 |
|                                    | 7   | 58 | 21     | 5,4778 | 119 | 7      | 33,978 |
|                                    | 8   | 58 | 20     | 52,157 | 119 | 7      | 34,338 |
|                                    | 9   | 58 | 20     | 43,877 | 119 | 7      | 4,4567 |
|                                    | 10  | 58 | 20     | 28,037 | 119 | 6      | 31,695 |
|                                    | 11  | 58 | 20     | 16,157 | 119 | 5      | 58,933 |
|                                    | 12  | 58 | 20     | 13,637 | 119 | 5      | 19,691 |
|                                    | 13  | 58 | 20     | 2,837  | 119 | 5      | 41,652 |
|                                    | 14  | 58 | 19     | 50,236 | 119 | 6      | 2,5332 |
|                                    | 15  | 58 | 18     | 2,5953 | 119 | 3      | 3,2439 |
|                                    | 16  | 58 | 18     | 2,597  | 118 | 57     | 3,229  |
|                                    | 17  | 58 | 23     | 2,4834 | 118 | 57     | 3,234  |
|                                    | 18  | 58 | 25     | 2,7242 | 119 | 3      | 3,2514 |
| 19                                 | 58  | 25 | 2,7227 | 119    | 8   | 3,1438 |        |



|    |  |    |        |          |     |      |          |
|----|--|----|--------|----------|-----|------|----------|
| 9  | Оценочные работы на рудное золото в пределах Якутской перспективной площади (Республика Саха (Якутия))                                   |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 58 | 26     | 27,47    | 125 | 24   | 53,19    |
|    | 2  | 58 | 27     | 15,47    | 125 | 32   | 36,21    |
|    | 3  | 58 | 27     | 12,47    | 125 | 35   | 16,21    |
|    | 4  | 58 | 25     | 39,46    | 125 | 35   | 10,21    |
|    | 5  | 58 | 24     | 19,46    | 125 | 31   | 16,2     |
|    | 6  | 58 | 24     | 23,47    | 125 | 28   | 59,19    |
| 10 | Оценочные работы на рудное золото в пределах Тенгелийского рудного узла (Республика Саха (Якутия))                                       |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 65 | 46     | 50,68099 | 134 | 56   | 23,76606 |
|    | 2  | 65 | 46     | 52,67311 | 135 | 8    | 44,80096 |
|    | 3  | 65 | 44     | 35,67056 | 135 | 8    | 50,79256 |
| 11 | Поисковые работы на золото в пределах Горбыньинской площади (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))                                      |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 64 | 34     | 3        | 146 | 23   | 29       |
|    | 2  | 64 | 39     | 55       | 146 | 35   | 19       |
|    | 3  | 64 | 39     | 59       | 146 | 44   | 33       |
|    | 4  | 64 | 33     | 2        | 146 | 44   | 43       |
|    | 5  | 64 | 30     | 37       | 146 | 43   | 30       |
|    | 6  | 64 | 27     | 14       | 146 | 35   | 52       |
| 12 | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в бассейне среднего течения р. Оленек на Укуитской площади (Республика Саха (Якутия)) |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 69 | 18     | 32,43492 | 116 | 4    | 23,69653 |
|    | 2  | 69 | 37     | 27,43683 | 117 | 12   | 3,99474  |
|    | 3  | 69 | 20     | 5,4033   | 117 | 59   | 47,13149 |
|    | 4  | 68 | 49     | 50,39501 | 116 | 33   | 40,74384 |
|    | 5  | 68 | 58     | 1,4105   | 116 | 10   | 24,67552 |
|    | 6  | 69 | 6      | 37,41347 | 116 | 34   | 29,78301 |
| 13 | Поисковые работы на коренные алмазы в пределах Келимярской площади (Республика Саха (Якутия))  |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 71 | 51     | 7,019    | 124 | 23   | 53,256   |
|    | 2  | 71 | 51     | 3,215    | 124 | 32   | 14,489   |
|    | 3  | 71 | 42     | 20,194   | 124 | 58   | 0,653    |
|    | 4  | 71 | 29     | 12,981   | 124 | 56   | 39,886   |
|    | 5  | 71 | 29     | 35,702   | 124 | 10   | 27,703   |
|    | 6  | 71 | 36     | 53,321   | 123 | 45   | 42,436   |
| 14 | Поисковые работы на алмазы в центральной части Менда-Барылайской площади (Тамминский, Республика Саха (Якутия))                          |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 61 | 16     | 58,546   | 130 | 8    | 58,312   |
|    | 2  | 61 | 16     | 24,557   | 130 | 58   | 22,313   |
|    | 3  | 60 | 42     | 56,565   | 130 | 56   | 5,345    |
| 15 | Поисковые работы на алмазы в пределах Восточно-Оленекской перспективной площади (Республика Саха (Якутия))                               |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 69 | 10     | 54,83    | 122 | 1    | 10,71    |
|    | 2  | 70 | 39     | 21,9     | 121 | 53   | 49,17    |
|    | 3  | 71 | 15     | 16,97    | 126 | 8    | 0,41     |
|    | 4  | 70 | 13     | 41,19    | 125 | 59   | 7,2      |
| 16 | Поисковые работы на алмазы в пределах Делингдинской перспективной площади (Мирнинский, Республика Саха (Якутия))                         |    |        |          |     |      |          |
|    | 1  | 65 | 53     | 53,809   | 109 | 27   | 26,668   |
|    | 2  | 66 | 8      | 45,337   | 109 | 25   | 45,464   |
|    | 3  | 66 | 14     | 24,492   | 109 | 50   | 7,891    |
|    | 4  | 66 | 14     | 30,021   | 110 | 3    | 43,957   |
|    | 5  | 66 | 10     | 53,802   | 110 | 25   | 2,648    |
|    | 6  | 66 | 1      | 58,788   | 110 | 23   | 35,064   |
|    | 7  | 65 | 56     | 50,489   | 110 | 8    | 58,541   |
| 8  | 66   | 6  | 43,589 | 110      | 5   | 1,14 |          |

|  |   |    |    |        |     |    |        |
|--|---|----|----|--------|-----|----|--------|
|  | 9   | 66 | 2  | 25,462 | 109 | 44 | 8,184  |
|  | 10  | 65 | 53 | 38,809 | 109 | 48 | 59,483 |
| 17   | Поисковые работы на алмазы в пределах перспективной площади Кюленке (Жиганский, Республика Саха (Якутия))   |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 67 | 25 | 54,838 | 121 | 32 | 42,301 |
|  | 2   | 67 | 0  | 46,601 | 122 | 41 | 45,214 |
|  | 3   | 66 | 37 | 29,693 | 121 | 51 | 16,193 |
|  | 4   | 67 | 13 | 10,537 | 121 | 6  | 3,989  |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>   |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Графит</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| 18   | Оценочные работы на крупнокристаллический графит в пределах Лево-Нимгержанского и Керакского участков Нимырского рудного поля и участка Чебере (Республика Саха (Якутия))                       |    |    |        |     |    |        |
| Оценочные работы на крупнокристаллический графит в пределах Лево-Нимгержанского и Керакского участков Нимырского рудного поля и участка Чебере Нимырская площадь |   |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 58 | 0  | 2,437  | 125 | 24 | 53,148 |
|  | 2   | 57 | 56 | 16,43  | 125 | 30 | 47,156 |
|  | 3   | 57 | 54 | 26,427 | 125 | 30 | 47,154 |
|  | 4   | 57 | 49 | 45,418 | 125 | 37 | 58,164 |
|  | 5   | 57 | 49 | 18,419 | 125 | 35 | 56,158 |
|  | 6   | 57 | 54 | 37,428 | 125 | 29 | 27,151 |
|  | 7   | 57 | 56 | 16,43  | 125 | 29 | 27,153 |
|  | 8   | 57 | 56 | 16,432 | 125 | 25 | 37,144 |
|  | 9   | 58 | 0  | 2,437  | 125 | 23 | 16,144 |
| Оценочные работы на крупнокристаллический графит в пределах Лево-Нимгержанского и Керакского участков Нимырского рудного поля и участка Чебере участок Чебере    |   |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 58 | 6  | 55,42  | 126 | 7  | 4,25   |
|  | 2   | 58 | 6  | 55,42  | 126 | 9  | 13,26  |
|  | 3   | 58 | 3  | 15,42  | 126 | 9  | 13,26  |
|  | 4   | 58 | 3  | 15,42  | 126 | 7  | 4,25   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Железные руды</b>   |   |    |    |        |     |    |        |
| 1  | Оценочные работы на железные руды на Дудинском рудопроявлении (Республика Саха (Якутия))  |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 55 | 59 | 47,713 | 126 | 54 | 51,488 |
|  | 2   | 56 | 3  | 37,148 | 127 | 2  | 30,105 |
|  | 3   | 55 | 53 | 4,29   | 127 | 19 | 23,052 |
|  | 4   | 55 | 48 | 21,109 | 127 | 12 | 5,728  |
| <b>Редкоземельные металлы, ниобий</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| 2  | Прогнозно-минерагенические работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного узла (Республика Саха Якутия) |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 71 | 20 | 8,57   | 116 | 20 | 56,631 |
|  | 2   | 71 | 20 | 9,228  | 116 | 36 | 0,811  |
|  | 3   | 71 | 7  | 14,541 | 116 | 49 | 1,135  |
|  | 4   | 71 | 7  | 6,599  | 116 | 23 | 26,163 |
|  | 5   | 71 | 15 | 3,556  | 116 | 27 | 29,069 |
|  | 6   | 71 | 15 | 33,08  | 116 | 22 | 31,668 |
| 3  | Поисковые работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного поля (Республика Саха (Якутия))                |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 71 | 7  | 6,6    | 116 | 23 | 26,163 |
|  | 2   | 71 | 7  | 14,541 | 116 | 49 | 1,135  |
|  | 3   | 70 | 58 | 33,532 | 116 | 49 | 6,112  |
|  | 4   | 70 | 58 | 47,971 | 116 | 27 | 33,389 |
|  | 5   | 71 | 0  | 48,578 | 116 | 20 | 13,81  |
| <b>исключаемый участок Буранный (ЯКУ 15763ТЭ)</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
|  | 1   | 71 | 3  | 33,576 | 116 | 30 | 18,858 |
|  | 2   | 71 | 3  | 33,576 | 116 | 33 | 13,868 |
|  | 3   | 71 | 4  | 28,576 | 116 | 36 | 13,888 |
|  | 4   | 71 | 1  | 48,576 | 116 | 36 | 18,879 |

|  |   |    |        |     |    |        |
|--|---|----|--------|-----|----|--------|
| 5  | 71  | 1  | 48,576 | 116 | 30 | 43,858 |
| <b>исключаемый участок Сиенитовый ЯКУ01886ГП</b> |   |    |        |     |    |        |
| 1  | 71  | 0  | 54,839 | 116 | 32 | 3,85   |
| 2  | 71  | 0  | 42,239 | 116 | 33 | 0,354  |
| 3  | 71  | 0  | 31,039 | 116 | 33 | 27,155 |
| 4  | 71  | 0  | 22,339 | 116 | 32 | 12,749 |
| 5  | 71  | 0  | 36,339 | 116 | 32 | 4,549  |
| 6  | 71  | 0  | 38,539 | 116 | 30 | 45,444 |
| 7  | 71  | 0  | 45,74  | 116 | 30 | 25,743 |
| 8  | 71  | 0  | 55,34  | 116 | 30 | 26,244 |
| <b>Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь</b>  |   |    |        |     |    |        |
| 4  | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, висмут) руды в пределах Джоанганджинского рудного узла (Республика Саха (Якутия)) |    |        |     |    |        |
| 1  | 64  | 36 | 47,794 | 134 | 2  | 33,601 |
| 2  | 64  | 39 | 29,264 | 134 | 14 | 58,72  |
| 3  | 64  | 38 | 23,884 | 134 | 41 | 37,122 |
| 4  | 64  | 36 | 8,607  | 134 | 59 | 37,811 |
| 5  | 64  | 31 | 0,119  | 135 | 2  | 22,282 |
| 6  | 64  | 33 | 27,229 | 134 | 34 | 8,918  |
| 5  | Прогнозно-минерогенические работы на олово в пределах Омчикандинской площади (Усть-Янский, Среднеколымский, Республика Саха (Якутия))                           |    |        |     |    |        |
| 1  | 70  | 1  | 51,827 | 138 | 0  | 48,651 |
| 2  | 70  | 2  | 0,201  | 141 | 57 | 48,146 |
| 3  | 69  | 22 | 27,336 | 141 | 59 | 8,132  |
| 4  | 69  | 21 | 5,233  | 139 | 59 | 12,196 |
| 5  | 68  | 41 | 21,83  | 139 | 58 | 31,173 |
| 6  | 68  | 40 | 54,089 | 137 | 59 | 27,162 |
| <b>Медь, никель, кобальт, платина, золото</b>    |   |    |        |     |    |        |
| 6  | Поисковые работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьёнской перспективной площади I (Республика Саха (Якутия))   |    |        |     |    |        |
| 1  | 56  | 22 | 17,033 | 128 | 22 | 2,007  |
| 2  | 55  | 56 | 43,708 | 128 | 22 | 40,554 |
| 3  | 55  | 56 | 22,293 | 127 | 36 | 50,849 |
| 4  | 56  | 21 | 55,618 | 127 | 35 | 42,321 |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b>               |   |    |        |     |    |        |
| <b>Золото</b>                                    |   |    |        |     |    |        |
| 7  | Поисковые работы на золото в пределах Агдинской площади (Алданский район, Республика Саха (Якутия))   |    |        |     |    |        |
| 1  | 58  | 32 | 42     | 126 | 13 | 0      |
| 2  | 58  | 29 | 30     | 126 | 29 | 0      |
| 3  | 58  | 27 | 53     | 126 | 24 | 51     |
| 4  | 58  | 31 | 0      | 126 | 12 | 39     |
| 8  | Поисковые работы на золото в пределах Черняйской площади (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))  |    |        |     |    |        |
| 1  | 64  | 46 | 0      | 140 | 40 | 0      |
| 2  | 64  | 47 | 45     | 140 | 51 | 45     |
| 3  | 64  | 38 | 33     | 140 | 59 | 45     |
| 4  | 64  | 36 | 45     | 140 | 47 | 50     |
| 9  | Поисковые работы на золото в пределах Беркакитской площади (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))  |    |        |     |    |        |
| 1  | 56  | 25 | 0      | 124 | 12 | 15     |
| 2  | 56  | 30 | 0      | 124 | 12 | 20     |
| 3  | 56  | 32 | 0      | 124 | 37 | 20     |
| 4  | 56  | 25 | 0      | 124 | 42 | 0      |
| 5  | 56  | 22 | 30     | 124 | 31 | 48     |
| 10   | Оценочные работы на золото в пределах Горбыньинской площади (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))   |    |        |     |    |        |
| 1  | 64  | 39 | 55     | 146 | 35 | 19     |
| 2  | 64  | 39 | 59     | 146 | 44 | 33     |
| 3  | 64  | 34 | 15,433 | 146 | 44 | 41,239 |
| 4  | 64  | 34 | 18,032 | 146 | 35 | 19,646 |

|               |   |    |       |        |     |        |        |
|---------------|---|----|-------|--------|-----|--------|--------|
| 11            | Верхне-Букесченская перспективная площадь (Республика Саха (Якутия))  |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 65 | 52    | 53,118 | 138 | 52     | 12,983 |
|               | 2   | 65 | 53    | 3,825  | 139 | 2      | 44,73  |
|               | 3   | 65 | 51    | 56,936 | 139 | 2      | 50,682 |
|               | 4   | 65 | 52    | 1,977  | 139 | 9      | 30,28  |
|               | 5   | 65 | 49    | 17,628 | 139 | 9      | 44,467 |
|               | 6   | 65 | 49    | 13,56  | 139 | 12     | 33,773 |
|               | 7   | 65 | 47    | 14,491 | 139 | 12     | 59,345 |
|               | 8   | 65 | 47    | 2,712  | 139 | 0      | 41,593 |
|               | 9   | 65 | 49    | 7,991  | 139 | 0      | 28,744 |
| 10            | 65  | 49 | 8,262 | 138    | 52  | 40,776 |        |
| <b>Алмазы</b> |   |    |       |        |     |        |        |
| 12            | Поисковые работы на алмазы в пределах Чомполинской площади (Амгинский район, Республика Саха (Якутия))      |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 58 | 52    | 49,84  | 123 | 8      | 41,72  |
|               | 2   | 58 | 52    | 51,56  | 123 | 22     | 35,6   |
|               | 3   | 58 | 46    | 31,4   | 123 | 21     | 33,09  |
|               | 4   | 58 | 40    | 13,12  | 123 | 13     | 20,51  |
|               | 5   | 58 | 40    | 11,29  | 123 | 4      | 15,44  |
| 6             | 58  | 46 | 9,96  | 123    | 0   | 20,12  |        |
| 13            | Поисковые работы на алмазы в пределах Олондинского рудного поля (Республика Саха (Якутия))                  |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 57 | 20    | 3      | 119 | 33     | 48     |
|               | 2   | 57 | 19    | 23     | 119 | 55     | 23     |
|               | 3   | 57 | 13    | 4      | 119 | 54     | 53     |
|               | 4   | 57 | 2     | 40     | 119 | 38     | 13     |
| 5             | 57  | 2  | 40    | 119    | 33  | 48     |        |
| 14            | Поисковые работы на алмазы в пределах Уджинской площади (Оленекский, Республика Саха (Якутия))              |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 70 | 26    | 4,79   | 116 | 40     | 6,99   |
|               | 2   | 70 | 28    | 4,85   | 116 | 53     | 7,51   |
|               | 3   | 70 | 33    | 6,38   | 117 | 20     | 4,79   |
|               | 4   | 70 | 38    | 5      | 117 | 31     | 2,23   |
|               | 5   | 70 | 42    | 43,52  | 117 | 40     | 17,72  |
|               | 6   | 70 | 38    | 4,61   | 118 | 24     | 0,26   |
|               | 7   | 70 | 31    | 4,15   | 118 | 24     | 1,81   |
|               | 8   | 70 | 25    | 4,02   | 118 | 17     | 13,53  |
|               | 9   | 70 | 25    | 4,72   | 118 | 7      | 7,11   |
|               | 10  | 70 | 19    | 85,51  | 118 | 4      | 5,65   |
|               | 11  | 70 | 19    | 4,68   | 117 | 24     | 9,84   |
|               | 12  | 70 | 16    | 4,26   | 117 | 22     | 3,38   |
| 13            | 70  | 16 | 5,57  | 116    | 40  | 4,56   |        |
| 15            | Поисковые работы на алмазы в пределах Сюнгюдинской площади (Булунский, Жиганский, Республика Саха (Якутия)) |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 69 | 0     | 26,94  | 120 | 13     | 56,51  |
|               | 2   | 69 | 1     | 59,66  | 122 | 5      | 50,66  |
|               | 3   | 69 | 18    | 22,69  | 122 | 6      | 44,79  |
|               | 4   | 69 | 8     | 41,62  | 123 | 37     | 22,98  |
|               | 5   | 68 | 32    | 50,95  | 122 | 53     | 39,71  |
|               | 6   | 68 | 15    | 41,87  | 122 | 50     | 38,83  |
|               | 7   | 68 | 15    | 31,31  | 122 | 27     | 54,03  |
|               | 8   | 68 | 37    | 14,34  | 122 | 26     | 14,55  |
| 9             | 68  | 36 | 40,12 | 120    | 30  | 55,16  |        |
| 16            | Поисковые работы на алмазы в пределах Нижне-Мунской площади (Республика Саха (Якутия))                      |    |       |        |     |        |        |
|               | 1   | 68 | 13    | 6,69   | 122 | 0      | 14,44  |
|               | 2   | 68 | 11    | 1,57   | 122 | 32     | 58,87  |
|               | 3   | 68 | 4     | 6,38   | 122 | 43     | 10,51  |
|               | 4   | 67 | 47    | 5,66   | 122 | 43     | 15,73  |
| 5             | 67  | 46 | 5,1   | 122    | 8   | 3,61   |        |

|   |  |    |    |         |     |    |         |
|---|--|----|----|---------|-----|----|---------|
|   | 6  | 67 | 54 | 5,46    | 121 | 45 | 17,26   |
|   | 7  | 68 | 5  | 7,32    | 121 | 45 | 2,89    |
| 17  | Поисковые работы на алмазы в пределах Серки-Линденской площади (Республика Саха (Якутия))  |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 67 | 9  | 4,12    | 120 | 33 | 56,54   |
|   | 2  | 67 | 9  | 4,17    | 121 | 32 | 5,65    |
|   | 3  | 67 | 9  | 4,82    | 121 | 45 | 1,99    |
|   | 4  | 66 | 55 | 5,77    | 121 | 45 | 7,22    |
|   | 5  | 66 | 48 | 8,93    | 121 | 45 | 9,43    |
|   | 6  | 66 | 48 | 1,88    | 121 | 9  | 2,31    |
|   | 7  | 66 | 59 | 3,68    | 120 | 34 | 6,39    |
| 18  | Поисковые работы на алмазы в пределах Мархарачанской площади (Республика Саха (Якутия))  |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 61 | 40 | 44,95   | 121 | 29 | 48,84   |
|   | 2  | 61 | 39 | 16,8    | 123 | 39 | 21,04   |
|   | 3  | 61 | 20 | 55,06   | 123 | 39 | 59,26   |
|   | 4  | 61 | 20 | 27,25   | 123 | 59 | 31,51   |
|   | 5  | 60 | 40 | 34,59   | 123 | 59 | 38,78   |
|   | 6  | 60 | 40 | 49,67   | 121 | 29 | 53,47   |
| 19  | Поисковые работы на алмазы в пределах Салакутской площади (Республика Саха (Якутия))   |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 66 | 4  | 3,19    | 117 | 48 | 3,68    |
|   | 2  | 66 | 15 | 3,19    | 118 | 25 | 3,82    |
|   | 3  | 66 | 20 | 3,19    | 118 | 25 | 3,83    |
|   | 4  | 66 | 20 | 3,18    | 119 | 0  | 3,94    |
|   | 5  | 66 | 5  | 3,15    | 119 | 45 | 4,06    |
|   | 6  | 65 | 50 | 3,13    | 119 | 45 | 4,03    |
|   | 7  | 65 | 50 | 3,16    | 118 | 30 | 3,79    |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>                        |  |    |    |         |     |    |         |
| <b>Сеполиит</b>   |  |    |    |         |     |    |         |
| 20  | Поисковые и оценочные работы на сеполиит на Приленской площади (Республика Саха (Якутия))  |    |    |         |     |    |         |
|   | Поисковые и оценочные работы на сеполиит на Приленской площади (Республика Саха (Якутия)) Метегерский участок  |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 60 | 32 | 6,729   | 120 | 51 | 28,685  |
|   | 2  | 60 | 30 | 33,686  | 120 | 47 | 10,087  |
|   | 3  | 60 | 34 | 45,233  | 120 | 50 | 19,807  |
|   | 4  | 60 | 36 | 34,086  | 120 | 56 | 52,225  |
|   | 5  | 60 | 34 | 27,853  | 120 | 59 | 4,473   |
|   | Поисковые и оценочные работы на сеполиит на Приленской площади (Республика Саха (Якутия)) Наманинский участок  |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 60 | 45 | 25,741  | 121 | 5  | 35,741  |
|   | 2  | 60 | 45 | 30,739  | 121 | 11 | 38,757  |
|   | 3  | 60 | 43 | 55,736  | 121 | 13 | 22,76   |
|   | 4  | 60 | 41 | 13,733  | 121 | 13 | 31,756  |
|   | 5  | 60 | 41 | 10,734  | 121 | 9  | 8,7444  |
|   | 6  | 60 | 42 | 12,736  | 121 | 6  | 52,74   |
|   | 7  | 60 | 42 | 54,2305 | 121 | 5  | 39,3628 |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |    |    |         |     |    |         |
| 1   | Поисковые работы на золото в пределах Беккемского объекта (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))  |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 64 | 4  | 25,5    | 142 | 2  | 16,2    |
|   | 2  | 64 | 5  | 6,7     | 142 | 16 | 42,2    |
|   | 3  | 64 | 4  | 19,7    | 142 | 25 | 35,6    |
|   | 4  | 64 | 4  | 6,7     | 142 | 47 | 29,6    |
|   | 5  | 63 | 59 | 44,8    | 142 | 47 | 15,7    |
|   | 6  | 63 | 59 | 59,4    | 142 | 2  | 24,6    |
| 2   | Оценочные работы на комплекс твердых полезных ископаемых (TR, Nb, Sc, Fe, Mn, P2O5, Zr, Mo, флюорит, барит и др.) в пределах Томторского рудного поля (Республика Саха (Якутия)) |    |    |         |     |    |         |
|   | 1  | 71 | 6  | 49,809  | 116 | 29 | 11,08   |
|   | 2  | 71 | 6  | 51,55   | 116 | 36 | 27,493  |

|    |   |    |    |        |     |    |        |
|----|---|----|----|--------|-----|----|--------|
|    | 3   | 71 | 4  | 49,305 | 116 | 36 | 29,934 |
|    | 4   | 71 | 4  | 46,183 | 116 | 29 | 7,996  |
| 3  | Поисковые работы на золото в пределах Менжулинской площади (Томпонский, Республика Саха (Якутия))   |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 64 | 0  | 0      | 136 | 0  | 0      |
|    | 2   | 64 | 0  | 0      | 138 | 0  | 0      |
|    | 3   | 63 | 20 | 0      | 138 | 0  | 0      |
|    | 4   | 63 | 20 | 0      | 136 | 0  | 0      |
| 4  | Поисковые работы на олово в пределах Омчикаддинской площади (Усть-Янский, Среднеколымский, Республика Саха (Якутия))  |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 69 | 24 | 4,173  | 139 | 59 | 5,627  |
|    | 2   | 69 | 25 | 59,815 | 139 | 18 | 7,168  |
|    | 3   | 69 | 13 | 38,851 | 139 | 15 | 24,413 |
|    | 4   | 69 | 7  | 34,793 | 139 | 42 | 53,379 |
|    | 5   | 69 | 10 | 13,198 | 139 | 59 | 0,973  |
| 5  | Оценочные работы на олово и попутные компоненты в пределах Депутатской площади (Усть-Янский, Республика Саха (Якутия))                                      |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 69 | 17 | 4,9    | 139 | 46 | 45     |
|    | 2   | 69 | 17 | 46,191 | 139 | 49 | 29,922 |
|    | 3   | 69 | 17 | 12,104 | 140 | 0  | 46,164 |
|    | 4   | 69 | 15 | 42,778 | 140 | 0  | 7,419  |
|    | 5   | 69 | 15 | 35,6   | 139 | 55 | 20,6   |
|    | 6   | 69 | 15 | 20,5   | 139 | 52 | 15,4   |
|    | 7   | 69 | 16 | 15,8   | 139 | 45 | 54,9   |
| 6  | Поисковые работы на медно-никелевые руды в пределах Куньманьенской перспективной площади II (Республика Саха (Якутия))                                      |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 55 | 57 | 10,263 | 129 | 28 | 15,588 |
|    | 2   | 55 | 56 | 57,414 | 130 | 1  | 31,48  |
|    | 3   | 55 | 48 | 23,45  | 130 | 1  | 18,631 |
|    | 4   | 55 | 48 | 32,016 | 129 | 28 | 11,305 |
| 7  | Поисковые работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, висмут) руды в пределах Джоанганджинского рудного узла (Республика Саха (Якутия))              |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 64 | 39 | 29,264 | 134 | 14 | 58,72  |
|    | 2   | 64 | 36 | 47,794 | 134 | 2  | 33,601 |
|    | 3   | 64 | 34 | 16,486 | 134 | 26 | 23,442 |
|    | 4   | 64 | 38 | 58,684 | 134 | 27 | 26,327 |
| 8  | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные руды в пределах Репореинско-Эргелляхской площади (Республика Саха (Якутия))                   |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 63 | 34 | 41,889 | 143 | 12 | 20,347 |
|    | 2   | 63 | 40 | 51,943 | 143 | 19 | 32,077 |
|    | 3   | 63 | 40 | 5,686  | 143 | 31 | 16,207 |
|    | 4   | 63 | 35 | 7,587  | 143 | 32 | 17,883 |
|    | 5   | 63 | 29 | 28,371 | 143 | 22 | 21,685 |
| 9  | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные руды в пределах Кур-Верхнеэриктского узла (Республика Саха (Якутия))                          |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 65 | 16 | 56,687 | 144 | 22 | 52,195 |
|    | 2   | 65 | 29 | 42,492 | 144 | 34 | 15,767 |
|    | 3   | 65 | 27 | 54,56  | 144 | 47 | 47,829 |
|    | 4   | 65 | 13 | 25,962 | 144 | 49 | 10,063 |
| 10 | Прогнозно-минерогенические работы на вольфрамовые комплексные (золото, олово, медь) руды в пределах Дербек-Нельгесинской площади (Республика Саха (Якутия)) |    |    |        |     |    |        |
|    | 1   | 65 | 46 | 51,691 | 134 | 54 | 25,829 |
|    | 2   | 66 | 0  | 0      | 135 | 41 | 15     |
|    | 3   | 66 | 0  | 0      | 136 | 0  | 0      |
|    | 4   | 65 | 53 | 6,214  | 135 | 46 | 0,303  |

|    |  |    |    |          |     |    |          |
|----|--|----|----|----------|-----|----|----------|
|    | 5  | 65 | 39 | 30,13    | 135 | 10 | 24,564   |
|    | 6  | 65 | 44 | 32,923   | 134 | 55 | 49,403   |
| 11 | Оценочные работы на золото в пределах Черняйской площади (Оймяконский, Республика Саха (Якутия))                         |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 64 | 45 | 44,775   | 140 | 50 | 33,195   |
|    | 2  | 64 | 41 | 17,861   | 140 | 54 | 26,419   |
|    | 3  | 64 | 39 | 54,712   | 140 | 45 | 9,985    |
|    | 4  | 64 | 44 | 22,463   | 140 | 41 | 22,599   |
| 12 | Оценочные работы на золото в пределах Беркабитской площади (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))                     |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 56 | 30 | 0        | 124 | 12 | 20       |
|    | 2  | 56 | 29 | 57,747   | 124 | 31 | 46,218   |
|    | 3  | 56 | 24 | 8,68     | 124 | 31 | 46,218   |
|    | 4  | 56 | 24 | 14,418   | 124 | 18 | 11,447   |
|    | 5  | 56 | 25 | 0        | 124 | 12 | 15       |
| 13 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Сулурской перспективной площади (Республика Саха (Якутия)) (Уралсахская ПП) |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 70 | 7  | 30,834   | 133 | 6  | 41,66    |
|    | 2  | 70 | 7  | 42,528   | 133 | 28 | 15,791   |
|    | 3  | 70 | 4  | 46,001   | 133 | 30 | 40,878   |
|    | 4  | 70 | 0  | 12,366   | 133 | 25 | 1,523    |
|    | 5  | 70 | 0  | 2,875    | 133 | 6  | 53,653   |
|    | 6  | 70 | 2  | 0,751    | 133 | 3  | 23,955   |
| 14 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Право-Хобойгинской перспективной площади (Республика Саха (Якутия))         |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 66 | 14 | 37,91061 | 129 | 16 | 52,87077 |
|    | 2  | 66 | 14 | 37,90972 | 129 | 18 | 32,87582 |
|    | 3  | 66 | 4  | 47,89883 | 129 | 18 | 25,84347 |
|    | 4  | 66 | 4  | 47,90134 | 129 | 13 | 41,82922 |
|    | 5  | 66 | 6  | 28,90428 | 129 | 11 | 41,82861 |
|    | 6  | 66 | 10 | 23,91004 | 129 | 9  | 3,83331  |
|    | 7  | 66 | 11 | 28,91122 | 129 | 9  | 6,83697  |
|    | 8  | 66 | 11 | 59,90999 | 129 | 12 | 31,84899 |
| 15 | Оценочные работы на вольфрамовые комплексные (золото) руды пределах Сосукчанского узла (Республика Саха (Якутия))        |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 64 | 18 | 11,692   | 137 | 47 | 3,033    |
|    | 2  | 64 | 18 | 7,58     | 137 | 51 | 50,853   |
|    | 3  | 64 | 16 | 11,767   | 137 | 51 | 46,741   |
|    | 4  | 64 | 16 | 16,564   | 137 | 46 | 49,328   |
| 16 | Поисковые работы на платину в пределах Инаглинского массива (Алданский, Республика Саха (Якутия))                        |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 58 | 34 | 30       | 124 | 53 | 28       |
|    | 2  | 58 | 34 | 27       | 124 | 58 | 36       |
|    | 3  | 58 | 31 | 7        | 124 | 58 | 25       |
|    | 4  | 58 | 31 | 16       | 124 | 53 | 17       |
| 17 | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхне-Иенгринской площади (Алданский, Республика Саха (Якутия))            |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 56 | 9  | 0        | 124 | 13 | 20       |
|    | 2  | 56 | 9  | 0        | 124 | 37 | 44       |
|    | 3  | 56 | 3  | 0        | 124 | 37 | 44       |
|    | 4  | 56 | 1  | 0        | 124 | 34 | 0        |
|    | 5  | 56 | 1  | 0        | 124 | 27 | 26       |

|   |   |    |    |          |     |    |          |
|---|---|----|----|----------|-----|----|----------|
|   | 6   | 56 | 4  | 0        | 124 | 21 | 43       |
|   | 7   | 56 | 5  | 23       | 124 | 13 | 8        |
| 18  | Поисковые работы на рудное золото в пределах Колбочи-Неричинской площади (Нерюнгринский, Республика Саха (Якутия))  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 56 | 11 | 45,31    | 125 | 4  | 58,95    |
|   | 2   | 56 | 4  | 55,29    | 125 | 14 | 56,96    |
|   | 3   | 56 | 2  | 36,29    | 125 | 15 | 31,96    |
|   | 4   | 56 | 4  | 42,3     | 125 | 6  | 55,95    |
|   | 5   | 56 | 11 | 2,3      | 125 | 4  | 35,95    |
| 19  | Прогнозно-минералогические работы на рудное золото на Сетте-Дабанской площади (Томпонский, Республика Саха (Якутия))  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 61 | 12 | 19,96601 | 137 | 22 | 12,21211 |
|   | 2   | 61 | 54 | 9,10605  | 137 | 20 | 58,99991 |
|   | 3   | 62 | 17 | 16,19963 | 137 | 10 | 57,13812 |
|   | 4   | 62 | 52 | 12,60181 | 137 | 24 | 21,78067 |
|   | 5   | 63 | 2  | 56,96314 | 137 | 40 | 12,84543 |
|   | 6   | 63 | 2  | 32,35947 | 138 | 10 | 5,64766  |
|   | 7   | 62 | 49 | 6,04932  | 138 | 25 | 9,73131  |
|   | 8   | 62 | 12 | 3,67613  | 138 | 3  | 2,01041  |
|   | 9   | 61 | 49 | 5,65921  | 138 | 0  | 21,56026 |
|   | 10  | 61 | 7  | 9,69191  | 137 | 40 | 49,95483 |
|   | 11  | 61 | 12 | 20,0     | 137 | 22 | 12,2     |
| <b>Хабаровский край</b>   |   |    |    |          |     |    |          |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Соболиного рудного поля, прогнозируемого в южной части Бекчинского золоторудно-россыпного узла (Хабаровский край)                  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 53 | 39 | 26,421   | 139 | 47 | 25,847   |
|   | 2   | 53 | 39 | 7,559    | 139 | 46 | 55,579   |
|   | 3   | 53 | 37 | 43,274   | 139 | 49 | 50,043   |
|   | 4   | 53 | 37 | 43,36    | 139 | 48 | 26,229   |
|   | 5   | 53 | 36 | 47,817   | 139 | 49 | 23,196   |
|   | 6   | 53 | 36 | 35,439   | 139 | 49 | 42,811   |
|   | 7   | 53 | 34 | 55,718   | 139 | 48 | 4,641    |
|   | 8   | 53 | 35 | 31,843   | 139 | 47 | 6,965    |
|   | 9   | 53 | 36 | 2,9      | 139 | 47 | 40,922   |
|   | 10  | 53 | 36 | 44,085   | 139 | 47 | 39,141   |
|   | 11  | 53 | 37 | 3,591    | 139 | 47 | 18,796   |
|   | 12  | 53 | 36 | 57,616   | 139 | 46 | 50,826   |
|   | 13  | 53 | 36 | 25,674   | 139 | 47 | 10,613   |
|   | 14  | 53 | 36 | 6,071    | 139 | 46 | 57,828   |
|   | 15  | 53 | 36 | 32,16    | 139 | 46 | 27,242   |
|   | 16  | 53 | 38 | 1,019    | 139 | 46 | 28,262   |
|   | 17  | 53 | 38 | 4,632    | 139 | 45 | 48,413   |
|   | 18  | 53 | 36 | 49,215   | 139 | 45 | 56,325   |
|   | 19  | 53 | 37 | 8,589    | 139 | 45 | 27,261   |
|   | 20  | 53 | 36 | 58,319   | 139 | 44 | 52,431   |
|   | 21  | 53 | 37 | 15,369   | 139 | 44 | 46,661   |
|   | 22  | 53 | 37 | 15,055   | 139 | 44 | 37,709   |
|   | 23  | 53 | 37 | 24       | 139 | 44 | 31       |
|   | 24  | 53 | 37 | 56       | 139 | 43 | 29       |
|   | 25  | 53 | 39 | 31       | 139 | 45 | 22       |
|   | 26  | 53 | 39 | 14       | 139 | 43 | 56       |
|   | 27  | 53 | 39 | 55       | 139 | 43 | 10       |
|   | 28  | 53 | 40 | 30,004   | 139 | 43 | 31,632   |
|   | 29  | 53 | 40 | 30,161   | 139 | 47 | 29,83    |
| 2   | Поисковые работы на золото-кварцевый и золото-меднопорфировый типы оруденения в северной части Пони-Мулинского рудно-россыпного узла (Верхне-Мачтовый объект. Хабаровский край) |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 50 | 19 | 59,9     | 137 | 45 | 18       |
|   | 2   | 50 | 19 | 59,6     | 137 | 52 | 7,1      |



|   |  |    |    |          |     |    |          |
|---|--|----|----|----------|-----|----|----------|
|   | 3  | 50 | 17 | 47,1     | 137 | 52 | 46,9     |
|   | 4  | 50 | 16 | 31,8     | 137 | 50 | 52,6     |
|   | 5  | 50 | 16 | 28,4     | 137 | 48 | 17,7     |
|   | 6  | 50 | 17 | 47,4     | 137 | 48 | 27       |
|   | 7  | 50 | 17 | 33,1     | 137 | 46 | 38,4     |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото в пределах участка Попутный Бекченского золоторудно россыпного узла (Хабаровский край) |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 53 | 46 | 8,4676   | 139 | 47 | 18,93526 |
|   | 2  | 53 | 46 | 10,06711 | 139 | 48 | 7,9368   |
|   | 3  | 53 | 45 | 14,66604 | 139 | 48 | 5,23505  |
|   | 4  | 53 | 45 | 1,66632  | 139 | 47 | 14,63311 |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | Поисковые работы на вольфрамовое и комплексное оруденение на Стланиковой площади (Хабаровский край)                      |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 50 | 22 | 36,198   | 133 | 49 | 34,504   |
|   | 2  | 50 | 26 | 54,066   | 133 | 55 | 36,261   |
|   | 3  | 50 | 28 | 10,874   | 134 | 5  | 1,857    |
|   | 4  | 50 | 25 | 3,404    | 134 | 6  | 11,698   |
|   | 5  | 50 | 24 | 24,672   | 134 | 1  | 24,486   |
|   | 6  | 50 | 21 | 21,153   | 133 | 51 | 6,906    |
| 2   | Поисковые работы на рудное золото в пределах южной части Турчикского рудного узла (Хабаровский край)                     |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 53 | 32 | 31,68807 | 138 | 48 | 45,40322 |
|   | 2  | 53 | 37 | 41,69855 | 138 | 41 | 50,39944 |
|   | 3  | 53 | 39 | 1,69851  | 138 | 44 | 30,40672 |
|   | 4  | 53 | 37 | 1,69384  | 138 | 48 | 10,41001 |
|   | 5  | 53 | 37 | 56,69375 | 138 | 50 | 5,41517  |
|   | 6  | 53 | 37 | 23,69262 | 138 | 50 | 50,41559 |
|   | 7  | 53 | 36 | 16,69234 | 138 | 49 | 8,41049  |
|   | 8  | 53 | 33 | 48,68804 | 138 | 51 | 17,41015 |
| 3   | Оценочные работы на золото в пределах Соболиной площади (Хабаровский край)   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 53 | 38 | 19,643   | 139 | 46 | 30,021   |
|   | 2  | 53 | 38 | 21,183   | 139 | 48 | 33,846   |
|   | 3  | 53 | 37 | 43,274   | 139 | 49 | 50,043   |
|   | 4  | 53 | 37 | 43,36    | 139 | 48 | 26,229   |
|   | 5  | 53 | 36 | 47,817   | 139 | 49 | 23,196   |
|   | 6  | 53 | 36 | 35,439   | 139 | 49 | 42,811   |
|   | 7  | 53 | 34 | 55,718   | 139 | 48 | 4,641    |
|   | 8  | 53 | 35 | 31,843   | 139 | 47 | 6,965    |
|   | 9  | 53 | 36 | 2,9      | 139 | 47 | 40,922   |
|   | 10   | 53 | 36 | 44,085   | 139 | 47 | 39,141   |
|   | 11   | 53 | 37 | 3,591    | 139 | 47 | 18,796   |
|   | 12   | 53 | 36 | 57,616   | 139 | 46 | 50,826   |
|   | 13   | 53 | 36 | 25,674   | 139 | 47 | 10,613   |
|   | 14   | 53 | 36 | 6,071    | 139 | 46 | 57,828   |
|   | 15   | 53 | 36 | 32,16    | 139 | 46 | 27,242   |
|   | 16   | 53 | 38 | 1,019    | 139 | 46 | 28,262   |
| 4   | Поисковые работы на рудное золото на Джаткинской площади (Хабаровский край)  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 52 | 18 | 17       | 138 | 23 | 20       |
|   | 2  | 52 | 18 | 19       | 138 | 29 | 52       |
|   | 3  | 52 | 14 | 49       | 138 | 34 | 6        |
|   | 4  | 52 | 14 | 1        | 138 | 34 | 9        |
|   | 5  | 52 | 14 | 0        | 138 | 29 | 46       |
|   | 6  | 52 | 11 | 12       | 138 | 29 | 46       |
|   | 7  | 52 | 11 | 12       | 138 | 24 | 51       |
|   | 8  | 52 | 14 | 41       | 138 | 24 | 44       |

|   |  |    |    |          |     |    |          |
|---|--|----|----|----------|-----|----|----------|
|   | 9  | 52 | 14 | 40       | 138 | 23 | 33       |
| 5   | <b>Поисковые работы на золото-меднопрофировое оруденение в пределах Сулук-Мерекской площади (Хабаровский край)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 51 | 19 | 57,39    | 134 | 14 | 43,96    |
|   | 2  | 51 | 23 | 22,14    | 134 | 33 | 17,18    |
|   | 3  | 51 | 16 | 22       | 134 | 42 | 52,44    |
|   | 4  | 51 | 2  | 43,28    | 134 | 22 | 34,32    |
|   | 5  | 51 | 2  | 2,1      | 134 | 13 | 42,35    |
|   | 6  | 51 | 14 | 17,6     | 134 | 10 | 55,5     |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | <b>Поисковые работы на вольфрамовое оруденение в пределах Джаурской площади (лист ГТК РФ М-54-ХІХ, Хабаровский край)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 49 | 31 | 11,7414  | 138 | 7  | 40,8867  |
|   | 2  | 49 | 36 | 10,1242  | 138 | 15 | 20,0005  |
|   | 3  | 49 | 36 | 19,2039  | 138 | 24 | 47,1478  |
|   | 4  | 49 | 33 | 40,4117  | 138 | 26 | 27,939   |
|   | 5  | 49 | 30 | 33,6213  | 138 | 25 | 38,3904  |
|   | 6  | 49 | 29 | 3,7588   | 138 | 11 | 6,4167   |
| 2   | <b>Поисковые работы на кристаллический графит на участке Конкули (Хабаровский край)</b>  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 56 | 31 | 17,847   | 132 | 44 | 31,223   |
|   | 2  | 56 | 31 | 50,569   | 133 | 19 | 27,414   |
|   | 3  | 56 | 25 | 11,921   | 133 | 18 | 57,751   |
|   | 4  | 56 | 25 | 52,932   | 132 | 54 | 44,26    |
| 3   | <b>Поисковые работы на золото-меднопорфировый тип оруденения в пределах Средне-Темгинской площади (Хабаровский край)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 51 | 14 | 58,66684 | 134 | 31 | 16,71642 |
|   | 2  | 51 | 14 | 58,66535 | 134 | 34 | 4,72157  |
|   | 3  | 51 | 9  | 30,65847 | 134 | 34 | 4,71422  |
|   | 4  | 51 | 9  | 30,66262 | 134 | 26 | 14,69982 |
|   | 5  | 51 | 12 | 17,66613 | 134 | 26 | 14,70354 |
| 4   | <b>Поисковые работы на золоторудный кварцевый и золоторудный сульфидный типы оруденения в южной части Бекчинского золоторудно-россыпного узла (Хабаровский край)</b> |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 53 | 45 | 4,276    | 139 | 47 | 9,313    |
|   | 2  | 53 | 46 | 23,158   | 139 | 46 | 50,725   |
|   | 3  | 53 | 47 | 50,2     | 139 | 47 | 7,288    |
|   | 4  | 53 | 48 | 27,519   | 139 | 50 | 5,565    |
|   | 5  | 53 | 48 | 45,547   | 139 | 53 | 50,842   |
|   | 6  | 53 | 48 | 21,916   | 139 | 54 | 14,602   |
|   | 7  | 53 | 46 | 43,755   | 139 | 52 | 36,936   |
|   | 8  | 53 | 45 | 56,02    | 139 | 49 | 33,726   |
|   | 9  | 53 | 46 | 38,956   | 139 | 48 | 56,731   |
|   | 10   | 53 | 46 | 19,513   | 139 | 47 | 54,072   |
|   | 11   | 53 | 45 | 7,61     | 139 | 48 | 39,961   |
|   | 12   | 53 | 44 | 59,965   | 139 | 48 | 32,275   |
| <b>Амурская область</b>   |  |    |    |          |     |    |          |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | <b>Поисковые работы на золото-медно-порфировые руды в пределах юго-западной части Игакского рудного узла (Игакская площадь) (Амурская область)</b>                   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 53 | 27 | 42,148   | 126 | 37 | 51,531   |
|   | 2  | 53 | 37 | 59,871   | 126 | 37 | 0,518    |
|   | 3  | 53 | 49 | 39,028   | 126 | 23 | 32,891   |
|   | 4  | 53 | 51 | 8,249    | 126 | 37 | 58,002   |
|   | 5  | 53 | 48 | 38,256   | 126 | 46 | 58,114   |
|   | 6  | 53 | 39 | 4,735    | 126 | 54 | 56,965   |
|   | 7  | 53 | 30 | 35,605   | 126 | 54 | 6,23     |
| <b>Приморский край</b>  |  |    |    |          |     |    |          |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |

|   |  |   |    |        |      |     |        |      |
|---|--|---|----|--------|------|-----|--------|------|
| 1   | <b>Поисковые работы на вольфрамовое и сопутствующее оруденение в пределах потенциального Ягодно-Юбилейного рудного поля Юбилей-ного рудного узла (Приморский край)</b> |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 46  | 4  | 51,6   | 135  | 48  | 38,1   |      |
|   | 2  | 46  | 4  | 49,3   | 135  | 53  | 54,6   |      |
|   | 3  | 46  | 4  | 12,4   | 135  | 56  | 32,2   |      |
|   | 4  | 46  | 4  | 11     | 135  | 59  | 19,7   |      |
|   | 5  | 46  | 1  | 29,1   | 135  | 59  | 16,8   |      |
|   | 6  | 46  | 1  | 29,7   | 135  | 58  | 2,4    |      |
|   | 7  | 46  | 0  | 5,5    | 135  | 58  | 0,9    |      |
|   | 8  | 46  | 0  | 6,3    | 135  | 56  | 28     |      |
|   | 9  | 46  | 0  | 38,7   | 135  | 56  | 28,5   |      |
|   | 10   | 46  | 0  | 42,3   | 135  | 48  | 34,5   |      |
| 2   | <b>Оценочные работы на комплексные вольфрамовые руды на рудопроявлении Александра (Приморский край)</b>  |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 45  | 11 | 44,277 | 134  | 42  | 5,446  |      |
|   | 2  | 45  | 11 | 23,716 | 134  | 42  | 5,499  |      |
|   | 3  | 45  | 11 | 1,012  | 134  | 42  | 41,976 |      |
|   | 4  | 45  | 11 | 1,235  | 134  | 44  | 14,807 |      |
|   | 5  | 45  | 12 | 1,945  | 134  | 45  | 46,419 |      |
|   | 6  | 45  | 12 | 51,431 | 134  | 45  | 46,086 |      |
|   | 7  | 45  | 12 | 51,171 | 134  | 43  | 49,074 |      |
| 3   | <b>Поисковые работы на высококачественные бентониты в пределах Хасанской площади (Приморский край)</b>   |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 42  | 43 | 33     | 130  | 35  | 16     |      |
|   | 2  | 42  | 44 | 19     | 130  | 37  | 19     |      |
|   | 3  | 42  | 44 | 35     | 130  | 40  | 0      |      |
|   | 4  | 42  | 43 | 26     | 130  | 45  | 36     |      |
|   | 5  | 42  | 42 | 54     | 130  | 45  | 16     |      |
|   | 6  | 42  | 41 | 26     | 130  | 35  | 12     |      |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |   |    |        |      |     |        |      |
| 1   | <b>Оценочные работы на вольфрамовое и сопутствующее оруденение в пределах Ягодно-Юбилейного рудного поля (Приморский край) (Участок Осенний)</b>                       |   |    |        |      |     |        |      |
|   | <b>Участок Осенний</b>   |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 46  | 4  | 49,232 | 135  | 49  | 48,143 |      |
|   | 2  | 46  | 4  | 48,841 | 135  | 51  | 39,959 |      |
|   | 3  | 46  | 3  | 41,966 | 135  | 51  | 38,291 |      |
|   | 4  | 46  | 3  | 41,923 | 135  | 49  | 45,878 |      |
|   | <b>Участок Юбилейный</b>   |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 46  | 3  | 1,084  | 135  | 55  | 50,063 |      |
|   | 2  | 46  | 3  | 0,31   | 135  | 58  | 15,717 |      |
|   | 3  | 46  | 1  | 23,265 | 135  | 58  | 14,645 |      |
|   | 4  | 46  | 1  | 23,398 | 135  | 57  | 58,958 |      |
|   | 5  | 46  | 0  | 10,826 | 135  | 57  | 58,949 |      |
|   | 6  | 46  | 0  | 13,308 | 135  | 56  | 31,163 |      |
|   | 7  | 46  | 1  | 12,334 | 135  | 56  | 30,283 |      |
|   | 8  | 46  | 1  | 13,121 | 135  | 55  | 47,623 |      |
|   | 2  | <b>Оценочные работы на высококачественные бентонитовые глины в пределах Хасанской площади (Приморский край)</b> |    |        |      |     |        |      |
|   |  | 1   | 42 | 44     | 31,2 | 130 | 41     | 49,2 |
|   |  | 2   | 42 | 44     | 31,2 | 130 | 44     | 49,2 |
| 3   |  | 42  | 43 | 30     | 130  | 44  | 16,8   |      |
| 4   |  | 42  | 43 | 48     | 130  | 41  | 42     |      |
| 3   | <b>Поисковые работы на каменный уголь в пределах Верхне-Партизанского района (Приморский край)</b>   |   |    |        |      |     |        |      |
|   | 1  | 43  | 42 | 38,057 | 133  | 11  | 26,871 |      |
|   | 2  | 43  | 42 | 59,484 | 133  | 27  | 18,561 |      |
|   | 3  | 43  | 36 | 31,42  | 133  | 32  | 5,305  |      |
|   | 4  | 43  | 35 | 28,798 | 133  | 11  | 51,59  |      |

|   |   |    |    |        |     |    |        |
|---|---|----|----|--------|-----|----|--------|
| 4   | <b>Прогнозно-минерагенические работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Скрытого рудного узла<br/>Малиновской перспективной площади ранга рудного района (Приморский край)</b> |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 45 | 9  | 57,819 | 134 | 29 | 24,727 |
|   | 2   | 45 | 9  | 58,337 | 134 | 36 | 8,499  |
|   | 3   | 45 | 11 | 1,012  | 134 | 42 | 41,976 |
|   | 4   | 45 | 11 | 1,235  | 134 | 44 | 14,807 |
|   | 5   | 45 | 10 | 7,996  | 134 | 44 | 52,575 |
|   | 6   | 45 | 7  | 29,782 | 134 | 43 | 38,694 |
|   | 7   | 45 | 6  | 35,302 | 134 | 42 | 28,749 |
|   | 8   | 45 | 5  | 32,862 | 134 | 39 | 17,405 |
|   | 9   | 45 | 6  | 13,286 | 134 | 37 | 40,545 |
|   | 10  | 45 | 4  | 21,778 | 134 | 34 | 13,578 |
|   | 11  | 45 | 5  | 3,686  | 134 | 28 | 8,391  |
|   | 12  | 45 | 7  | 45,644 | 134 | 28 | 36,808 |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |   |    |    |        |     |    |        |
| 1   | <b>Поисковые работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Скрытого рудного узла (Приморский край)</b>   |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 45 | 4  | 10,865 | 134 | 30 | 57,737 |
|   | 2   | 45 | 4  | 11,06  | 134 | 33 | 42,359 |
|   | 3   | 45 | 3  | 1,632  | 134 | 33 | 41,076 |
|   | 4   | 45 | 3  | 0,965  | 134 | 30 | 57,737 |
| 2   | <b>Оценочные работы на каменный уголь в пределах Верхне-Партизанского района (Приморский край)</b>  |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 43 | 40 | 0      | 133 | 20 | 41     |
|   | 2   | 43 | 39 | 43     | 133 | 22 | 23     |
|   | 3   | 43 | 39 | 7      | 133 | 22 | 23     |
|   | 4   | 43 | 38 | 41     | 133 | 21 | 8      |
| <b>Еврейская АО</b>   |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |   |    |    |        |     |    |        |
| 1   | <b>Прогнозно-минерагенические работы на скрытое жильно-штоковерковое урановое оруденение в Каменушинской<br/>вулканотектонической структуры (Еврейская АО)</b>                          |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 49 | 17 | 41,733 | 131 | 57 | 28,551 |
|   | 2   | 49 | 22 | 10,214 | 131 | 56 | 34,682 |
|   | 3   | 49 | 26 | 35,066 | 131 | 59 | 18,741 |
|   | 4   | 49 | 27 | 40,713 | 132 | 6  | 5,698  |
|   | 5   | 49 | 25 | 23,259 | 132 | 9  | 19,033 |
|   | 6   | 49 | 23 | 2,007  | 132 | 9  | 45,978 |
|   | 7   | 49 | 17 | 35,18  | 132 | 4  | 56,2   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |   |    |    |        |     |    |        |
| 1   | <b>Поисковые работы на скрытое жильно-штоковерковое урановое оруденение в Каменушинской вулканотектонической<br/>структуры</b>  |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 49 | 21 | 38,021 | 132 | 0  | 25,67  |
|   | 2   | 49 | 22 | 24,685 | 132 | 2  | 27,556 |
|   | 3   | 49 | 24 | 49,956 | 132 | 2  | 22,554 |
|   | 4   | 49 | 26 | 20,029 | 132 | 7  | 59,235 |
|   | 5   | 49 | 25 | 23,259 | 132 | 9  | 19,033 |
|   | 6   | 49 | 23 | 2,007  | 132 | 9  | 45,978 |
|   | 7   | 49 | 21 | 45,419 | 132 | 8  | 37,956 |
|   | 8   | 49 | 19 | 25,388 | 132 | 2  | 26,506 |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |   |    |    |        |     |    |        |
| 1   | <b>Оценочные работы на скрытое жильно-штоковерковое урановое оруденение в Каменушинской площади (Еврейская<br/>АО)</b>  |    |    |        |     |    |        |
|   | 1   | 49 | 21 | 39,878 | 132 | 0  | 15,216 |
|   | 2   | 49 | 23 | 2,654  | 132 | 4  | 9,653  |
|   | 3   | 49 | 20 | 49,608 | 132 | 6  | 9,732  |
|   | 4   | 49 | 19 | 25,388 | 132 | 2  | 26,506 |
| <b>Камчатский край</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |   |    |    |        |     |    |        |

|   |  |    |    |          |     |    |          |
|---|--|----|----|----------|-----|----|----------|
| 1   | <b>Поисковые работы на рудное золото в пределах Ваняваямского рудного поля (Камчатский край)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 59 | 30 | 39,91339 | 162 | 22 | 2,70118  |
|   | 2  | 59 | 34 | 11,91667 | 162 | 22 | 2,71488  |
|   | 3  | 59 | 38 | 13,91411 | 162 | 28 | 20,73922 |
|   | 4  | 59 | 38 | 13,90749 | 162 | 34 | 56,74823 |
|   | 5  | 59 | 30 | 39,90048 | 162 | 34 | 56,71875 |
| 2   | <b>Поисковые работы на рудное золото и медь в пределах Сээрваямского рудного узла (Камчатский край)</b>  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 60 | 12 | 0,8357   | 164 | 16 | 9,01999  |
|   | 2  | 60 | 20 | 0,84295  | 164 | 16 | 9,0533   |
|   | 3  | 60 | 20 | 0,8306   | 164 | 28 | 9,06913  |
|   | 4  | 60 | 12 | 0,82337  | 164 | 28 | 9,03575  |
| <b>Сахалинская область</b>  |  |    |    |          |     |    |          |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | <b>Оценочные работы на бурые угли на флангах Солнцевского месторождения (Сахалинская область)</b>  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 48 | 59 | 38,4     | 142 | 5  | 20,4     |
|   | 2  | 48 | 58 | 30       | 142 | 6  | 39,6     |
|   | 3  | 48 | 57 | 36       | 142 | 5  | 27,6     |
|   | 4  | 48 | 59 | 13,2     | 142 | 4  | 26,4     |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | <b>Поисковые работы на энергетические угли на Вал-Дагинской угленосной площади (Сахалинская область)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | <b>Поисковые работы на энергетические угли на Вал-Дагинской угленосной площади (Сахалинская область) Западно-Дагинский участок</b>                   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 52 | 0  | 58       | 142 | 44 | 0        |
|   | 2  | 51 | 59 | 10       | 142 | 45 | 19       |
|   | 3  | 51 | 57 | 6        | 142 | 45 | 27       |
|   | 4  | 51 | 45 | 39       | 142 | 53 | 0        |
|   | 5  | 51 | 44 | 43       | 142 | 48 | 53       |
|   | 6  | 51 | 53 | 14       | 142 | 46 | 28       |
|   | 7  | 51 | 54 | 14       | 142 | 44 | 24       |
|   | 8  | 51 | 57 | 13       | 142 | 41 | 18       |
|   | 9  | 52 | 0  | 54       | 142 | 42 | 16       |
|   | <b>Поисковые работы на энергетические угли на Вал-Дагинской угленосной площади (Сахалинская область) Восточно-Дагинский участок</b>                  |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 52 | 4  | 50       | 142 | 53 | 20       |
|   | 2  | 52 | 0  | 43       | 142 | 55 | 3        |
|   | 3  | 51 | 59 | 56       | 142 | 57 | 25       |
|   | 4  | 51 | 55 | 54       | 142 | 59 | 54       |
|   | 5  | 51 | 55 | 54       | 142 | 57 | 47       |
|   | 6  | 51 | 58 | 51       | 142 | 52 | 58       |
|   | 7  | 52 | 2  | 2        | 142 | 50 | 45       |
|   | 8  | 52 | 3  | 39       | 142 | 50 | 38       |
| <b>Чукотский АО</b>   |  |    |    |          |     |    |          |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | <b>Поисковые работы на золото-медно-порфировые руды в пределах Скрамного прогнозируемого рудного поля Моренного меднорудного узла (Чукотский АО)</b> |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 66 | 48 | 58,41    | 175 | 38 | 19,09    |
|   | 2  | 66 | 46 | 54,39    | 175 | 54 | 46,10    |
|   | 3  | 66 | 43 | 4,39     | 175 | 54 | 56,07    |
|   | 4  | 66 | 43 | 1,40     | 175 | 45 | 12,06    |
|   | 5  | 66 | 45 | 1,41     | 175 | 38 | 31,06    |
| 2   | <b>Поисковые работы на рудное золото на Имрээемской площади (Чукотский АО)</b>   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1  | 67 | 11 | 28,12537 | 169 | 34 | 36,19972 |
|   | 2  | 67 | 11 | 24,91151 | 170 | 5  | 8,20638  |
|   | 3  | 67 | 10 | 2,25795  | 170 | 5  | 9,65032  |
|   | 4  | 67 | 6  | 33,5173  | 169 | 57 | 59,8568  |
|   | 5  | 67 | 6  | 34,18639 | 169 | 52 | 10,5048  |
|   | 6  | 67 | 4  | 36,2934  | 169 | 50 | 55,30583 |

|   |   |    |    |          |     |    |          |
|---|---|----|----|----------|-----|----|----------|
|   | 7   | 67 | 4  | 37,86306 | 169 | 41 | 27,42163 |
|   | 8   | 67 | 6  | 45,45616 | 169 | 41 | 20,5255  |
|   | 9   | 67 | 7  | 57,69532 | 169 | 34 | 33,07707 |
| 3   | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Чирынайского гипербазитового массива (Чукотский АО)                |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 63 | 28 | 31,7091  | 175 | 59 | 10,6181  |
|   | 2   | 63 | 28 | 40,8348  | 176 | 3  | 2,3145   |
|   | 3   | 63 | 27 | 30,4002  | 176 | 6  | 12,5195  |
|   | 4   | 63 | 29 | 8,986    | 176 | 9  | 9,5107   |
|   | 5   | 63 | 31 | 25,6992  | 176 | 10 | 29,9301  |
|   | 6   | 63 | 30 | 14,908   | 176 | 13 | 20,7748  |
|   | 7   | 63 | 27 | 54,8024  | 176 | 12 | 16,4883  |
|   | 8   | 63 | 26 | 25,8305  | 176 | 6  | 54,1059  |
|   | 9   | 63 | 27 | 10,138   | 176 | 1  | 14,614   |
| 4   | Поисковые работы на золото и серебро в пределах Тэркэнейской перспективной площади (Чукотский АО)               |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 66 | 34 | 14       | 178 | 27 | 33       |
|   | 2   | 66 | 33 | 7        | 178 | 31 | 14       |
|   | 3   | 66 | 32 | 10       | 178 | 30 | 58       |
|   | 4   | 66 | 28 | 35       | 178 | 18 | 29       |
|   | 5   | 66 | 28 | 50       | 178 | 9  | 53       |
|   | 6   | 66 | 30 | 28       | 178 | 9  | 9        |
|   | 7   | 66 | 33 | 40       | 178 | 21 | 41       |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | Оценочные работы на хромовые руды на перспективных участках Чирынайского гипербазитового массива (Чукотский АО) |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 63 | 27 | 10,138   | 176 | 1  | 14,614   |
|   | 2   | 63 | 27 | 59,185   | 176 | 4  | 54,841   |
|   | 3   | 63 | 27 | 30,4     | 176 | 6  | 12,519   |
|   | 4   | 63 | 29 | 8,986    | 176 | 9  | 9,511    |
|   | 5   | 63 | 27 | 54,802   | 176 | 12 | 16,488   |
|   | 6   | 63 | 26 | 25,83    | 176 | 6  | 54,106   |
| 2   | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Красногорского гипербазитового массива (Чукотский АО)              |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 63 | 18 | 24,878   | 175 | 25 | 33,323   |
|   | 2   | 63 | 19 | 37,615   | 175 | 27 | 58,611   |
|   | 3   | 63 | 20 | 43,754   | 175 | 29 | 9,29     |
|   | 4   | 63 | 21 | 20,203   | 175 | 35 | 15,652   |
|   | 5   | 63 | 18 | 4,738    | 175 | 31 | 4,629    |
|   | 6   | 63 | 17 | 3,417    | 175 | 28 | 3,141    |
|   | 7   | 63 | 16 | 56,419   | 175 | 26 | 10,079   |
|   | 8   | 63 | 17 | 9,064    | 175 | 25 | 34,743   |
| 3   | Прогнозно-минерагенические работы на уран жильно-штокеркового типа в ВКС в Провиденском районе (Чукотский АО)   |    |    |          |     |    |          |
|   | 1   | 64 | 40 | 0,769    | 173 | 12 | 17,508   |
|   | 2   | 64 | 36 | 50,447   | 172 | 55 | 47,911   |
|   | 3   | 64 | 33 | 39,55    | 173 | 0  | 33,75    |
|   | 4   | 64 | 33 | 14,995   | 172 | 54 | 11,739   |
|   | 5   | 64 | 35 | 58,219   | 172 | 51 | 10,765   |
|   | 6   | 64 | 32 | 54,226   | 172 | 38 | 17,165   |
|   | 7   | 64 | 32 | 3,788    | 172 | 31 | 44,668   |
|   | 8   | 64 | 31 | 12,051   | 172 | 26 | 41,71    |
|   | 9   | 64 | 24 | 37,734   | 172 | 26 | 21,23    |
|   | 10  | 64 | 22 | 32,37    | 172 | 36 | 54,602   |
|   | 11  | 64 | 24 | 11,037   | 172 | 42 | 40,702   |
|   | 12  | 64 | 30 | 52,093   | 172 | 45 | 49,201   |
|   | 13  | 64 | 29 | 43,592   | 172 | 59 | 2,739    |
|   | 14  | 64 | 25 | 44,47    | 173 | 4  | 56,67    |
|   | 15  | 64 | 27 | 9,995    | 172 | 50 | 51,444   |
|   | 16  | 64 | 17 | 38,212   | 172 | 51 | 59,475   |
|   | 17  | 64 | 19 | 56,977   | 172 | 56 | 9,354    |

|   |  |    |         |     |    |         |
|---|--|----|---------|-----|----|---------|
| 18  | 64   | 24 | 17,476  | 172 | 55 | 6,688   |
| 19  | 64   | 24 | 10,513  | 173 | 0  | 13,532  |
| 20  | 64   | 15 | 35,036  | 172 | 59 | 13,904  |
| 21  | 64   | 16 | 48,16   | 173 | 16 | 47,236  |
| 22  | 64   | 21 | 35,847  | 173 | 14 | 4,621   |
| 23  | 64   | 26 | 21,911  | 173 | 9  | 3,355   |
| 24  | 64   | 26 | 52,474  | 173 | 14 | 2,63    |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |    |         |     |    |         |
| 1   | Поисковые работы на каменный уголь в пределах Телеграфной площади (Чукотский АО)   |    |         |     |    |         |
| 1   | 64   | 46 | 58,8    | 174 | 58 | 26,4    |
| 2   | 64   | 47 | 9,6     | 176 | 6  | 39,6    |
| 3   | 64   | 31 | 19,2    | 176 | 4  | 40,8    |
| 4   | 64   | 35 | 42      | 174 | 56 | 45,6    |
| 2   | Оценочные работы на хромовые руды на перспективных участках Красногорского гипербазитового массива (Чукотский АО)  |    |         |     |    |         |
| 1   | 63   | 18 | 24,878  | 175 | 25 | 33,323  |
| 2   | 63   | 19 | 37,615  | 175 | 27 | 58,611  |
| 3   | 63   | 18 | 4,738   | 175 | 31 | 4,629   |
| 4   | 63   | 17 | 3,417   | 175 | 28 | 3,141   |
| 5   | 63   | 16 | 56,419  | 175 | 26 | 10,079  |
| 6   | 63   | 17 | 9,064   | 175 | 25 | 34,743  |
| <b>Магаданская область</b>  |  |    |         |     |    |         |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |  |    |         |     |    |         |
| <b>Медь</b>   |  |    |         |     |    |         |
| 1   | Поисковые работы на медь в пределах Хивачской перспективной площади (Магаданская область)  |    |         |     |    |         |
| 1   | 62   | 43 | 17,5836 | 159 | 12 | 17,8272 |
| 2   | 62   | 45 | 7,5312  | 159 | 5  | 29,616  |
| 3   | 62   | 46 | 34,194  | 159 | 5  | 25,1808 |
| 4   | 62   | 46 | 45,2712 | 159 | 13 | 20,01   |
| 5   | 62   | 50 | 31,776  | 159 | 14 | 50,931  |
| 6   | 62   | 51 | 25,65   | 159 | 19 | 46,3116 |
| 7   | 62   | 48 | 8,5932  | 159 | 25 | 31,2528 |
| 8   | 62   | 45 | 54,468  | 159 | 22 | 49,584  |
| 9   | 62   | 45 | 20,095  | 159 | 28 | 38,4204 |
| 10  | 62   | 43 | 9,48    | 159 | 30 | 50,3712 |
| 11  | 62   | 41 | 54,0348 | 159 | 27 | 20,6424 |
| <b>Медь, свинец, цинк</b>   |  |    |         |     |    |         |
| 2   | Поисковые работы на медно-свинцово-цинковое оруденение в пределах Известковой площади (Магаданская область)  |    |         |     |    |         |
| 1   | 63   | 13 | 14,773  | 149 | 58 | 11,68   |
| 2   | 63   | 9  | 2,751   | 150 | 0  | 26,615  |
| 3   | 63   | 8  | 55,723  | 149 | 55 | 58,42   |
| 4   | 63   | 13 | 15,734  | 149 | 45 | 19,08   |
| 5   | 63   | 18 | 52,011  | 149 | 37 | 46,566  |
| 6   | 63   | 20 | 53,079  | 149 | 51 | 27,611  |
| <b>Золото</b>   |  |    |         |     |    |         |
| 3   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Верхне-Сеймчанской площади (Магаданская область)  |    |         |     |    |         |
| 1   | 63   | 17 | 46,24   | 151 | 20 | 40,15   |
| 2   | 63   | 17 | 44,58   | 151 | 23 | 8,46    |
| 3   | 63   | 13 | 12,62   | 151 | 29 | 10,6    |
| 4   | 63   | 11 | 45,15   | 151 | 29 | 13,07   |
| 5   | 63   | 11 | 46,27   | 151 | 22 | 37,56   |
| 6   | 63   | 14 | 6,62    | 151 | 22 | 35,09   |
| 7   | 63   | 14 | 6,62    | 151 | 16 | 29,25   |
| 8   | 63   | 15 | 28,41   | 151 | 16 | 26,78   |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b> |  |    |         |     |    |         |
| <b>Уголь</b>  |  |    |         |     |    |         |
| 1   | Поисковые работы на каменные угли и антрациты в пределах участка Восточный Галимовского угленосного района Омсукчанской угленосной площади (Магаданская область) |    |         |     |    |         |
| 1   | 62   | 27 | 14      | 156 | 16 | 40      |

|   |  |    |        |        |     |       |        |
|---|--|----|--------|--------|-----|-------|--------|
|   | 2  | 62 | 26     | 20     | 156 | 11    | 42     |
|   | 3  | 62 | 25     | 39     | 156 | 15    | 4      |
|   | 4  | 62 | 24     | 50     | 156 | 15    | 7      |
|   | 5  | 62 | 24     | 1      | 156 | 10    | 35     |
|   | 6  | 62 | 25     | 21     | 156 | 5     | 34     |
|   | 7  | 62 | 22     | 59     | 155 | 54    | 57     |
|   | 8  | 62 | 29     | 46     | 155 | 51    | 3      |
|   | 9  | 62 | 29     | 49     | 156 | 0     | 7      |
|   | 10   | 62 | 32     | 14     | 156 | 14    | 19     |
|   | 11   | 62 | 30     | 28     | 156 | 16    | 43     |
|   | 12   | 62 | 29     | 24     | 156 | 17    | 9      |
|   | 13   | 62 | 28     | 6      | 156 | 15    | 39     |
| <b>Молибден, медь</b>   |  |    |        |        |     |       |        |
| 2   | Поисковые работы на медно-молибден-порфировые руды в пределах рудного поля Невидимка (Магаданская область) |    |        |        |     |       |        |
|   | 1  | 64 | 5      | 0      | 152 | 15    | 0      |
|   | 2  | 64 | 5      | 0      | 152 | 22    | 30     |
|   | 3  | 64 | 0      | 0      | 152 | 22    | 30     |
|   | 4  | 64 | 0      | 0      | 152 | 15    | 0      |
| <b>Медь, свинец, цинк</b>   |  |    |        |        |     |       |        |
| 3   | Поисковые работы на медно-свинцово-цинковое оруденение на рудном поле "Опыт" (Магаданская область)         |    |        |        |     |       |        |
|   | 1  | 63 | 58     | 12,696 | 152 | 28    | 27,198 |
|   | 2  | 63 | 58     | 12,696 | 152 | 38    | 22,701 |
|   | 3  | 63 | 53     | 36,778 | 152 | 38    | 22,701 |
|   | 4  | 63 | 53     | 36,778 | 152 | 28    | 27,198 |
| 4   | Поисковые работы на медь, свинец, цинкоруденение на Налучной площади (Магаданская область)                 |    |        |        |     |       |        |
|   | 1  | 64 | 37     | 10,34  | 152 | 49    | 12,276 |
|   | 2  | 64 | 37     | 12,46  | 152 | 59    | 47,56  |
|   | 3  | 64 | 29     | 56,03  | 152 | 59    | 59,92  |
|   | 4  | 64 | 29     | 49,64  | 152 | 50    | 33,85  |
|   | 5  | 64 | 26     | 49,61  | 152 | 50    | 36,32  |
|   | 6  | 64 | 26     | 47,48  | 152 | 41    | 52,27  |
|   | 7  | 64 | 30     | 3,48   | 152 | 41    | 44,86  |
|   | 8  | 64 | 31     | 30,7   | 152 | 47    | 50,7   |
|   | 9  | 64 | 33     | 47,76  | 152 | 51    | 3,51   |
|   | 10   | 64 | 35     | 6,29   | 152 | 49    | 9,8    |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b>                                |  |    |        |        |     |       |        |
| <b>Золото</b>   |  |    |        |        |     |       |        |
| 5   | Поисковые работы на рудное золото в пределах Карамкенской перспективной площади (Магаданская область)      |    |        |        |     |       |        |
|   | 1  | 60 | 29     | 58,39  | 150 | 45    | 1,01   |
|   | 2  | 60 | 29     | 55,95  | 150 | 48    | 58,31  |
|   | 3  | 60 | 20     | 13,87  | 150 | 54    | 4,83   |
|   | 4  | 60 | 18     | 26,16  | 150 | 52    | 21,01  |
|   | 5  | 60 | 18     | 26,75  | 150 | 47    | 28,59  |
| 6   | 60   | 25 | 58,93  | 150    | 39  | 19,15 |        |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b> |  |    |        |        |     |       |        |
| <b>Железные руды</b>  |  |    |        |        |     |       |        |
| 1   | Оценочные работы на железные руды на Верхнеомолонской площади (Магаданская область)                        |    |        |        |     |       |        |
|   | 1  | 63 | 26     | 36     | 158 | 29    | 14     |
|   | 2  | 63 | 27     | 46     | 158 | 33    | 44     |
|   | 3  | 63 | 28     | 34,373 | 158 | 36    | 9,398  |
|   | 4  | 63 | 23     | 1,356  | 158 | 36    | 9,37   |
|   | 5  | 63 | 20     | 1,357  | 158 | 33    | 9,35   |
|   | 6  | 63 | 22     | 21,365 | 158 | 27    | 9,351  |
| 7   | 63   | 25 | 31,368 | 158    | 27  | 9,367 |        |
| <b>Молибден, медь</b>   |  |    |        |        |     |       |        |



|   |   |  |        |        |     |        |        |
|---|---|--|--------|--------|-----|--------|--------|
| 2   | <b>Поисковые работы на молибден-меднопорфировые руды в пределах Медьгорской перспективной площади (Магаданская область)</b>           |  |        |        |     |        |        |
|   | 1   | 65   | 18     | 38,232 | 159 | 37     | 17,4   |
|   | 2   | 65   | 17     | 0,213  | 159 | 45     | 5,219  |
|   | 3   | 65   | 11     | 10,704 | 159 | 56     | 33,472 |
|   | 4   | 65   | 7      | 18,383 | 159 | 56     | 25,335 |
|   | 5   | 65   | 7      | 17,554 | 159 | 51     | 36,489 |
|   | 6   | 65   | 7      | 48,923 | 159 | 49     | 47,933 |
|   | 7   | 65   | 7      | 58,471 | 159 | 48     | 1,694  |
|   | 8   | 65   | 8      | 21,888 | 159 | 46     | 55,416 |
|   | 9   | 65   | 9      | 53,055 | 159 | 41     | 59,443 |
|   | 10  | 65   | 10     | 44,9   | 159 | 36     | 38,139 |
|   | 11  | 65   | 12     | 11,36  | 159 | 37     | 5,589  |
|   | 12  | 65   | 12     | 38,189 | 159 | 39     | 29,059 |
|   | 13  | 65   | 13     | 46,648 | 159 | 39     | 24,897 |
|   | 14  | 65   | 15     | 39,915 | 159 | 38     | 6,784  |
|   | 15  | 65   | 16     | 29,801 | 159 | 37     | 13,951 |
|   | <b>За исключением</b>   |  |        |        |     |        |        |
|   | 1   | 65   | 11     | 53,192 | 159 | 45     | 44,042 |
|   | 2   | 65   | 11     | 50,358 | 159 | 46     | 6,967  |
|   | 3   | 65   | 12     | 35,507 | 159 | 46     | 29,569 |
|   | 4   | 65   | 12     | 56,87  | 159 | 47     | 30,851 |
|   | 5   | 65   | 13     | 7,466  | 159 | 47     | 19,014 |
|   | 6   | 65   | 12     | 58,857 | 159 | 46     | 30,487 |
|   | 7   | 65   | 12     | 48,245 | 159 | 45     | 59,426 |
|   | <b>Благородные металлы, алмазы</b>  |  |        |        |     |        |        |
|   | <b>Золото</b>   |  |        |        |     |        |        |
|   | 3   | <b>Поисковые работы на рудное золото в пределах Чалбысанской перспективной площади (Магаданская область)</b> |        |        |     |        |        |
| 1   |   | 59   | 19     | 5,909  | 154 | 0      | 35,49  |
| 2   |   | 59   | 19     | 38,672 | 154 | 7      | 28,191 |
| 3   |   | 59   | 17     | 38,016 | 154 | 13     | 29,122 |
| 4   |   | 59   | 15     | 58,18  | 154 | 14     | 38,916 |
| 5   |   | 59   | 12     | 52,909 | 154 | 7      | 7,933  |
| 6   |   | 59   | 7      | 58,163 | 154 | 7      | 12,912 |
| 7   |   | 59   | 4      | 14,261 | 153 | 59     | 32,147 |
| 8   |   | 59   | 5      | 2,392  | 153 | 56     | 47,769 |
| 9   |   | 59   | 9      | 58,164 | 153 | 55     | 26,913 |
| 10  |   | 59   | 10     | 2,25   | 154 | 1      | 24,702 |
| 11  | 59  | 14   | 34,614 | 154    | 2   | 5,89   |        |
| <b>Забайкальский край</b>   |   |  |        |        |     |        |        |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b> |   |  |        |        |     |        |        |
| 1   | <b>Поиски месторождений урана, пригодных для отработки способом ПВ, на Бадинской площади (Забайкальский Край)</b>                     |  |        |        |     |        |        |
|   | 1   | 51   | 8      | 18,096 | 109 | 32     | 34,645 |
|   | 2   | 51   | 19     | 2,775  | 109 | 32     | 14,21  |
|   | 3   | 51   | 28     | 55,601 | 109 | 57     | 25,92  |
|   | 4   | 51   | 17     | 9,299  | 109 | 57     | 41,553 |
|   | 5   | 51   | 15     | 17,88  | 109 | 53     | 26,7   |
| 6   | 51  | 14   | 45,309 | 109    | 42  | 46,935 |        |
| 2   | <b>Поисковые работы на серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Чашинской площади (Забайкальский край)</b>           |  |        |        |     |        |        |
|   | <b>Поисковые работы на серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Чашинской площади (Забайкальский край) Участок 1</b> |  |        |        |     |        |        |
|   | 1   | 51   | 0      | 17,018 | 118 | 58     | 48,867 |
|   | 2   | 50   | 58     | 51,549 | 119 | 4      | 53,352 |
|   | 3   | 51   | 0      | 1,021  | 119 | 8      | 22,851 |
|   | 4   | 50   | 59     | 13,417 | 119 | 9      | 47,841 |
|   | 5   | 50   | 58     | 42,896 | 119 | 10     | 35,274 |
|   | 6   | 50   | 55     | 59,011 | 119 | 5      | 17,877 |
| 7   | 50  | 57   | 59,016 | 118    | 56  | 36,861 |        |

| Поисковые работы на серебросодержащее полиметаллическое оруденение в пределах Чашинской площади (Забайкальский край) Участок 2 |  |    |          |     |    |          |
|--|--|----|----------|-----|----|----------|
| 1  | 51   | 0  | 56,2     | 119 | 9  | 30,296   |
| 2  | 51   | 2  | 14,018   | 119 | 11 | 2,893    |
| 3  | 51   | 3  | 59,124   | 119 | 10 | 41,284   |
| 4  | 51   | 3  | 55,234   | 119 | 11 | 46,601   |
| 5  | 51   | 3  | 35,913   | 119 | 12 | 58,077   |
| 6  | 51   | 4  | 17,722   | 119 | 13 | 4,598    |
| 7  | 51   | 4  | 58,022   | 119 | 11 | 26,896   |
| 8  | 51   | 6  | 3,991    | 119 | 13 | 23,325   |
| 9  | 51   | 4  | 18,21    | 119 | 14 | 50,998   |
| 10   | 51   | 0  | 2,014    | 119 | 13 | 8,896    |
| 11   | 50   | 59 | 26,385   | 119 | 11 | 59,684   |
| 12   | 51   | 0  | 14,362   | 119 | 10 | 40,858   |
| 3  | Поисковые и оценочные работы на полиметаллическое золото-серебряное оруденение в пределах Шилкинско-Заводской площади (Забайкальский край) |    |          |     |    |          |
| 1  | 52   | 33 | 54,15    | 118 | 39 | 14,89    |
| 2  | 52   | 34 | 30,15    | 118 | 38 | 49,89    |
| 3  | 52   | 36 | 59,15    | 118 | 40 | 20,89    |
| 4  | 52   | 37 | 34,16    | 118 | 40 | 22,89    |
| 5  | 52   | 38 | 11,16    | 118 | 37 | 54,89    |
| 6  | 52   | 38 | 49,16    | 118 | 37 | 56,89    |
| 7  | 52   | 38 | 55,16    | 118 | 38 | 23,89    |
| 8  | 52   | 39 | 10,16    | 118 | 41 | 6,90     |
| 9  | 52   | 37 | 27,15    | 118 | 41 | 56,90    |
| 10   | 52   | 37 | 6,15     | 118 | 41 | 55,90    |
| 11   | 52   | 36 | 22,15    | 118 | 41 | 35,90    |
| 12   | 52   | 35 | 24,15    | 118 | 41 | 1,89     |
| 13   | 52   | 34 | 45,15    | 118 | 40 | 24,89    |
| 4  | Оценочные работы на золотосодержащее колчеданно-полиметаллическое оруденение в пределах Андреевской площади (Забайкальский край)           |    |          |     |    |          |
| 1  | 50   | 56 | 16,587   | 117 | 49 | 4,9095   |
| 2  | 50   | 56 | 32,1986  | 117 | 51 | 44,9428  |
| 3  | 50   | 55 | 10,7276  | 117 | 51 | 42,9756  |
| 4  | 50   | 55 | 11,8727  | 117 | 49 | 3,7745   |
| 5  | Поисковые работы на золото-серебросодержащее свинцово-цинковое оруденение в пределах Кадаинско-Михайловской площади (Забайкальский край)   |    |          |     |    |          |
| 1  | 51   | 4  | 22,71951 | 119 | 15 | 5,24751  |
| 2  | 51   | 5  | 47,43553 | 119 | 16 | 47,4981  |
| 3  | 51   | 6  | 12,02205 | 119 | 18 | 45,91042 |
| 4  | 51   | 7  | 48,85139 | 119 | 24 | 41,3435  |
| 5  | 51   | 6  | 0,98075  | 119 | 26 | 14,81698 |
| 6  | 51   | 3  | 59,79602 | 119 | 19 | 17,73692 |
| 7  | 51   | 2  | 57,9451  | 119 | 18 | 36,14304 |
| 8  | 51   | 0  | 57,569   | 119 | 20 | 20,3306  |
| 9  | 50   | 59 | 31,66602 | 119 | 20 | 56,69808 |
| 10   | 50   | 59 | 8,91129  | 119 | 20 | 12,81268 |
| 11   | 50   | 56 | 44,65636 | 119 | 19 | 10,67581 |
| 12   | 50   | 54 | 11,78495 | 119 | 16 | 40,16698 |
| 13   | 50   | 54 | 3,3366   | 119 | 16 | 7,89106  |
| 14   | 50   | 55 | 59,41899 | 119 | 16 | 4,39231  |
| 15   | 50   | 58 | 25,21082 | 119 | 16 | 46,21584 |
| 16   | 50   | 58 | 30,99536 | 119 | 15 | 55,61041 |
| 17   | 50   | 59 | 23,78877 | 119 | 15 | 53,18487 |
| 18   | 51   | 1  | 15,81383 | 119 | 17 | 2,72863  |
| 19   | 51   | 1  | 32,31421 | 119 | 16 | 2,57182  |
| <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b>  |  |    |          |     |    |          |
| 1  | Поисковые работы на высокотитанистые руды в пределах Имангайтской площади (Забайкальский Край)   |    |          |     |    |          |

|   |   |    |    |         |     |    |         |
|---|---|----|----|---------|-----|----|---------|
|   | 1   | 56 | 9  | 40,4197 | 119 | 18 | 14,2982 |
|   | 2   | 56 | 23 | 41,6496 | 119 | 54 | 54,3082 |
|   | 3   | 56 | 24 | 27,4796 | 120 | 11 | 24,3181 |
|   | 4   | 56 | 36 | 11,3796 | 120 | 56 | 43,4281 |
|   | 5   | 56 | 28 | 8,1796  | 121 | 19 | 36,588  |
|   | 6   | 56 | 17 | 30,3896 | 120 | 22 | 10,7181 |
|   | 7   | 56 | 12 | 50,9396 | 120 | 11 | 21,8381 |
|   | 8   | 56 | 8  | 13,6697 | 119 | 38 | 47,7881 |
|   | 9   | 56 | 8  | 4,0297  | 119 | 22 | 23,9582 |
| 2   | <b>Прогнозно-минерогенические работы на уран и сопутствующие полезные ископаемые (плавиковый шпат) в пределах Куладжинской площади (Забайкальский край)</b> |    |    |         |     |    |         |
|   | 1   | 49 | 45 | 38,354  | 117 | 31 | 19,977  |
|   | 2   | 49 | 41 | 48,214  | 117 | 35 | 12,454  |
|   | 3   | 49 | 38 | 34,964  | 117 | 27 | 26,462  |
|   | 4   | 49 | 38 | 43,536  | 117 | 21 | 37,558  |
|   | 5   | 49 | 39 | 32,249  | 117 | 21 | 44,352  |
|   | 6   | 49 | 40 | 35,041  | 117 | 19 | 25,796  |
| 3   | <b>Прогнозно-минерогенические работы на золото-медно-молибден-порфиговое оруденение на Аленгуйской площади (Забайкальский край)</b>                         |    |    |         |     |    |         |
|   | 1   | 51 | 15 | 15      | 117 | 16 | 7       |
|   | 2   | 51 | 15 | 13      | 117 | 27 | 58      |
|   | 3   | 51 | 5  | 58      | 117 | 28 | 2       |
|   | 4   | 51 | 4  | 34      | 117 | 19 | 20      |
|   | 5   | 51 | 3  | 47      | 117 | 11 | 43      |
|   | 6   | 51 | 5  | 36,311  | 117 | 9  | 7,506   |
|   | 7   | 51 | 6  | 15      | 117 | 8  | 26      |
|   | 8   | 51 | 7  | 36,507  | 117 | 14 | 21,519  |
|   | 9   | 51 | 8  | 17,187  | 117 | 16 | 30,163  |
|   | 10  | 51 | 9  | 43,073  | 117 | 16 | 32,635  |
|   | 11  | 51 | 10 | 24,15   | 117 | 15 | 41,67   |
|   | 12  | 51 | 11 | 29,601  | 117 | 14 | 50,622  |
|   | 13  | 51 | 12 | 0,733   | 117 | 14 | 28,768  |
|   | 14  | 51 | 12 | 58,914  | 117 | 13 | 44,986  |
|   | 15  | 51 | 14 | 5,713   | 117 | 13 | 49,397  |
|   | 16  | 51 | 15 | 15      | 117 | 16 | 7       |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b>   |   |    |    |         |     |    |         |
| 1   | <b>Поиски близповерхностных месторождений урана под кучное выщелачивание на Дурулгуйской площади (Забайкальский Край)</b>                                   |    |    |         |     |    |         |
|   | 1   | 50 | 24 | 32,079  | 114 | 9  | 44,304  |
|   | 2   | 50 | 24 | 32,387  | 114 | 19 | 48,502  |
|   | 3   | 50 | 14 | 8,646   | 114 | 33 | 24,693  |
|   | 4   | 50 | 14 | 5,487   | 114 | 9  | 46,027  |
| <b>Республика Бурятия</b>   |   |    |    |         |     |    |         |
| <b>Перечень объектов 1-й очереди (объекты на 2024 - 2026 год)</b>   |   |    |    |         |     |    |         |
| <b>Оценочные работы на Дулесминском рудном поле Витимского уранорудного района (Дальневосточный ФО, Республика Бурятия)</b> |   |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 1   | 53 | 40 | 34,8    | 112 | 13 | 45,1    |
|   | 2   | 53 | 35 | 20,9    | 112 | 21 | 58      |
|   | 3   | 53 | 26 | 9,2     | 112 | 2  | 11,9    |
|   | 4   | 53 | 25 | 40      | 111 | 55 | 20,4    |
|   | 5   | 53 | 28 | 49,3    | 111 | 55 | 0,5     |
|   | 6   | 53 | 33 | 2,36    | 112 | 2  | 1,861   |
|   | 7   | 53 | 32 | 32,359  | 112 | 5  | 4,868   |
|   | 8   | 53 | 36 | 3,764   | 112 | 6  | 33,923  |
| 2   | <b>Оценочные работы на бериллиевое оруденение в пределах Снежного рудного поля (Республика Бурятия)</b>   |    |    |         |     |    |         |
|   | 1   | 52 | 57 | 47,277  | 99  | 14 | 39,311  |
|   | 2   | 52 | 58 | 20,278  | 99  | 21 | 21,326  |
|   | 3   | 52 | 56 | 35,276  | 99  | 23 | 22,331  |

|    |  |    |       |        |     |       |        |
|----|--|----|-------|--------|-----|-------|--------|
|    | 4  | 52 | 54    | 57,273 | 99  | 18    | 48,321 |
|    | 5  | 52 | 56    | 28,275 | 99  | 15    | 54,314 |
|    | <b>Перечень объектов 2-й очереди (объекты на 2027 - 2029 год)</b>  |    |       |        |     |       |        |
| 1  | <b>Поисковые работы на урановые объекты песчаникового типа в пределах Нашитуйской площади (Республика Бурятия)</b>         |    |       |        |     |       |        |
|    | 1  | 50 | 47    | 6,134  | 102 | 16    | 47,764 |
|    | 2  | 50 | 47    | 3,971  | 102 | 24    | 50,175 |
|    | 3  | 50 | 39    | 7,532  | 102 | 21    | 49,742 |
|    | 4  | 50 | 40    | 10,22  | 102 | 17    | 21,336 |
|    | 5  | 50 | 44    | 10,181 | 102 | 20    | 4,958  |
| 2  | <b>Поиски месторождений урана песчаникового типа в пределах Муясынкой площади (Республика Бурятия)</b>                     |    |       |        |     |       |        |
|    | 1  | 53 | 32    | 19,858 | 111 | 17    | 54,549 |
|    | 2  | 53 | 49    | 42,631 | 111 | 43    | 36,924 |
|    | 3  | 53 | 49    | 39,398 | 111 | 51    | 49,569 |
|    | 4  | 53 | 38    | 58,431 | 111 | 55    | 11,905 |
|    | 5  | 53 | 30    | 7,497  | 111 | 49    | 11,885 |
|    | 6  | 53 | 30    | 8,12   | 111 | 38    | 50,21  |
|    | 7  | 53 | 38    | 27,468 | 111 | 47    | 10,421 |
|    | 8  | 53 | 39    | 33,692 | 111 | 45    | 32,453 |
|    | 9  | 53 | 31    | 34,637 | 111 | 31    | 4,783  |
| 3  | <b>Поисковые работы на объекты урана песчаникового типа на территории Кижимгино-Кудунской впадины (Республика Бурятия)</b> |    |       |        |     |       |        |
|    | 1  | 51 | 59    | 52,831 | 110 | 20    | 34,738 |
|    | 2  | 52 | 9     | 50,634 | 110 | 52    | 16,58  |
|    | 3  | 52 | 8     | 41,824 | 110 | 54    | 57,508 |
|    | 4  | 51 | 54    | 25,706 | 110 | 55    | 4,804  |
|    | 5  | 51 | 47    | 44,198 | 110 | 37    | 54,382 |
|    | 6  | 51 | 44    | 31,653 | 110 | 20    | 49,432 |
| 4  | <b>Поисковые работы на скрытое комплексное W-Mo-Au оруденение в пределах Джидинского рудного поля (Республика Бурятия)</b> |    |       |        |     |       |        |
|    | 1  | 50 | 20    | 28,131 | 103 | 22    | 46,819 |
|    | 2  | 50 | 21    | 8,051  | 103 | 22    | 22,867 |
|    | 3  | 50 | 20    | 33,236 | 103 | 24    | 56,114 |
|    | 4  | 50 | 19    | 28,077 | 103 | 27    | 3,658  |
|    | 5  | 50 | 17    | 25,707 | 103 | 27    | 7,635  |
|    | 6  | 50 | 15    | 29,182 | 103 | 25    | 30,687 |
|    | 7  | 50 | 14    | 57,322 | 103 | 24    | 0,3    |
|    | 8  | 50 | 16    | 12,439 | 103 | 22    | 55,836 |
|    | 9  | 50 | 17    | 21,756 | 103 | 22    | 18,947 |
|    | 10   | 50 | 18    | 26,058 | 103 | 22    | 16,938 |
|    | 11   | 50 | 20    | 27,594 | 103 | 22    | 13,015 |
| 5  | <b>Поисковые работы на рудное золото на Горбыловской площади (Республика Бурятия)</b>                                      |    |       |        |     |       |        |
|    | 1  | 54 | 25    | 24,43  | 112 | 14    | 18,2   |
|    | 2  | 54 | 25    | 12,43  | 112 | 15    | 23,72  |
|    | 3  | 54 | 24    | 57,66  | 112 | 15    | 59,29  |
|    | 4  | 54 | 24    | 5,63   | 112 | 17    | 21,85  |
|    | 5  | 54 | 24    | 19,55  | 112 | 17    | 57,42  |
|    | 6  | 54 | 25    | 32,66  | 112 | 16    | 2,77   |
|    | 7  | 54 | 25    | 51,23  | 112 | 14    | 40,27  |
|    | 8  | 54 | 26    | 35,74  | 112 | 13    | 26,41  |
|    | 9  | 54 | 26    | 32,21  | 112 | 13    | 2,79   |
|    | 10   | 54 | 25    | 47,33  | 112 | 14    | 6,76   |
|    | 11   | 54 | 25    | 40,82  | 112 | 12    | 52,95  |
|    | 12   | 54 | 26    | 56,65  | 112 | 11    | 36,39  |
|    | 13   | 54 | 27    | 23,6   | 112 | 12    | 21,74  |
|    | 14   | 54 | 26    | 35,45  | 112 | 13    | 10,25  |
| 15 | 54   | 26 | 37,25 | 112    | 13  | 26,39 |        |

|    |    |    |       |     |    |       |
|----|----|----|-------|-----|----|-------|
| 16 | 54 | 27 | 38,41 | 112 | 12 | 44,83 |
| 17 | 54 | 27 | 48,11 | 112 | 13 | 8,01  |
| 18 | 54 | 27 | 32,79 | 112 | 13 | 48,8  |
| 19 | 54 | 27 | 45,6  | 112 | 14 | 25,57 |
| 20 | 54 | 26 | 23,32 | 112 | 16 | 50,79 |
| 21 | 54 | 26 | 17,88 | 112 | 17 | 13    |
| 22 | 54 | 25 | 9,58  | 112 | 16 | 42,1  |
| 23 | 54 | 24 | 19,41 | 112 | 18 | 3,83  |
| 24 | 54 | 23 | 59,45 | 112 | 17 | 10,22 |
| 25 | 54 | 24 | 3,53  | 112 | 14 | 29,72 |
| 26 | 54 | 22 | 8,01  | 112 | 12 | 25,65 |
| 27 | 54 | 22 | 45,68 | 112 | 11 | 47,06 |
| 28 | 54 | 22 | 34,15 | 112 | 11 | 25,06 |
| 29 | 54 | 21 | 48,43 | 112 | 10 | 24,52 |
| 30 | 54 | 21 | 5,75  | 112 | 9  | 37,97 |
| 31 | 54 | 20 | 55,53 | 112 | 8  | 44,83 |
| 32 | 54 | 18 | 37,01 | 112 | 6  | 47,95 |
| 33 | 54 | 18 | 54,14 | 112 | 5  | 34,33 |
| 34 | 54 | 19 | 25,54 | 112 | 5  | 36,93 |
| 35 | 54 | 19 | 29,11 | 112 | 5  | 30,67 |
| 36 | 54 | 19 | 21,29 | 112 | 5  | 17,44 |
| 37 | 54 | 18 | 58,61 | 112 | 5  | 14,35 |
| 38 | 54 | 18 | 40,19 | 112 | 4  | 47,21 |
| 39 | 54 | 18 | 59,79 | 112 | 4  | 27,46 |
| 40 | 54 | 19 | 21,95 | 112 | 4  | 24,89 |
| 41 | 54 | 19 | 22,81 | 112 | 4  | 4,03  |
| 42 | 54 | 18 | 29,59 | 112 | 3  | 53,53 |
| 43 | 54 | 18 | 12,33 | 112 | 3  | 10,11 |
| 44 | 54 | 18 | 16,87 | 112 | 2  | 43,93 |
| 45 | 54 | 18 | 42,05 | 112 | 3  | 11,26 |
| 46 | 54 | 18 | 49,3  | 112 | 3  | 0,34  |
| 47 | 54 | 18 | 37,84 | 112 | 2  | 28,41 |
| 48 | 54 | 19 | 1,27  | 112 | 1  | 42,61 |
| 49 | 54 | 19 | 30,26 | 112 | 2  | 32,61 |
| 50 | 54 | 19 | 41,13 | 112 | 3  | 54,33 |
| 51 | 54 | 19 | 55,24 | 112 | 3  | 45,71 |
| 52 | 54 | 19 | 57,56 | 112 | 2  | 17,76 |
| 53 | 54 | 21 | 1,02  | 112 | 3  | 19,52 |
| 54 | 54 | 20 | 41,8  | 112 | 4  | 29,2  |
| 55 | 54 | 21 | 5,49  | 112 | 4  | 50,25 |
| 56 | 54 | 21 | 24,53 | 112 | 3  | 42,88 |
| 57 | 54 | 22 | 11,96 | 112 | 4  | 29,45 |
| 58 | 54 | 21 | 56,28 | 112 | 6  | 13,61 |
| 59 | 54 | 22 | 38,86 | 112 | 5  | 28,03 |
| 60 | 54 | 23 | 7,89  | 112 | 5  | 23,78 |
| 61 | 54 | 23 | 21,32 | 112 | 5  | 36,1  |
| 62 | 54 | 23 | 39,72 | 112 | 6  | 7,54  |
| 63 | 54 | 23 | 36,48 | 112 | 7  | 19,15 |
| 64 | 54 | 23 | 24,94 | 112 | 7  | 34,91 |
| 65 | 54 | 22 | 58,76 | 112 | 8  | 13,21 |
| 66 | 54 | 22 | 11,7  | 112 | 8  | 50,53 |
| 67 | 54 | 22 | 22,04 | 112 | 9  | 15,63 |
| 68 | 54 | 23 | 22,86 | 112 | 8  | 31,61 |
| 69 | 54 | 23 | 17,64 | 112 | 10 | 56,37 |
| 70 | 54 | 23 | 26,36 | 112 | 11 | 1,93  |
| 71 | 54 | 23 | 43,72 | 112 | 9  | 39,43 |
| 72 | 54 | 24 | 8,37  | 112 | 10 | 22,84 |
| 73 | 54 | 23 | 37,07 | 112 | 11 | 47,97 |

|  |   |    |       |         |     |       |         |
|--|---|----|-------|---------|-----|-------|---------|
| 74   | 54  | 23 | 45,84 | 112     | 12  | 33,64 |         |
| 75   | 54  | 24 | 35,52 | 112     | 10  | 32,27 |         |
| 76   | 54  | 23 | 47,12 | 112     | 9   | 23,42 |         |
| 77   | 54  | 24 | 22,52 | 112     | 7   | 19,15 |         |
| 78   | 54  | 25 | 4,79  | 112     | 8   | 29,26 |         |
| 79   | 54  | 24 | 19,06 | 112     | 9   | 44,05 |         |
| 80   | 54  | 24 | 41,46 | 112     | 10  | 14,71 |         |
| 81   | 54  | 25 | 27,39 | 112     | 9   | 7,06  |         |
| 82   | 54  | 26 | 40,54 | 112     | 11  | 9,25  |         |
| 83   | 54  | 24 | 50,7  | 112     | 13  | 0,18  |         |
| 84   | 54  | 24 | 51,98 | 112     | 13  | 20,63 |         |
| 85   | 54  | 25 | 21,2  | 112     | 13  | 8,02  |         |
| <b>Перечень объектов 3-й очереди (объекты на 2030 - 2033 год)</b>                              |   |    |       |         |     |       |         |
| 1  | Оценочные работы на скрытое комплексное W-Мо-Au оруденение в пределах Джидинского рудного поля (Республика Бурятия)   |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 50 | 19    | 28,077  | 103 | 27    | 3,658   |
|  | 2   | 50 | 17    | 25,707  | 103 | 27    | 7,635   |
|  | 3   | 50 | 17    | 21,756  | 103 | 22    | 18,947  |
|  | 4   | 50 | 19    | 23,019  | 103 | 22    | 15,099  |
| 2  | Поиски слепого и слабопроявленного уранового оруденения в вулканогенно-осадочных комплексах и гранитном фундаменте Байсыханской ВТС в южной части Витимского урановорудного района (Республика Бурятия) |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 53 | 28    | 17,965  | 111 | 53    | 15,484  |
|  | 2   | 53 | 28    | 19,905  | 112 | 12    | 4,769   |
|  | 3   | 53 | 21    | 37,251  | 112 | 12    | 21,55   |
|  | 4   | 53 | 17    | 49,155  | 112 | 0     | 46,375  |
|  | 5   | 53 | 17    | 51,802  | 111 | 53    | 21,773  |
| <b>Объекты II этапа федерального проекта "Геология: возрождение легенды" на территории СФО</b> |   |    |       |         |     |       |         |
| <b>Красноярский край</b>   |   |    |       |         |     |       |         |
| 1  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Эргакского массива (Красноярский край)   |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 53 | 22    | 42,2678 | 94  | 25    | 59,6514 |
|  | 2   | 53 | 22    | 42,2688 | 94  | 30    | 59,6627 |
|  | 3   | 53 | 17    | 32,2617 | 94  | 30    | 59,6655 |
|  | 4   | 53 | 14    | 32,257  | 94  | 28    | 29,6615 |
|  | 5   | 53 | 14    | 32,256  | 94  | 22    | 59,6491 |
|  | 6   | 53 | 18    | 32,2615 | 94  | 22    | 59,647  |
| 2  | Прогнозно-минерагенические работы на урановое оруденение песчаникового типа в пределах Канско-Рыбной площади (Красноярский край)  |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 56 | 9     | 45,771  | 94  | 22    | 44,208  |
|  | 2   | 56 | 10    | 20,343  | 94  | 34    | 0,472   |
|  | 3   | 55 | 55    | 37,459  | 94  | 36    | 21,974  |
|  | 4   | 55 | 54    | 56,124  | 94  | 24    | 57,053  |
| 3  | Прогнозно-минерагенические работы на окисленные марганцевые руды в пределах Иочиминской площади (Красноярский край)   |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 60 | 40    | 2,766   | 93  | 13    | 47,479  |
|  | 2   | 60 | 39    | 58,903  | 93  | 20    | 43,884  |
|  | 3   | 60 | 35    | 29,072  | 93  | 30    | 6,674   |
|  | 4   | 60 | 29    | 37,007  | 93  | 30    | 6,674   |
|  | 5   | 60 | 32    | 22,127  | 93  | 19    | 38,17   |
|  | 6   | 60 | 36    | 57,385  | 93  | 15    | 8,428   |
| 4  | Поисковые работы на фосфорсодержащие сырье в пределах Бирюсино-Саржаковской площади (Красноярский край)   |    |       |         |     |       |         |
|  | 1   | 55 | 51    | 12      | 92  | 5     | 39      |
|  | 2   | 55 | 51    | 8,5     | 92  | 4     | 24,5    |
|  | 3   | 55 | 51    | 13,5    | 92  | 3     | 45      |
|  | 4   | 55 | 51    | 28      | 92  | 3     | 19,5    |
|  | 5   | 55 | 51    | 39,5    | 92  | 3     | 32,5    |
|  | 6   | 55 | 51    | 53,5    | 92  | 4     | 19,5    |
|  | 7   | 55 | 52    | 6       | 92  | 4     | 56      |
|  | 8   | 55 | 52    | 15      | 92  | 6     | 3,5     |
|  | 9   | 55 | 51    | 50,5    | 92  | 7     | 3       |
|  | 10  | 55 | 51    | 21      | 92  | 6     | 23      |

|                          |   |    |    |          |     |    |          |
|--------------------------|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 5                        | Поисковые работы на плавиковый шпат в пределах Кахтарминской площади (Красноярский край)  |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 54 | 41 | 12,39    | 96  | 24 | 47,092   |
|                          | 2   | 54 | 40 | 3,972    | 96  | 25 | 44,61    |
|                          | 3   | 54 | 40 | 30,94    | 96  | 27 | 11,706   |
|                          | 4   | 54 | 41 | 33,346   | 96  | 26 | 25,791   |
| 6                        | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Териновской алмазоносной площади (Красноярский край)                                |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 59 | 37 | 2,815    | 99  | 33 | 0,225    |
|                          | 2   | 59 | 43 | 32,824   | 99  | 43 | 30,251   |
|                          | 3   | 59 | 43 | 32,826   | 100 | 7  | 0,314    |
|                          | 4   | 59 | 35 | 32,816   | 100 | 7  | 0,316    |
|                          | 5   | 59 | 35 | 23,626   | 99  | 55 | 28,085   |
|                          | 6   | 59 | 36 | 18,999   | 99  | 55 | 24,514   |
|                          | 7   | 59 | 36 | 20,448   | 99  | 53 | 22,875   |
|                          | 8   | 59 | 35 | 55,261   | 99  | 52 | 13,898   |
|                          | 9   | 59 | 35 | 20,876   | 99  | 52 | 14,673   |
|                          | 10  | 59 | 35 | 2,812    | 99  | 33 | 0,226    |
| 7                        | Поисковые работы на урановое оруденение песчаникового типа в пределах Канско-Рыбной площади (Красноярский край)                                   |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 56 | 9  | 45,771   | 94  | 22 | 44,208   |
|                          | 2   | 56 | 10 | 20,343   | 94  | 34 | 0,472    |
|                          | 3   | 55 | 55 | 37,459   | 94  | 36 | 21,974   |
|                          | 4   | 55 | 54 | 56,124   | 94  | 24 | 57,053   |
| 8                        | Поисковые работы на марганцевые руды на Большегитской площади, Енисейский край (Красноярский край)  |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 58 | 57 | 37,5     | 93  | 4  | 31       |
|                          | 2   | 58 | 57 | 17,2     | 93  | 6  | 25,2     |
|                          | 3   | 58 | 56 | 14,2     | 93  | 6  | 59,1     |
|                          | 4   | 58 | 54 | 59,1     | 93  | 9  | 35,5     |
|                          | 5   | 58 | 53 | 6,6      | 93  | 12 | 47,7     |
|                          | 6   | 58 | 52 | 34,4     | 93  | 11 | 24,5     |
|                          | 7   | 58 | 55 | 34,4     | 93  | 6  | 13,3     |
|                          | 8   | 58 | 56 | 54,7     | 93  | 5  | 18,2     |
| 9                        | Поисково-оценочные работы на каолин в пределах Покровской площади (Красноярский край)   |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 57 | 8  | 59,502   | 93  | 32 | 3,618    |
|                          | 2   | 57 | 8  | 47,799   | 93  | 30 | 43,943   |
|                          | 3   | 57 | 8  | 8,778    | 93  | 31 | 40,65    |
|                          | 4   | 57 | 8  | 52,482   | 93  | 32 | 50,991   |
| <b>Иркутская область</b> |   |    |    |          |     |    |          |
| 10                       | Поиски золотосодержащего молибден-медно-порфирового оруденения в пределах Сангасского рудного узла (Иркутская область, Восточный Саян)            |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 53 | 17 | 39,89032 | 98  | 28 | 57,94698 |
|                          | 2   | 53 | 16 | 35,17932 | 98  | 33 | 8,48178  |
|                          | 3   | 53 | 18 | 21,83542 | 98  | 38 | 42,81981 |
|                          | 4   | 53 | 16 | 18,08282 | 98  | 40 | 50,93231 |
|                          | 5   | 53 | 12 | 31,28659 | 98  | 40 | 55,46668 |
|                          | 6   | 53 | 10 | 43,97149 | 98  | 35 | 32,96712 |
|                          | 7   | 53 | 10 | 40,72982 | 98  | 30 | 26,91962 |
|                          | 8   | 53 | 16 | 9,93488  | 98  | 25 | 54,48956 |
| 11                       | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Верхнекатангской площади Илимо-Катангского алмазоносного района (Иркутская область) |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 58 | 34 | 38,74744 | 104 | 26 | 56,01275 |
|                          | 2   | 58 | 26 | 50,73713 | 104 | 48 | 12,06785 |
|                          | 3   | 58 | 4  | 24,70782 | 104 | 15 | 50,98415 |
|                          | 4   | 58 | 12 | 39,71853 | 103 | 55 | 5,93062  |
| 12                       | Поисковые работы на уран на Уватской площади (Иркутская область)  |    |    |          |     |    |          |
|                          | 1   | 54 | 53 | 24,431   | 98  | 32 | 15,177   |
|                          | 2   | 54 | 54 | 58,433   | 98  | 37 | 10,188   |
|                          | 3   | 54 | 55 | 3,429    | 98  | 47 | 12,219   |
|                          | 4   | 54 | 54 | 12,639   | 98  | 48 | 13,904   |
|                          | 5   | 54 | 54 | 6,556    | 98  | 47 | 51,169   |
|                          | 6   | 54 | 53 | 44,523   | 98  | 47 | 17,142   |
|                          | 7   | 54 | 53 | 36,471   | 98  | 47 | 24,177   |
|                          | 8   | 54 | 53 | 42,999   | 98  | 48 | 49,882   |

|    |  |    |    |         |     |    |         |
|----|--|----|----|---------|-----|----|---------|
|    | 9  | 54 | 50 | 37,628  | 98  | 52 | 34,448  |
|    | 10   | 54 | 50 | 45,574  | 98  | 51 | 34,165  |
|    | 11   | 54 | 50 | 2,481   | 98  | 51 | 36,161  |
|    | 12   | 54 | 49 | 57,463  | 98  | 51 | 53,188  |
|    | 13   | 54 | 49 | 49,466  | 98  | 52 | 13,189  |
|    | 14   | 54 | 49 | 31,462  | 98  | 53 | 52,247  |
|    | 15   | 54 | 49 | 32,308  | 98  | 53 | 53,408  |
|    | 16   | 54 | 48 | 15,426  | 98  | 55 | 26,233  |
|    | 17   | 54 | 46 | 22,423  | 98  | 48 | 49,218  |
|    | 18   | 54 | 46 | 21,422  | 98  | 41 | 38,201  |
|    | Исключая   |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 54 | 51 | 17,632  | 98  | 41 | 12,319  |
|    | 2  | 54 | 52 | 12,353  | 98  | 42 | 47,362  |
|    | 3  | 54 | 49 | 20,63   | 98  | 47 | 50,135  |
|    | 4  | 54 | 48 | 34,549  | 98  | 45 | 50,25   |
| 13 | Прогнозно-минерагенические работы на нетрадиционный типы рудных литиевых месторождений (литиеносные гектары) (Иркутская область)                   |    |    |         |     |    |         |
|    | Прогнозно-минерагенические работы на нетрадиционный типы рудных литиевых месторождений (литиеносные гектары) (Иркутская область) (Участок Улькан)  |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 56 | 0  | 2,571   | 107 | 19 | 8,171   |
|    | 2  | 56 | 0  | 2,535   | 108 | 0  | 1,529   |
|    | 3  | 55 | 40 | 2,513   | 108 | 0  | 1,525   |
|    | 4  | 55 | 40 | 2,514   | 107 | 45 | 1,489   |
|    | 5  | 55 | 47 | 32,326  | 107 | 36 | 40,305  |
|    | 6  | 55 | 50 | 38,644  | 107 | 19 | 59,11   |
|    | Прогнозно-минерагенические работы на нетрадиционный типы рудных литиевых месторождений (литиеносные гектары) (Иркутская область) (Участок Муринья) |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 55 | 20 | 3,387   | 107 | 46 | 7,805   |
|    | 2  | 55 | 20 | 0       | 108 | 26 | 0,337   |
|    | 3  | 54 | 46 | 26,405  | 108 | 37 | 45,431  |
|    | 4  | 54 | 49 | 20,194  | 108 | 10 | 46,079  |
|    | 5  | 54 | 40 | 2,434   | 107 | 37 | 31,46   |
|    | 6  | 54 | 40 | 2,435   | 107 | 15 | 1,407   |
|    | 7  | 54 | 53 | 23,268  | 107 | 15 | 1,409   |
| 14 | Прогнозно-минерагенические работы на урановое оруденение жильно-штоковеркого типа в пределах Ничатской площади (Иркутская область)                 |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 58 | 8  | 42,72   | 117 | 13 | 16,612  |
|    | 2  | 58 | 8  | 9       | 118 | 11 | 43      |
|    | 3  | 57 | 40 | 0       | 118 | 2  | 30      |
|    | 4  | 57 | 39 | 51,53   | 116 | 56 | 2,927   |
| 15 | Прогнозно-минерагенические работы на окисленные марганцевые руды в пределах Молбинской площади (Иркутская область)                                 |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 59 | 34 | 13,976  | 116 | 41 | 57,726  |
|    | 2  | 59 | 59 | 48,831  | 117 | 14 | 26,986  |
|    | 3  | 59 | 50 | 25,506  | 117 | 43 | 27,765  |
|    | 4  | 59 | 20 | 4,976   | 118 | 0  | 2,575   |
|    | 5  | 58 | 40 | 7,728   | 118 | 0  | 5,584   |
|    | 6  | 58 | 40 | 3,781   | 116 | 59 | 18,217  |
|    | 7  | 59 | 20 | 8,118   | 117 | 0  | 21,567  |
| 16 | Поисковые работы на комплексные вольфрамовые руды в пределах Право-Сехтинской площади Лужбинско-Сехтинского рудного района (Иркутская область)     |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 58 | 7  | 8,756   | 111 | 52 | 44,153  |
|    | 2  | 58 | 7  | 8,755   | 111 | 59 | 16,17   |
|    | 3  | 58 | 0  | 25,748  | 111 | 47 | 11,136  |
|    | 4  | 58 | 0  | 27,749  | 111 | 40 | 42,119  |
| 17 | Поисковые работы на уран в пределах Кирейской площади (Иркутская область)  |    |    |         |     |    |         |
|    | 1  | 53 | 44 | 32,3451 | 99  | 55 | 12,3905 |
|    | 2  | 53 | 47 | 14,3489 | 99  | 56 | 26,3926 |
|    | 3  | 53 | 44 | 0,3462  | 100 | 16 | 23,4392 |
|    | 4  | 53 | 41 | 17,3424 | 100 | 15 | 7,4369  |
| 18 | Поисковые работы на урановое оруденение жильно-штоковеркого типа в пределах Ничатской площади (Иркутская область)                                  |    |    |         |     |    |         |



|                           |  |    |    |        |     |    |        |
|---------------------------|--|----|----|--------|-----|----|--------|
|                           | 1  | 58 | 8  | 42,72  | 117 | 13 | 16,612 |
|                           | 2  | 58 | 8  | 9      | 118 | 11 | 43     |
|                           | 3  | 57 | 40 | 0      | 118 | 2  | 30     |
|                           | 4  | 57 | 39 | 51,53  | 116 | 56 | 2,927  |
| 19                        | <b>Прогнозно-минерагенические работы на урановое оруденение жильно-штокерного типа в пределах Амандрак-Аянахской площади (Иркутская область)</b> |    |    |        |     |    |        |
|                           | 1  | 59 | 31 | 14,44  | 114 | 55 | 51,506 |
|                           | 2  | 59 | 33 | 46,488 | 115 | 11 | 8,074  |
|                           | 3  | 59 | 33 | 44,5   | 115 | 31 | 18     |
|                           | 4  | 59 | 40 | 1,039  | 115 | 39 | 40,751 |
|                           | 5  | 59 | 40 | 25,024 | 115 | 46 | 45,627 |
|                           | 6  | 59 | 26 | 59,814 | 115 | 58 | 14,339 |
|                           | 7  | 59 | 23 | 27,376 | 115 | 39 | 3,745  |
|                           | 8  | 59 | 23 | 58,214 | 115 | 24 | 33,434 |
|                           | 9  | 59 | 20 | 25,776 | 115 | 5  | 46,14  |
|                           | 10   | 59 | 23 | 9,28   | 115 | 0  | 56,229 |
|                           | 11   | 59 | 24 | 20,732 | 114 | 59 | 51,198 |
| <b>Республика Хакасия</b> |  |    |    |        |     |    |        |
| 20                        | <b>Поисковые работы на высококачественные бентонитовые глины в пределах Бейского и Изыхского участков (Республика Хакасия)</b>                   |    |    |        |     |    |        |
|                           | 1  | 53 | 30 | 39     | 91  | 28 | 56     |
|                           | 2  | 53 | 32 | 31     | 91  | 30 | 59     |
|                           | 3  | 53 | 36 | 6      | 91  | 31 | 45     |
|                           | 4  | 53 | 36 | 2      | 91  | 33 | 56     |
|                           | 5  | 53 | 36 | 2      | 91  | 34 | 24     |
|                           | 6  | 53 | 29 | 44     | 91  | 30 | 5      |
| 21                        | <b>Поисковые работы на молибденовые руды в пределах Ипчульской площади (рудное поле Ипчульского месторождения) (Республика Хакасия)</b>          |    |    |        |     |    |        |
|                           | 1  | 54 | 16 | 9,952  | 89  | 20 | 27,732 |
|                           | 2  | 54 | 13 | 36,087 | 89  | 20 | 38,217 |
|                           | 3  | 54 | 13 | 45,527 | 89  | 22 | 20,617 |
|                           | 4  | 54 | 13 | 29,323 | 89  | 22 | 26,825 |
|                           | 5  | 54 | 13 | 17,803 | 89  | 22 | 37,308 |
|                           | 6  | 54 | 13 | 11,915 | 89  | 22 | 58,502 |
|                           | 7  | 54 | 13 | 18,875 | 89  | 23 | 15,953 |
|                           | 8  | 54 | 13 | 23,309 | 89  | 23 | 33,454 |
|                           | 9  | 54 | 13 | 25,701 | 89  | 23 | 53,839 |
|                           | 10   | 54 | 13 | 25,422 | 89  | 24 | 18,961 |
|                           | 11   | 54 | 13 | 27,204 | 89  | 24 | 35,693 |
|                           | 12   | 54 | 13 | 27,235 | 89  | 24 | 57,171 |
|                           | 13   | 54 | 13 | 25,3   | 89  | 25 | 23,764 |
|                           | 14   | 54 | 13 | 23,779 | 89  | 25 | 36,105 |
|                           | 15   | 54 | 13 | 6,688  | 89  | 25 | 35,433 |
|                           | 16   | 54 | 13 | 0,505  | 89  | 26 | 37,694 |
|                           | 17   | 54 | 12 | 59,389 | 89  | 28 | 6,641  |
|                           | 18   | 54 | 14 | 0,847  | 89  | 29 | 58,903 |
|                           | 19   | 54 | 10 | 3,809  | 89  | 30 | 0      |
|                           | 20   | 54 | 10 | 23,262 | 89  | 29 | 25,95  |
|                           | 21   | 54 | 10 | 34,262 | 89  | 28 | 50,949 |
|                           | 22   | 54 | 10 | 39,262 | 89  | 27 | 22,945 |
|                           | 23   | 54 | 10 | 49,262 | 89  | 26 | 41,944 |
|                           | 24   | 54 | 11 | 8,262  | 89  | 25 | 59,942 |
|                           | 25   | 54 | 11 | 23,262 | 89  | 25 | 41,941 |
|                           | 26   | 54 | 11 | 39,263 | 89  | 25 | 36,94  |
|                           | 27   | 54 | 11 | 53,263 | 89  | 25 | 21,94  |
|                           | 28   | 54 | 12 | 14,263 | 89  | 25 | 25,94  |
|                           | 29   | 54 | 12 | 40,264 | 89  | 25 | 40,94  |
|                           | 30   | 54 | 12 | 45,264 | 89  | 25 | 30,939 |
|                           | 31   | 54 | 12 | 25,264 | 89  | 25 | 20,939 |
|                           | 32   | 54 | 12 | 20,263 | 89  | 25 | 2,939  |
|                           | 33   | 54 | 11 | 47,263 | 89  | 25 | 4,939  |

|                        |  |    |          |    |    |          |
|------------------------|--|----|----------|----|----|----------|
| 34                     | 54   | 11 | 49,263   | 89 | 24 | 37,938   |
| 35                     | 54   | 12 | 1,263    | 89 | 24 | 14,937   |
| 36                     | 54   | 11 | 58,263   | 89 | 24 | 9,937    |
| 37                     | 54   | 11 | 44,262   | 89 | 24 | 32,938   |
| 38                     | 54   | 11 | 37,262   | 89 | 25 | 9,939    |
| 39                     | 54   | 11 | 3,262    | 89 | 25 | 44,941   |
| 40                     | 54   | 10 | 34,261   | 89 | 26 | 38,944   |
| 41                     | 54   | 10 | 25,261   | 89 | 27 | 22,945   |
| 42                     | 54   | 10 | 21,262   | 89 | 28 | 42,949   |
| 43                     | 54   | 10 | 14,262   | 89 | 29 | 20,95    |
| 44                     | 54   | 9  | 59,175   | 89 | 29 | 47,011   |
| 45                     | 54   | 9  | 43,473   | 89 | 25 | 42,477   |
| 46                     | 54   | 9  | 47,472   | 89 | 22 | 22,004   |
| 47                     | 54   | 10 | 56,738   | 89 | 20 | 37,325   |
| 48                     | 54   | 12 | 7,541    | 89 | 19 | 16,691   |
| 49                     | 54   | 12 | 46,515   | 89 | 18 | 13,125   |
| 50                     | 54   | 13 | 36,922   | 89 | 18 | 7,349    |
| 51                     | 54   | 14 | 37,699   | 89 | 17 | 45,197   |
| 52                     | 54   | 16 | 12,778   | 89 | 17 | 50,484   |
| <b>Исключая</b>        |  |    |          |    |    |          |
| 1                      | 54   | 11 | 1,779    | 89 | 23 | 55,237   |
| 2                      | 54   | 11 | 10,509   | 89 | 23 | 56,277   |
| 3                      | 54   | 11 | 18,749   | 89 | 23 | 44,637   |
| 4                      | 54   | 11 | 28,759   | 89 | 23 | 11,075   |
| 5                      | 54   | 11 | 11,249   | 89 | 22 | 51,165   |
| 6                      | 54   | 10 | 58,749   | 89 | 22 | 57,945   |
| 7                      | 54   | 10 | 51,088   | 89 | 23 | 7,105    |
| 8                      | 54   | 10 | 42,988   | 89 | 23 | 29,256   |
| 9                      | 54   | 10 | 47,628   | 89 | 23 | 33,997   |
| 10                     | 54   | 10 | 53,789   | 89 | 23 | 32,306   |
| 11                     | 54   | 10 | 57,309   | 89 | 23 | 35,316   |
| 12                     | 54   | 10 | 54,199   | 89 | 23 | 46,017   |
| <b>Республика Тыва</b> |  |    |          |    |    |          |
| 22                     | <b>Поисковые работы на полиметаллическое оруденение в пределах Улугойской зоны на Кызыл-Ташской площади (Республика Тыва)</b>        |    |          |    |    |          |
| 1                      | 52   | 14 | 12,18436 | 95 | 26 | 47,82106 |
| 2                      | 52   | 14 | 10,18714 | 95 | 43 | 11,85711 |
| 3                      | 52   | 10 | 51,18251 | 95 | 43 | 11,8586  |
| 4                      | 52   | 13 | 18,1831  | 95 | 26 | 47,82148 |
| 23                     | <b>Поисковые работы на рудное золото на Шивилигской площади (Республика Тыва)</b>  |    |          |    |    |          |
| 1                      | 50   | 50 | 49,96    | 93 | 54 | 10,55    |
| 2                      | 50   | 52 | 41,17    | 94 | 0  | 7,42     |
| 3                      | 50   | 53 | 10,28    | 94 | 4  | 53,63    |
| 4                      | 50   | 48 | 0,56     | 94 | 10 | 17,87    |
| 5                      | 50   | 47 | 46,05    | 94 | 18 | 45,53    |
| 6                      | 50   | 43 | 54,03    | 94 | 18 | 46,75    |
| 7                      | 50   | 43 | 19,19    | 94 | 15 | 59,79    |
| 8                      | 50   | 45 | 20,32    | 94 | 12 | 18,35    |
| 9                      | 50   | 47 | 18,98    | 94 | 4  | 42,73    |
| 10                     | 50   | 47 | 24,42    | 93 | 59 | 7,35     |
| 11                     | 50   | 48 | 25,56    | 93 | 56 | 37,57    |
| 12                     | 50   | 48 | 36,98    | 93 | 53 | 55,14    |
| 24                     | <b>Прогнозно-минерогенические работы на высокохромистые руды на массивах Южно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва)</b> |    |          |    |    |          |
| 1                      | 50   | 15 | 12,841   | 94 | 47 | 31,088   |
| 2                      | 50   | 23 | 25,67    | 94 | 42 | 15,191   |
| 3                      | 50   | 24 | 30,5     | 94 | 38 | 40,459   |
| 4                      | 50   | 32 | 27,839   | 94 | 52 | 34,573   |
| 5                      | 50   | 31 | 3,3      | 95 | 25 | 48,247   |
| 6                      | 50   | 28 | 54,827   | 95 | 25 | 40,517   |
| 7                      | 50   | 21 | 21,066   | 95 | 9  | 56,084   |

|                              |  |    |          |          |    |          |          |
|------------------------------|--|----|----------|----------|----|----------|----------|
| 25                           | Поисковые работы на рудное золото на Алтгаринской площади (Республика Тыва)  |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 50 | 47       | 43,35    | 93 | 22       | 21,03    |
|                              | 2  | 50 | 48       | 16,67    | 93 | 28       | 54,82    |
|                              | 3  | 50 | 52       | 26,35    | 93 | 37       | 47,66    |
|                              | 4  | 50 | 53       | 38,91    | 93 | 43       | 34,56    |
|                              | 5  | 50 | 53       | 40,72    | 93 | 49       | 58,66    |
|                              | 6  | 50 | 51       | 4,74     | 93 | 50       | 1,47     |
|                              | 7  | 50 | 49       | 48,75    | 93 | 38       | 17,05    |
|                              | 8  | 50 | 47       | 36,69    | 93 | 38       | 15,7     |
|                              | 9  | 50 | 47       | 24,11    | 93 | 43       | 46,15    |
|                              | 10   | 50 | 45       | 1,96     | 93 | 43       | 16,44    |
|                              | 11   | 50 | 44       | 53,06    | 93 | 24       | 52,97    |
|                              | 12   | 50 | 46       | 59,58    | 93 | 22       | 22,41    |
| 26                           | Оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Солчурской площади (Республика Тыва)   |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 50 | 41       | 59,1758  | 91 | 33       | 55,1003  |
|                              | 2  | 50 | 41       | 53,8957  | 91 | 34       | 10,1109  |
|                              | 3  | 50 | 41       | 0,0044   | 91 | 33       | 39,6204  |
| 4                            | 50   | 41 | 10,6345  | 91       | 33 | 8,0792   |          |
| 27                           | Поисковые работы на хромовые руды в пределах перспективных участков Южно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва)                  |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 50 | 15       | 12,841   | 94 | 47       | 31,088   |
|                              | 2  | 50 | 23       | 25,67    | 94 | 42       | 15,191   |
|                              | 3  | 50 | 24       | 30,5     | 94 | 38       | 40,459   |
|                              | 4  | 50 | 32       | 27,839   | 94 | 52       | 34,573   |
|                              | 5  | 50 | 31       | 3,3      | 95 | 25       | 48,247   |
|                              | 6  | 50 | 28       | 54,827   | 95 | 25       | 40,517   |
| 7                            | 50   | 21 | 21,066   | 95       | 9  | 56,084   |          |
| 28                           | Прогнозно-минерогенетические работы на высокохромистые руды на Билинском массиве Восточно-Тувинского гипербазитового пояса (Республика Тыва) |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 51 | 38       | 0,095    | 98 | 2        | 58,565   |
|                              | 2  | 51 | 31       | 49,13    | 98 | 6        | 56,063   |
|                              | 3  | 51 | 30       | 23,822   | 98 | 3        | 59,022   |
|                              | 4  | 51 | 38       | 54,574   | 97 | 57       | 57,128   |
| 5                            | 51   | 40 | 10,625   | 98       | 0  | 7,517    |          |
| 29                           | Поисковые работы на высокохромистые руды на перспективных участках Билинского массива (Республика Тыва)                                      |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 51 | 38       | 0,095    | 98 | 2        | 58,565   |
|                              | 2  | 51 | 31       | 49,13    | 98 | 6        | 56,063   |
|                              | 3  | 51 | 30       | 23,822   | 98 | 3        | 59,022   |
|                              | 4  | 51 | 38       | 54,574   | 97 | 57       | 57,128   |
| 5                            | 51   | 40 | 10,625   | 98       | 0  | 7,517    |          |
| <b>Томская область</b>       |  |    |          |          |    |          |          |
| 30                           | Поисковые работы на титан-циркониевые россыпи в пределах перспективных участков Георгиевского рудно-россыпного узла (Томская область)        |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 56 | 53       | 31,109   | 84 | 59       | 21,871   |
|                              | 2  | 56 | 59       | 54,693   | 85 | 19       | 41,752   |
|                              | 3  | 56 | 53       | 57,06    | 85 | 26       | 11,507   |
| 4                            | 56   | 46 | 53,581   | 85       | 5  | 14,799   |          |
| 31                           | Поисковые работы на золото в первичных рудах и корах выветривания в пределах Малоушайской площади (Томская область)                          |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 56 | 33       | 44,88564 | 85 | 27       | 46,94723 |
|                              | 2  | 56 | 33       | 49,20893 | 85 | 36       | 23,08836 |
|                              | 3  | 56 | 31       | 37,62655 | 85 | 35       | 3,21488  |
|                              | 4  | 56 | 31       | 34,12609 | 85 | 34       | 1,92456  |
|                              | 5  | 56 | 29       | 27,17083 | 85 | 32       | 46,32316 |
|                              | 6  | 56 | 29       | 21,66719 | 85 | 25       | 58,26833 |
| 7                            | 56   | 30 | 23,85454 | 85       | 25 | 55,54596 |          |
| <b>Новосибирская область</b> |  |    |          |          |    |          |          |
| 32                           | Поисковые работы на медное и молибденовое оруденение в пределах Верх-Чемской перспективной площади (Новосибирская область)                   |    |          |          |    |          |          |
|                              | 1  | 54 | 50       | 57       | 84 | 17       | 0        |
| 2                            | 54   | 51 | 30       | 84       | 18 | 31       |          |

|    |  |  |    |       |        |    |       |        |
|----|--|--|----|-------|--------|----|-------|--------|
|    | 3  | 54   | 51 | 12    | 84     | 18 | 37    |        |
|    | 4  | 54   | 51 | 15    | 84     | 19 | 13    |        |
|    | 5  | 54   | 48 | 49    | 84     | 22 | 52    |        |
|    | 6  | 54   | 47 | 6     | 84     | 22 | 51    |        |
|    | 7  | 54   | 47 | 6     | 84     | 20 | 20    |        |
| 33 | Поисковые работы на золото-сульфидно-кварцевое оруденение и сопряженные с ним золотоносные коры выветривания в пределах перспективных участков Егорьевской площади (Новосибирская область)                                 |  |    |       |        |    |       |        |
|    | Поисковые работы на золото-сульфидно-кварцевое оруденение и сопряженные с ним золотоносные коры выветривания в пределах перспективных участков Егорьевской площади (Новосибирская область) (Участок №1 "Новолушниковский") |  |    |       |        |    |       |        |
|    | 1  | 54   | 34 | 13,67 | 84     | 32 | 6,64  |        |
|    | 2  | 54   | 35 | 36,57 | 84     | 34 | 2,23  |        |
|    | 3  | 54   | 33 | 54,75 | 84     | 37 | 38,37 |        |
|    | 4  | 54   | 32 | 31,91 | 84     | 35 | 42,74 |        |
|    | 5  | 54   | 33 | 30,7  | 84     | 33 | 37,97 |        |
|    | 6  | 54   | 33 | 51,53 | 84     | 33 | 6,71  |        |
|    | 7  | 54   | 34 | 0     | 84     | 32 | 54    |        |
|    | 8  | 54   | 33 | 56,05 | 84     | 32 | 44,11 |        |
|    | Поисковые работы на золото-сульфидно-кварцевое оруденение и сопряженные с ним золотоносные коры выветривания в пределах перспективных участков Егорьевской площади (Новосибирская область) (Участок №2 "Таловский")        |  |    |       |        |    |       |        |
|    | 1  | 54   | 32 | 35,14 | 84     | 28 | 58,33 |        |
|    | 2  | 54   | 34 | 3,09  | 84     | 31 | 0,71  |        |
|    | 3  | 54   | 32 | 34,88 | 84     | 34 | 8,06  |        |
|    | 4  | 54   | 32 | 6,02  | 84     | 32 | 29,91 |        |
|    | 5  | 54   | 31 | 48,02 | 84     | 32 | 47,91 |        |
|    | 6  | 54   | 31 | 57,32 | 84     | 33 | 27,45 |        |
|    | 7  | 54   | 31 | 3,61  | 84     | 32 | 12,77 |        |
|    | Поисковые работы на золото-сульфидно-кварцевое оруденение и сопряженные с ним золотоносные коры выветривания в пределах перспективных участков Егорьевской площади (Новосибирская область) (Участок №3 "Петровский")       |  |    |       |        |    |       |        |
|    | 1  | 54   | 31 | 17,1  | 84     | 35 | 26,34 |        |
|    | 2  | 54   | 31 | 51,16 | 84     | 36 | 13,83 |        |
|    | 3  | 54   | 29 | 38,68 | 84     | 40 | 54,2  |        |
|    | 4  | 54   | 28 | 10,86 | 84     | 38 | 51,64 |        |
|    | 5  | 54   | 28 | 29    | 84     | 38 | 14    |        |
|    | 6  | 54   | 28 | 58    | 84     | 37 | 58    |        |
|    | 7  | 54   | 28 | 49,64 | 84     | 37 | 28,19 |        |
|    | 8  | 54   | 29 | 43,89 | 84     | 35 | 31,36 |        |
|    | 9  | 54   | 30 | 16,04 | 84     | 35 | 29,63 |        |
|    | 10   | 54   | 30 | 20,02 | 84     | 36 | 16,13 |        |
|    | 11   | 54   | 30 | 43,02 | 84     | 36 | 15,13 |        |
|    | 12   | 54   | 30 | 36,07 | 84     | 35 | 28,46 |        |
|    | <b>Кемеровская область</b>   |  |    |       |        |    |       |        |
|    | 34   | Прогнозно-минерагенические работы на коренное золото на Кундат-Талановской площади в Кемеровской области |    |       |        |    |       |        |
|    |  | 1  | 55 | 20    | 0,92   | 87 | 47    | 18,73  |
|    |  | 2  | 55 | 20    | 0,03   | 87 | 59    | 38,1   |
|    |  | 3  | 55 | 15    | 59,72  | 87 | 58    | 54,97  |
|    |  | 4  | 55 | 14    | 9,39   | 87 | 59    | 40,61  |
|    |  | 5  | 55 | 12    | 16,22  | 88 | 2     | 21,005 |
|    |  | 6  | 54 | 59    | 36,48  | 88 | 2     | 9,2    |
|    |  | 7  | 55 | 2     | 18,355 | 87 | 55    | 27,63  |
|    |  | 8  | 55 | 6     | 12,09  | 87 | 57    | 6,55   |
|    |  | 9  | 55 | 12    | 11,8   | 87 | 47    | 43,39  |
| 35 | Прогнозно-минерагенические работы на марганец в северной части Золотокитатской СФЗ (Кузнецкий Алатау, Кемеровская область)   |  |    |       |        |    |       |        |
|    | 1  | 55   | 58 | 21    | 86     | 20 | 48    |        |
|    | 2  | 55   | 58 | 21    | 86     | 42 | 11    |        |
|    | 3  | 55   | 54 | 8     | 86     | 42 | 28    |        |
|    | 4  | 55   | 41 | 12    | 86     | 47 | 40    |        |
|    | 5  | 55   | 28 | 7     | 86     | 57 | 37    |        |
|    | 6  | 55   | 20 | 7     | 86     | 57 | 46    |        |
|    | 7  | 55   | 20 | 6     | 86     | 54 | 42    |        |

|    |  |    |    |         |    |    |         |
|----|--|----|----|---------|----|----|---------|
|    | 8  | 55 | 24 | 20      | 86 | 51 | 14      |
|    | 9  | 55 | 25 | 20      | 86 | 52 | 55      |
|    | 10   | 55 | 26 | 16      | 86 | 53 | 49      |
|    | 11   | 55 | 28 | 29      | 86 | 51 | 43      |
|    | 12   | 55 | 29 | 25      | 86 | 49 | 15      |
|    | 13   | 55 | 31 | 27      | 86 | 48 | 2       |
|    | 14   | 55 | 34 | 22      | 86 | 44 | 40      |
|    | 15   | 55 | 36 | 34      | 86 | 39 | 2       |
|    | 16   | 55 | 39 | 28      | 86 | 38 | 23      |
|    | 17   | 55 | 40 | 47      | 86 | 36 | 41      |
|    | 18   | 55 | 42 | 58      | 86 | 31 | 11      |
|    | 19   | 55 | 46 | 29      | 86 | 28 | 55      |
|    | 20   | 55 | 51 | 46      | 86 | 28 | 55      |
|    | 21   | 55 | 55 | 19      | 86 | 23 | 19      |
| 36 | Поисковые работы на рудное и коровое золото в пределах Кундусуял-Первомайской площади (Кемеровская область)  |    |    |         |    |    |         |
|    | 1  | 55 | 13 | 9,317   | 87 | 54 | 32,6752 |
|    | 2  | 55 | 13 | 49,3183 | 87 | 57 | 8,6829  |
|    | 3  | 55 | 12 | 11,3173 | 87 | 58 | 24,687  |
|    | 4  | 55 | 12 | 2,317   | 87 | 58 | 2,6867  |
|    | 5  | 55 | 11 | 42,315  | 87 | 58 | 3,6879  |
|    | 6  | 55 | 11 | 42,3152 | 87 | 58 | 46,688  |
|    | 7  | 55 | 11 | 3,3157  | 87 | 59 | 16,6885 |
|    | 8  | 55 | 11 | 11,3148 | 87 | 58 | 24,688  |
|    | 9  | 55 | 10 | 59,3157 | 87 | 58 | 19,6876 |
|    | 10   | 55 | 10 | 34,3172 | 87 | 59 | 47,6898 |
|    | 11   | 55 | 10 | 43,3176 | 88 | 0  | 33,6922 |
|    | 12   | 55 | 10 | 4,3146  | 88 | 1  | 25,6968 |
|    | 13   | 55 | 9  | 56,3151 | 88 | 0  | 54,6962 |
|    | 14   | 55 | 9  | 41,3136 | 88 | 1  | 5,6948  |
|    | 15   | 55 | 9  | 32,3132 | 88 | 0  | 28,6928 |
|    | 16   | 55 | 8  | 58,3142 | 88 | 0  | 55,6944 |
|    | 17   | 55 | 8  | 45,314  | 88 | 0  | 2,6933  |
|    | 18   | 55 | 7  | 46,3126 | 88 | 0  | 48,6969 |
|    | 19   | 55 | 7  | 20,3122 | 87 | 59 | 5,6937  |
| 37 | Поисковые работы на литиеносные пегматиты в пределах Ташелгинской площади (Кемеровская область)  |    |    |         |    |    |         |
|    | 1  | 53 | 40 | 46,157  | 88 | 30 | 7,076   |
|    | 2  | 53 | 42 | 12,528  | 88 | 45 | 43,919  |
|    | 3  | 53 | 30 | 8,194   | 88 | 45 | 26,886  |
|    | 4  | 53 | 22 | 20,175  | 88 | 18 | 50,834  |
|    | 5  | 53 | 22 | 24,174  | 88 | 13 | 44,823  |
| 38 | Поисковые и оценочные работы на бентониты щелочного и смешанного состава в пределах Грязненской площади (Кемеровская область)                          |    |    |         |    |    |         |
|    | Поисковые и оценочные работы на бентониты щелочного и смешанного состава в пределах Грязненской площади (Кемеровская область) (Грязненская площадь)    |    |    |         |    |    |         |
|    | 1  | 55 | 16 | 46,295  | 86 | 33 | 42,488  |
|    | 2  | 55 | 16 | 48,3    | 86 | 47 | 56,521  |
|    | 3  | 55 | 10 | 36,292  | 86 | 47 | 58,527  |
|    | 4  | 55 | 10 | 33,287  | 86 | 33 | 46,495  |
|    | Поисковые и оценочные работы на бентониты щелочного и смешанного состава в пределах Грязненской площади (Кемеровская область) (Грязненский участок)    |    |    |         |    |    |         |
|    | 1  | 55 | 14 | 58,295  | 86 | 40 | 29,505  |
|    | 2  | 55 | 14 | 59,298  | 86 | 46 | 37,519  |
|    | 3  | 55 | 12 | 15,294  | 86 | 46 | 38,522  |
|    | 4  | 55 | 12 | 14,292  | 86 | 40 | 30,508  |
|    | Поисковые и оценочные работы на бентониты щелочного и смешанного состава в пределах Грязненской площади (Кемеровская область) (Порывайкинский участок) |    |    |         |    |    |         |
|    | 1  | 55 | 13 | 27,292  | 86 | 37 | 43,501  |
|    | 2  | 55 | 12 | 31,292  | 86 | 38 | 48,504  |
|    | 3  | 55 | 11 | 10,288  | 86 | 35 | 10,497  |
|    | 4  | 55 | 12 | 6,289   | 86 | 34 | 5,494   |
| 39 | Поисковые работы на высокотитанистое сырье в пределах Патынской площади (Кемеровская область)  |    |    |         |    |    |         |

|                          |   |    |    |        |     |    |        |
|--------------------------|---|----|----|--------|-----|----|--------|
|                          | 1   | 53 | 5  | 17,553 | 88  | 39 | 40,461 |
|                          | 2   | 53 | 6  | 55,032 | 88  | 44 | 44,693 |
|                          | 3   | 53 | 3  | 26,596 | 88  | 49 | 54,598 |
|                          | 4   | 53 | 0  | 50,673 | 88  | 42 | 5,124  |
|                          | 5   | 53 | 2  | 28,212 | 88  | 38 | 29,991 |
| <b>Алтайский край</b>    |   |    |    |        |     |    |        |
| 40                       | Прогнозно-минерогенические работы на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в Золотушинском рудном районе в Алтайском крае |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1   | 51 | 17 | 13,107 | 81  | 1  | 3,245  |
|                          | 2   | 51 | 19 | 19,126 | 81  | 11 | 6,655  |
|                          | 3   | 51 | 18 | 26,501 | 81  | 14 | 41,871 |
|                          | 4   | 51 | 16 | 11,16  | 81  | 16 | 20,03  |
|                          | 5   | 51 | 9  | 26,444 | 81  | 15 | 22,385 |
|                          | 6   | 51 | 9  | 50,584 | 81  | 26 | 1,221  |
|                          | 7   | 51 | 8  | 39,053 | 81  | 34 | 47,326 |
|                          | 8   | 51 | 9  | 7,454  | 81  | 47 | 19,655 |
|                          | 9   | 51 | 3  | 43,514 | 81  | 49 | 22,385 |
|                          | 10  | 51 | 2  | 9,033  | 81  | 41 | 52,861 |
|                          | 11  | 50 | 55 | 29,639 | 81  | 45 | 48,821 |
|                          | 12  | 50 | 52 | 43,284 | 81  | 44 | 37,436 |
|                          | 13  | 50 | 52 | 56,214 | 81  | 51 | 33,205 |
|                          | 14  | 50 | 50 | 33,562 | 81  | 51 | 33,634 |
|                          | 15  | 50 | 49 | 14,793 | 81  | 46 | 23,33  |
|                          | 16  | 50 | 45 | 51,453 | 81  | 43 | 49,319 |
|                          | 17  | 50 | 45 | 6,076  | 81  | 38 | 29,641 |
|                          | 18  | 50 | 48 | 44,82  | 81  | 29 | 28,552 |
|                          | 19  | 50 | 51 | 49,254 | 81  | 28 | 21,856 |
|                          | 20  | 50 | 57 | 39,995 | 81  | 25 | 5,629  |
|                          | 21  | 50 | 58 | 59,193 | 81  | 25 | 16,271 |
|                          | 22  | 51 | 0  | 44,374 | 81  | 20 | 33,514 |
|                          | 23  | 51 | 2  | 15,825 | 81  | 12 | 53,942 |
|                          | 24  | 51 | 8  | 31,883 | 81  | 13 | 44,594 |
|                          | 25  | 51 | 9  | 35,602 | 81  | 11 | 13,745 |
|                          | 26  | 51 | 13 | 14,596 | 81  | 10 | 33,129 |
|                          | 27  | 51 | 13 | 34,058 | 81  | 5  | 26,045 |
| 41                       | Прогнозно-минерогенические работы на высокохромистые руды на массивах южной части Салаирского офиолитового пояса (Алтайский край)         |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1   | 53 | 19 | 55,021 | 85  | 59 | 9,313  |
|                          | 2   | 53 | 19 | 55,436 | 85  | 59 | 57,626 |
|                          | 3   | 53 | 16 | 47,286 | 85  | 59 | 58,603 |
|                          | 4   | 53 | 4  | 3,93   | 85  | 56 | 53,821 |
|                          | 5   | 52 | 56 | 42,455 | 85  | 50 | 33,725 |
|                          | 6   | 52 | 57 | 3,797  | 85  | 47 | 18,044 |
|                          | 7   | 53 | 12 | 20,776 | 85  | 51 | 14,471 |
| <b>Республика Алтай</b>  |   |    |    |        |     |    |        |
| 42                       | Прогнозно-минерогенические работы на марганцевые оксидные руды на Бостокской площади (Республика Алтай)                                   |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1   | 52 | 38 | 54     | 86  | 52 | 18     |
|                          | 2   | 52 | 39 | 55     | 87  | 1  | 51     |
|                          | 3   | 52 | 25 | 8      | 87  | 32 | 10     |
|                          | 4   | 52 | 19 | 31     | 87  | 14 | 30     |
|                          | 5   | 52 | 25 | 35     | 87  | 0  | 25     |
|                          | 6   | 52 | 33 | 35     | 86  | 44 | 26     |
| <b>РЕЗЕРВНЫЕ ОБЪЕКТЫ</b> |   |    |    |        |     |    |        |
| <b>Уголь</b>             |   |    |    |        |     |    |        |
| 1                        | Поисковые работы на коксующиеся угли в пределах Право-Алгоминского участка (Республика Саха (Якутия))                                     |    |    |        |     |    |        |
|                          | 1   | 56 | 19 | 22     | 130 | 7  | 1      |
|                          | 2   | 56 | 11 | 52     | 130 | 14 | 52     |
|                          | 3   | 56 | 12 | 57     | 130 | 18 | 0      |
|                          | 4   | 56 | 21 | 54     | 130 | 14 | 24     |
| <b>Уран</b>              |   |    |    |        |     |    |        |

|          |   |    |        |         |     |        |         |
|----------|---|----|--------|---------|-----|--------|---------|
| 2        | Поиски месторождений урана в зоне структурно-стратиграфического несогласия на участках Куликач, Кульбаракун, Ченчинском Бульбухтинской площади Чарского урановорудного района |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 58 | 38     | 19,292  | 116 | 58     | 46,141  |
|          | 2   | 58 | 38     | 19,266  | 117 | 8      | 53,586  |
|          | 3   | 58 | 34     | 46,975  | 117 | 15     | 7,615   |
|          | 4   | 58 | 33     | 20,66   | 117 | 15     | 6,925   |
|          | 5   | 58 | 33     | 37,207  | 117 | 17     | 10,517  |
|          | 6   | 58 | 28     | 40,562  | 117 | 25     | 53,184  |
|          | 7   | 58 | 25     | 43,082  | 117 | 19     | 43,025  |
|          | 8   | 58 | 34     | 13,801  | 116 | 58     | 43,19   |
| 3        | Поисковые работы на уран на Вороговской площади в северной части Енисейского кряжа (Красноярский край)  |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 60 | 56     | 56,8147 | 90  | 36     | 16,709  |
|          | 2   | 60 | 56     | 59,8173 | 90  | 45     | 24,7339 |
|          | 3   | 60 | 51     | 27,8162 | 91  | 7      | 4,7994  |
|          | 4   | 60 | 47     | 15,811  | 91  | 7      | 18,8048 |
|          | 5   | 60 | 43     | 26,8019 | 90  | 52     | 2,7677  |
|          | 6   | 60 | 51     | 55,8125 | 90  | 51     | 18,7559 |
|          | 7   | 60 | 51     | 50,8083 | 90  | 36     | 30,7157 |
| 4        | Поисковые работы на уран в пределах Южно-Амандракской площади (Иркутская область)   |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 59 | 24     | 20,7317 | 114 | 59     | 51,1975 |
|          | 2   | 59 | 28     | 3,9948  | 115 | 7      | 16,06   |
|          | 3   | 59 | 30     | 6,1756  | 115 | 15     | 22,493  |
|          | 4   | 59 | 29     | 9,7137  | 115 | 18     | 15,1597 |
|          | 5   | 59 | 27     | 4,4408  | 115 | 19     | 26,921  |
|          | 6   | 59 | 26     | 28,2701 | 115 | 19     | 27,0205 |
|          | 7   | 59 | 25     | 28,7404 | 115 | 12     | 24,2812 |
|          | 8   | 59 | 23     | 9,2799  | 115 | 0      | 56,2294 |
| 5        | Поисковые работ на уран в пределах Кирейской площади (Иркутская область)  |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 53 | 44     | 32,3451 | 99  | 55     | 12,3905 |
|          | 2   | 53 | 47     | 14,3489 | 99  | 56     | 26,3926 |
|          | 3   | 53 | 44     | 0,3462  | 100 | 16     | 23,4392 |
|          | 4   | 53 | 41     | 17,3424 | 100 | 15     | 7,4369  |
| 6        | Поисковые работы на уран в пределах Верхне-Аянской площади (Иркутская область)  |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 59 | 30     | 3,7836  | 115 | 24     | 1,5856  |
|          | 2   | 59 | 32     | 44,2169 | 115 | 24     | 21,9088 |
|          | 3   | 59 | 32     | 33,1051 | 115 | 31     | 25,5871 |
|          | 4   | 59 | 31     | 14,7834 | 115 | 31     | 25,7159 |
|          | 5   | 59 | 31     | 15,8036 | 115 | 30     | 51,8545 |
|          | 6   | 59 | 29     | 53,2618 | 115 | 30     | 46,083  |
| 7        | Поисковые работы на уран на Уватской площади (Иркутская область)  |    |        |         |     |        |         |
|          | 1   | 54 | 53     | 24,431  | 98  | 32     | 15,177  |
|          | 2   | 54 | 54     | 58,433  | 98  | 37     | 10,188  |
|          | 3   | 54 | 55     | 3,429   | 98  | 47     | 12,219  |
|          | 4   | 54 | 54     | 12,639  | 98  | 48     | 13,904  |
|          | 5   | 54 | 54     | 6,556   | 98  | 47     | 51,169  |
|          | 6   | 54 | 53     | 44,523  | 98  | 47     | 17,142  |
|          | 7   | 54 | 53     | 36,471  | 98  | 47     | 24,177  |
|          | 8   | 54 | 53     | 42,999  | 98  | 48     | 49,882  |
|          | 9   | 54 | 50     | 37,628  | 98  | 52     | 34,448  |
|          | 10  | 54 | 50     | 45,574  | 98  | 51     | 34,165  |
|          | 11  | 54 | 50     | 2,481   | 98  | 51     | 36,161  |
|          | 12  | 54 | 49     | 57,463  | 98  | 51     | 53,188  |
|          | 13  | 54 | 49     | 49,466  | 98  | 52     | 13,189  |
|          | 14  | 54 | 49     | 31,462  | 98  | 53     | 52,247  |
|          | 15  | 54 | 49     | 32,308  | 98  | 53     | 53,408  |
|          | 16  | 54 | 48     | 15,426  | 98  | 55     | 26,233  |
|          | 17  | 54 | 46     | 22,423  | 98  | 48     | 49,218  |
| 18       | 54  | 46 | 21,422 | 98      | 41  | 38,201 |         |
| Исключая |   |    |        |         |     |        |         |

|   |  |    |         |         |    |         |         |
|---|--|----|---------|---------|----|---------|---------|
|   | 1  | 54 | 51      | 17,632  | 98 | 41      | 12,319  |
|   | 2  | 54 | 52      | 12,353  | 98 | 42      | 47,362  |
|   | 3  | 54 | 49      | 20,63   | 98 | 47      | 50,135  |
|   | 4  | 54 | 48      | 34,549  | 98 | 45      | 50,25   |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b> |  |    |         |         |    |         |         |
| <b>Марганцевые руды</b>                             |  |    |         |         |    |         |         |
| 8   | Поисковые работы на марганцевые руды, пригодные для отработки методом кучного выщелачивания, в пределах участков Лабинской площади (Краснодарский край, Республика Адыгея)                   |    |         |         |    |         |         |
|   | Поисковые работы на марганцевые руды, пригодные для отработки методом кучного выщелачивания, в пределах участков Лабинской площади (Краснодарский край, Республика Адыгея) Участок Кунак-Тау |    |         |         |    |         |         |
|   | 1  | 44 | 21      | 24,3546 | 40 | 40      | 33,5866 |
|   | 2  | 44 | 21      | 30,7241 | 40 | 39      | 49,1358 |
|   | 3  | 44 | 21      | 41,5938 | 40 | 39      | 15,565  |
|   | 4  | 44 | 21      | 50,5037 | 40 | 38      | 55,1044 |
|   | 5  | 44 | 22      | 4,3339  | 40 | 38      | 54,734  |
|   | 6  | 44 | 22      | 11,8943 | 40 | 39      | 16,5541 |
|   | 7  | 44 | 21      | 55,8345 | 40 | 39      | 43,625  |
|   | 8  | 44 | 21      | 51,4451 | 40 | 40      | 30,0058 |
|   | 9  | 44 | 21      | 43,925  | 40 | 40      | 32,9561 |
|   | Поисковые работы на марганцевые руды, пригодные для отработки методом кучного выщелачивания, в пределах участков Лабинской площади (Краснодарский край, Республика Адыгея) Участок Якунька   |    |         |         |    |         |         |
|   | 1  | 44 | 21      | 10,5832 | 40 | 27      | 43,0055 |
|   | 2  | 44 | 21      | 17,8033 | 40 | 27      | 37,2352 |
|   | 3  | 44 | 21      | 24,8135 | 40 | 27      | 42,8751 |
| 4   | 44   | 21 | 24,2933 | 40      | 27 | 32,515  |         |
| 5   | 44   | 21 | 34,1134 | 40      | 27 | 25,2046 |         |
| 6   | 44   | 21 | 38,6635 | 40      | 27 | 29,4645 |         |
| 7   | 44   | 21 | 38,6737 | 40      | 27 | 41,2947 |         |
| 8   | 44   | 21 | 30,8939 | 40      | 28 | 6,6753  |         |
| 9   | 44   | 21 | 34,1342 | 40      | 28 | 20,6354 |         |
| 10  | 44   | 21 | 29,8242 | 40      | 28 | 29,6957 |         |
| 11  | 44   | 21 | 17,8641 | 40      | 28 | 32,4561 |         |
| 12  | 44   | 21 | 10,2037 | 40      | 28 | 14,946  |         |
| 13  | 44   | 21 | 13,4036 | 40      | 28 | 8,4858  |         |
| 14  | 44   | 21 | 14,1034 | 40      | 27 | 49,7455 |         |
| 9   | Поисковые работы на марганцевые руды на Большепитской площади, Енисейский край (Красноярский край)   |    |         |         |    |         |         |
|   | 1  | 58 | 57      | 37,5    | 93 | 4       | 31,     |
|   | 2  | 58 | 57      | 17,2    | 93 | 6       | 25,2    |
|   | 3  | 58 | 56      | 14,2    | 93 | 6       | 59,1    |
|   | 4  | 58 | 54      | 59,1    | 93 | 9       | 35,5    |
|   | 5  | 58 | 53      | 6,6     | 93 | 12      | 47,7    |
|   | 6  | 58 | 52      | 34,4    | 93 | 11      | 24,5    |
|   | 7  | 58 | 55      | 34,4    | 93 | 6       | 13,3    |
|   | 8  | 58 | 56      | 54,7    | 93 | 5       | 18,2    |
| <b>Хромовые руды</b>                                |  |    |         |         |    |         |         |
| 10  | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Западно-Тувинского гипербазитового пояса на Хопсекском массиве (Республика Тыва)  |    |         |         |    |         |         |
|   | 1  | 51 | 7       | 55,481  | 90 | 3       | 24,629  |
|   | 2  | 51 | 9       | 0,113   | 90 | 3       | 20,515  |
|   | 3  | 51 | 9       | 6,506   | 90 | 7       | 37,434  |
|   | 4  | 51 | 8       | 25,49   | 90 | 12      | 48,691  |
|   | 5  | 51 | 6       | 48,531  | 90 | 12      | 54,529  |
|   | 6  | 51 | 6       | 41,075  | 90 | 7       | 46,461  |
| 11  | Поисковые работы на хромовые руды на Плакунской площади Хабаровинского массива (Оренбургская обл.)   |    |         |         |    |         |         |
|   | 1  | 51 | 10      | 17,986  | 58 | 9       | 38,459  |
|   | 2  | 51 | 10      | 2,316   | 58 | 13      | 6,727   |
|   | 3  | 51 | 8       | 26,581  | 58 | 13      | 22,069  |
|   | 4  | 51 | 8       | 36,444  | 58 | 12      | 31,295  |



|    |   |    |    |         |     |    |         |
|----|---|----|----|---------|-----|----|---------|
|    | 5   | 51 | 9  | 32,714  | 58  | 11 | 29,219  |
|    | 6   | 51 | 9  | 34,565  | 58  | 10 | 2,47    |
|    | 7   | 51 | 9  | 14,047  | 58  | 9  | 49,843  |
|    | 8   | 51 | 7  | 51,917  | 58  | 11 | 43,275  |
|    | 9   | 51 | 6  | 31,519  | 58  | 9  | 52,934  |
|    | 10  | 51 | 4  | 22,638  | 58  | 9  | 16,947  |
|    | 11  | 51 | 4  | 51,105  | 58  | 5  | 47,292  |
| 12 | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Эргакского массива (Красноярский край)   |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 53 | 22 | 42,2678 | 94  | 25 | 59,6514 |
|    | 2   | 53 | 22 | 42,2688 | 94  | 30 | 59,6627 |
|    | 3   | 53 | 17 | 32,2617 | 94  | 30 | 59,6655 |
|    | 4   | 53 | 14 | 32,257  | 94  | 28 | 29,6615 |
|    | 5   | 53 | 14 | 32,256  | 94  | 22 | 59,6491 |
|    | 6   | 53 | 18 | 32,2615 | 94  | 22 | 59,647  |
| 13 | Поисковые работы на хромовые руды в пределах Рыбозерской перспективной площади (Республика Карелия)                             |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 63 | 3  | 30      | 35  | 30 | 0       |
|    | 2   | 63 | 3  | 20      | 35  | 26 | 49      |
|    | 3   | 63 | 0  | 5       | 35  | 28 | 41      |
|    | 4   | 63 | 0  | 4,8     | 35  | 33 | 22,6    |
|    | 5   | 63 | 1  | 7       | 35  | 33 | 23,7    |
|    | <b>Вольфрамовые руды, молибден, олово, медь</b>   |    |    |         |     |    |         |
| 14 | Поисковые работы на вольфрам-молибденовое оруденение в пределах Тукулайского рудного узла (Забайкальский край)                  |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 52 | 25 | 45,2002 | 114 | 0  | 2,2799  |
|    | 2   | 52 | 24 | 12,1995 | 113 | 51 | 54,2614 |
|    | 3   | 52 | 19 | 39,1933 | 113 | 51 | 48,2591 |
|    | 4   | 52 | 18 | 20,1907 | 113 | 56 | 31,2688 |
|    | 5   | 52 | 18 | 20,19   | 114 | 0  | 2,2764  |
|    | <b>Титан</b>  |    |    |         |     |    |         |
| 15 | Поисковые работы на рутиловые эклогиты на Маруншорской площади (Ямало-Ненецкий АО)  |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 67 | 24 | 9       | 66  | 37 | 21      |
|    | 2   | 67 | 27 | 43      | 66  | 26 | 15      |
|    | 3   | 67 | 29 | 54      | 66  | 26 | 15      |
|    | 4   | 67 | 32 | 12      | 66  | 29 | 11      |
|    | 5   | 67 | 32 | 26      | 66  | 36 | 30      |
|    | 6   | 67 | 28 | 6       | 66  | 37 | 13      |
|    | 7   | 67 | 24 | 24      | 66  | 41 | 19      |
| 16 | Оценочные работы на Шубинском месторождении (Оренбургская область)  |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 51 | 41 | 5       | 57  | 55 | 34      |
|    | 2   | 51 | 41 | 6       | 57  | 56 | 13      |
|    | 3   | 51 | 40 | 28      | 57  | 56 | 14      |
|    | 4   | 51 | 40 | 34      | 57  | 55 | 35      |
|    | <b>Сурьма</b>   |    |    |         |     |    |         |
| 17 | Поисковые работы на сурьму в восточной части Зуткулейского рудного узла (Оботуевская площадь, Забайкальский край)               |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 50 | 44 | 42,58   | 114 | 19 | 55,89   |
|    | 2   | 50 | 44 | 16,24   | 114 | 21 | 35,17   |
|    | 3   | 50 | 43 | 9,61    | 114 | 24 | 19,98   |
|    | 4   | 50 | 42 | 51,76   | 114 | 25 | 24,19   |
|    | 5   | 50 | 41 | 40,87   | 114 | 27 | 0,86    |
|    | 6   | 50 | 40 | 33,88   | 114 | 27 | 31,44   |
|    | 7   | 50 | 39 | 18,64   | 114 | 26 | 18,72   |
|    | 8   | 50 | 37 | 32,61   | 114 | 23 | 13,31   |
|    | 9   | 50 | 42 | 24,44   | 114 | 19 | 58,21   |
|    | 10  | 50 | 42 | 15,8    | 114 | 16 | 58,91   |
|    | 11  | 50 | 42 | 26,5    | 114 | 16 | 9,22    |
|    | <b>Медь</b>   |    |    |         |     |    |         |
| 18 | Поиски медно-порфиrowого оруденения в пределах Узункулевского прогнозируемого рудного района (Республика Башкортостан, Ю. Урал) |    |    |         |     |    |         |
|    | 1   | 53 | 48 | 44,879  | 58  | 38 | 33,191  |
|    | 2   | 53 | 49 | 39,615  | 58  | 36 | 58,234  |

|    |    |    |        |    |    |        |
|----|----|----|--------|----|----|--------|
| 3  | 53 | 51 | 29,79  | 58 | 37 | 45,079 |
| 4  | 53 | 53 | 4,141  | 58 | 40 | 0,78   |
| 5  | 53 | 55 | 56,916 | 58 | 41 | 29,098 |
| 6  | 53 | 57 | 1,933  | 58 | 43 | 12,161 |
| 7  | 53 | 57 | 58,044 | 58 | 43 | 58,114 |
| 8  | 53 | 58 | 19,57  | 58 | 44 | 44,725 |
| 9  | 54 | 0  | 23,409 | 58 | 47 | 0,248  |
| 10 | 54 | 0  | 18,521 | 58 | 47 | 26,42  |
| 11 | 54 | 0  | 40,424 | 58 | 47 | 55,027 |
| 12 | 54 | 0  | 53,087 | 58 | 48 | 2,567  |
| 13 | 54 | 1  | 7,255  | 58 | 47 | 34,211 |
| 14 | 54 | 2  | 24,078 | 58 | 49 | 7,976  |
| 15 | 54 | 2  | 15,172 | 58 | 49 | 51,593 |
| 16 | 54 | 1  | 12,248 | 58 | 51 | 27,638 |
| 17 | 54 | 2  | 8,816  | 58 | 52 | 23,527 |
| 18 | 54 | 3  | 1,339  | 58 | 52 | 22,693 |
| 19 | 54 | 3  | 44,13  | 58 | 51 | 10,72  |
| 20 | 54 | 3  | 56,171 | 58 | 51 | 12,22  |
| 21 | 54 | 7  | 12,043 | 58 | 55 | 19,452 |
| 22 | 54 | 5  | 32,993 | 58 | 57 | 29,814 |
| 23 | 54 | 6  | 30,937 | 58 | 59 | 3,276  |
| 24 | 54 | 7  | 9,592  | 59 | 0  | 25,677 |
| 25 | 54 | 7  | 30,776 | 59 | 2  | 1,756  |
| 26 | 54 | 9  | 43,635 | 59 | 3  | 2,14   |
| 27 | 54 | 10 | 29,879 | 59 | 1  | 23,825 |
| 28 | 54 | 10 | 59,277 | 59 | 1  | 27,43  |
| 29 | 54 | 10 | 55,033 | 59 | 4  | 45,995 |
| 30 | 54 | 11 | 29,996 | 59 | 5  | 21,537 |
| 31 | 54 | 12 | 59,688 | 59 | 2  | 40,427 |
| 32 | 54 | 14 | 57,225 | 59 | 4  | 45,06  |
| 33 | 54 | 15 | 5,641  | 59 | 7  | 19,513 |
| 34 | 54 | 16 | 41,872 | 59 | 7  | 29,954 |
| 35 | 54 | 19 | 19,265 | 59 | 9  | 58,268 |
| 36 | 54 | 19 | 53,883 | 59 | 12 | 4,424  |
| 37 | 54 | 19 | 57,512 | 59 | 12 | 47,106 |
| 38 | 54 | 20 | 11,374 | 59 | 13 | 8,238  |
| 39 | 54 | 20 | 19,173 | 59 | 13 | 51,214 |
| 40 | 54 | 17 | 45,979 | 59 | 14 | 43,291 |
| 41 | 54 | 14 | 5,523  | 59 | 10 | 12,198 |
| 42 | 54 | 8  | 16,25  | 59 | 8  | 20,291 |
| 43 | 54 | 0  | 11,688 | 58 | 59 | 52,907 |
| 44 | 53 | 54 | 21,026 | 58 | 51 | 41,774 |
| 45 | 53 | 53 | 17,772 | 58 | 49 | 53,903 |
| 46 | 53 | 53 | 7,556  | 58 | 49 | 46,109 |
| 47 | 53 | 53 | 2,555  | 58 | 49 | 39,461 |
| 48 | 53 | 52 | 58,19  | 58 | 49 | 29,348 |
| 49 | 53 | 52 | 51,437 | 58 | 49 | 21,166 |
| 50 | 53 | 52 | 46,893 | 58 | 49 | 19,676 |
| 51 | 53 | 52 | 26,177 | 58 | 49 | 28,952 |
| 52 | 53 | 52 | 17,965 | 58 | 49 | 30,132 |
| 53 | 53 | 51 | 57,279 | 58 | 49 | 0,416  |
| 54 | 53 | 51 | 50,698 | 58 | 48 | 59,426 |
| 55 | 53 | 51 | 45,622 | 58 | 48 | 59,504 |
| 56 | 53 | 50 | 42,659 | 58 | 49 | 23,152 |
| 57 | 53 | 49 | 43,762 | 58 | 45 | 10,094 |
| 58 | 53 | 50 | 36,286 | 58 | 45 | 27,903 |
| 59 | 53 | 51 | 59,875 | 58 | 45 | 35,618 |
| 60 | 53 | 53 | 0,507  | 58 | 46 | 28,135 |

|    |   |    |    |          |    |    |          |
|----|---|----|----|----------|----|----|----------|
|    | 61  | 53 | 53 | 20,51    | 58 | 45 | 44,404   |
|    | 62  | 53 | 53 | 17,898   | 58 | 45 | 23,901   |
|    | 63  | 53 | 53 | 7,626    | 58 | 44 | 56,248   |
|    | 64  | 53 | 53 | 6,115    | 58 | 44 | 50,98    |
|    | 65  | 53 | 53 | 21,143   | 58 | 44 | 9,869    |
|    | 66  | 53 | 53 | 24,331   | 58 | 42 | 28,018   |
|    | 67  | 53 | 49 | 5,591    | 58 | 40 | 4,045    |
|    | 68  | 53 | 48 | 44,879   | 58 | 38 | 33,191   |
| 19 | <b>Поиски золотосодержащего молибден-медно-порфирикового оруденения в пределах Сангасского рудного узла (Иркутская область, Восточный Саян)</b> |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 53 | 17 | 39,89032 | 98 | 28 | 57,94698 |
|    | 2   | 53 | 16 | 35,17932 | 98 | 33 | 8,48178  |
|    | 3   | 53 | 18 | 21,83542 | 98 | 38 | 42,81981 |
|    | 4   | 53 | 16 | 18,08282 | 98 | 40 | 50,93231 |
|    | 5   | 53 | 12 | 31,28659 | 98 | 40 | 55,46668 |
|    | 6   | 53 | 10 | 43,97149 | 98 | 35 | 32,96712 |
|    | 7   | 53 | 10 | 40,72982 | 98 | 30 | 26,91962 |
|    | 8   | 53 | 16 | 9,93488  | 98 | 25 | 54,48956 |
|    | <b>Цветные металлы</b>  |    |    |          |    |    |          |
| 20 | <b>Поисковые и оценочные работы на медноколчеданные руды в пределах Мамбетовско-Карагайской площади (Республика Башкортостан)</b>               |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 51 | 55 | 26,06    | 58 | 25 | 11,51    |
|    | 2   | 51 | 55 | 24,06    | 58 | 28 | 5,51     |
|    | 3   | 51 | 52 | 9,06     | 58 | 27 | 57,52    |
|    | 4   | 51 | 52 | 10,05    | 58 | 26 | 3,52     |
|    | 5   | 51 | 52 | 55,06    | 58 | 26 | 4,52     |
|    | 6   | 51 | 52 | 55,05    | 58 | 25 | 7,51     |
|    | <b>Полиметаллические руды</b>   |    |    |          |    |    |          |
|    | <b>Свинец, цинк, золото, серебро</b>  |    |    |          |    |    |          |
| 21 | <b>Оценочные работы на колчеданно-полиметаллические руды в пределах Западно-Захаровской площади (Алтайский край)</b>                            |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 51 | 36 | 20,90    | 81 | 32 | 30,73    |
|    | 2   | 51 | 36 | 47,66    | 81 | 33 | 48,72    |
|    | 3   | 51 | 36 | 34,95    | 81 | 34 | 41,65    |
|    | 4   | 51 | 35 | 7,20     | 81 | 34 | 40,02    |
|    | 5   | 51 | 34 | 18,26    | 81 | 32 | 18,28    |
|    | 6   | 51 | 34 | 18,70    | 81 | 30 | 39,97    |
|    | 7   | 51 | 35 | 3,59     | 81 | 31 | 43,26    |
| 22 | <b>Поисковые работы на полиметаллическое оруденение в пределах Улугуйской зоны на Кызыл-Ташской площади (Республика Тыва)</b>                   |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 52 | 14 | 12,18436 | 95 | 26 | 47,82106 |
|    | 2   | 52 | 14 | 10,18714 | 95 | 43 | 11,85711 |
|    | 3   | 52 | 10 | 51,18251 | 95 | 43 | 11,8586  |
|    | 4   | 52 | 13 | 18,1831  | 95 | 26 | 47,82148 |
|    | <b>Медь, золото, молибден</b>   |    |    |          |    |    |          |
| 23 | <b>Поиски медно-порфирикового оруденения в пределах Еленовского рудного района (Оренбургская область, Ю. Урал)</b>                              |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 50 | 59 | 12,29    | 59 | 53 | 47,275   |
|    | 2   | 50 | 58 | 17,289   | 59 | 54 | 53,277   |
|    | 3   | 50 | 55 | 33,287   | 59 | 55 | 26,279   |
|    | 4   | 50 | 55 | 8,286    | 59 | 54 | 26,278   |
|    | 5   | 50 | 51 | 38,05    | 59 | 56 | 33,778   |
|    | 6   | 50 | 49 | 42,281   | 59 | 55 | 28,283   |
|    | 7   | 50 | 52 | 6,282    | 59 | 49 | 18,274   |
|    | 8   | 50 | 54 | 24,284   | 59 | 47 | 54,271   |
|    | 9   | 50 | 56 | 26,286   | 59 | 49 | 38,272   |
|    | <b>За исключением</b>   |    |    |          |    |    |          |
|    | 1   | 50 | 54 | 25,284   | 59 | 49 | 40,273   |
|    | 2   | 50 | 54 | 30,284   | 59 | 50 | 43,274   |
|    | 3   | 50 | 54 | 19,284   | 59 | 50 | 49,275   |
|    | 4   | 50 | 54 | 5,284    | 59 | 49 | 42,274   |

| <b>Свинец, цинк, золото, серебро</b> |  |    |    |        |     |        |
|--------------------------------------|--|----|----|--------|-----|--------|
| 24                                   | <b>Поисково-оценочные работы на свинцово-цинковые руды в пределах Тайино-Ильдиканской площади (Забайкальский край)</b>                         |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 51 | 30 | 11,2   | 118 | 37,4   |
|                                      | 2  | 51 | 33 | 15,2   | 118 | 38,7   |
|                                      | 3  | 51 | 34 | 24,1   | 118 | 45,9   |
|                                      | 4  | 51 | 34 | 56,8   | 118 | 28,3   |
|                                      | 5  | 51 | 34 | 39,5   | 118 | 4,9    |
|                                      | 6  | 51 | 32 | 33     | 118 | 25     |
|                                      | 7  | 51 | 28 | 35,7   | 118 | 22     |
|                                      | 8  | 51 | 28 | 35,8   | 118 | 19     |
| <b>Медь, никель</b>                  |  |    |    |        |     |        |
| 25                                   | <b>Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами сульфидно медно никелевых руд в пределах Мамон-Подколдновского рудного узла</b>        |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 50 | 17 | 0,028  | 40  | 59,965 |
|                                      | 2  | 50 | 12 | 0,028  | 40  | 59,965 |
|                                      | 3  | 50 | 0  | 0,028  | 40  | 59,964 |
|                                      | 4  | 50 | 2  | 0,028  | 40  | 59,964 |
| <b>Медь, никель, молибден</b>        |  |    |    |        |     |        |
| 26                                   | <b>Поисковые работы на сульфидные медно-никелевые руды в пределах Еланской площади (Амурская область)</b>                                      |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 55 | 17 | 49,506 | 131 | 12,103 |
|                                      | 2  | 55 | 21 | 7,408  | 131 | 18,330 |
|                                      | 3  | 55 | 21 | 15,094 | 131 | 32,510 |
|                                      | 4  | 55 | 21 | 43,877 | 131 | 18,140 |
|                                      | 5  | 55 | 22 | 8,176  | 131 | 36,784 |
|                                      | 6  | 55 | 22 | 39,693 | 131 | 31,550 |
|                                      | 7  | 55 | 23 | 9,407  | 131 | 22,492 |
|                                      | 8  | 55 | 22 | 44,502 | 131 | 5,607  |
|                                      | 9  | 55 | 22 | 48,338 | 131 | 14,468 |
|                                      | 10   | 55 | 21 | 53,783 | 131 | 34,983 |
|                                      | 11   | 55 | 19 | 3,805  | 131 | 46,509 |
|                                      | 12   | 55 | 17 | 56,212 | 131 | 37,383 |
|                                      | 13   | 55 | 17 | 49,506 | 131 | 12,103 |
| <b>Благородные металлы и алмазы</b>  |  |    |    |        |     |        |
| <b>Золото</b>                        |  |    |    |        |     |        |
| 27                                   | <b>Поисковые и оценочные работы на рудное золото в пределах перспективных участков Ольховской площади (Ростовская область)</b>                 |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 47 | 45 | 42,437 | 38  | 47,147 |
|                                      | 2  | 47 | 51 | 37,877 | 38  | 59,381 |
|                                      | 3  | 47 | 51 | 42,373 | 39  | 55,517 |
|                                      | 4  | 47 | 50 | 25,875 | 39  | 6,377  |
|                                      | 5  | 47 | 45 | 14,768 | 38  | 9,583  |
|                                      | 6  | 47 | 45 | 19,763 | 38  | 4,578  |
|                                      | 7  | 47 | 42 | 49,76  | 38  | 4,583  |
|                                      | 8  | 47 | 43 | 23,758 | 38  | 47,579 |
| 28                                   | <b>Поиски золото-сульфидно-кварцевого оруденения в пределах Манюкузюской площади (потенциального золоторудного поля) (ЯНАО, Полярный Урал)</b> |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 66 | 17 | 19,3   | 63  | 57,4   |
|                                      | 2  | 66 | 15 | 58,3   | 64  | 38,5   |
|                                      | 3  | 66 | 14 | 20,3   | 64  | 40,5   |
|                                      | 4  | 66 | 13 | 39,3   | 63  | 39,5   |
|                                      | 5  | 66 | 7  | 40,3   | 63  | 11,5   |
|                                      | 6  | 66 | 8  | 23,3   | 63  | 52,5   |
|                                      | 7  | 66 | 11 | 7,3    | 63  | 57,4   |
| 29                                   | <b>Поисковые работы на рудное золото в пределах Борзовской перспективной площади (полуостров Таймыр, Красноярский край)</b>                    |    |    |        |     |        |
|                                      | 1  | 76 | 48 | 32,9   | 103 | 23,5   |
|                                      | 2  | 76 | 52 | 36,7   | 103 | 53,3   |
|                                      | 3  | 76 | 46 | 46,5   | 104 | 37,8   |

|    |  |    |    |          |     |    |          |
|----|--|----|----|----------|-----|----|----------|
|    | 4  | 76 | 42 | 48,2     | 103 | 48 | 28,5     |
| 30 | Поиски месторождений золото-сульфидных и золото-кварц-сульфидных руд в пределах Восточно-Карачаевской перспективной площади (Карачаево-Черкесская Республика)  |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 43 | 39 | 37,15    | 42  | 0  | 54,57    |
|    | 2  | 43 | 41 | 7,41     | 42  | 0  | 8,29     |
|    | 3  | 43 | 40 | 51,86    | 42  | 3  | 37,84    |
|    | 4  | 43 | 38 | 28,68    | 42  | 7  | 50,06    |
|    | 5  | 43 | 36 | 4,88     | 42  | 10 | 33,5     |
|    | 6  | 43 | 34 | 52,11    | 42  | 9  | 19,37    |
|    | 7  | 43 | 35 | 24,58    | 42  | 9  | 0,76     |
|    | 8  | 43 | 35 | 58,24    | 42  | 8  | 13,52    |
|    | 9  | 43 | 37 | 51,36    | 42  | 5  | 59,27    |
|    | 10   | 43 | 38 | 30,51    | 42  | 5  | 26,22    |
|    | 11   | 43 | 39 | 15,29    | 42  | 3  | 52,15    |
|    | 12   | 43 | 39 | 27,58    | 42  | 3  | 10,1     |
| 31 | Поисковые работы на золото в пределах Западно-Каянчинской площади (Алтайский край)   |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 51 | 54 | 10,744   | 85  | 30 | 11,742   |
|    | 2  | 51 | 54 | 15,984   | 85  | 35 | 26,058   |
|    | 3  | 51 | 54 | 52,745   | 85  | 37 | 59,989   |
|    | 4  | 51 | 55 | 29,134   | 85  | 39 | 9,063    |
|    | 5  | 51 | 54 | 23,098   | 85  | 42 | 37,358   |
|    | 6  | 51 | 52 | 57,97    | 85  | 41 | 18,492   |
|    | 7  | 51 | 51 | 47,512   | 85  | 38 | 37,119   |
|    | 8  | 51 | 49 | 44,754   | 85  | 35 | 24,921   |
|    | 9  | 51 | 49 | 43,711   | 85  | 33 | 47,976   |
|    | 10   | 51 | 50 | 11,118   | 85  | 30 | 15,902   |
| 32 | Геологическое изучение площадей содержащих прогнозные ресурсы и перспективы выявления месторождений россыпного золота в Республике Хакасия в административных границах Алтайского, Аскизского, Бейского, Богградского, Орджоникидзевского, Ташгыпского, Усть-Абаканского и Ширинского районов. |    |    |          |     |    |          |
|    | <b>Алмазы</b>  |    |    |          |     |    |          |
| 33 | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Териновской алмазоносной площади (Красноярский край)   |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 59 | 37 | 2,815    | 99  | 33 | 0,225    |
|    | 2  | 59 | 43 | 32,824   | 99  | 43 | 30,251   |
|    | 3  | 59 | 43 | 32,826   | 100 | 7  | 0,314    |
|    | 4  | 59 | 35 | 32,816   | 100 | 7  | 0,316    |
|    | 5  | 59 | 35 | 23,626   | 99  | 55 | 28,085   |
|    | 6  | 59 | 36 | 18,999   | 99  | 55 | 24,514   |
|    | 7  | 59 | 36 | 20,448   | 99  | 53 | 22,875   |
|    | 8  | 59 | 35 | 55,261   | 99  | 52 | 13,898   |
|    | 9  | 59 | 35 | 20,876   | 99  | 52 | 14,673   |
|    | 10   | 59 | 35 | 2,812    | 99  | 33 | 0,226    |
| 34 | Поисковые работы на коренные месторождения алмазов в пределах Верхнекатангской площади Илимо-Катангского алмазоносного района (Иркутская область)  |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 58 | 34 | 38,74744 | 104 | 26 | 56,01275 |
|    | 2  | 58 | 26 | 50,73713 | 104 | 48 | 12,06785 |
|    | 3  | 58 | 4  | 24,70782 | 104 | 15 | 50,98415 |
|    | 4  | 58 | 12 | 39,71853 | 103 | 55 | 5,93062  |
| 35 | Поисковые работы на коренные алмазы в пределах Рочевской площади (Архангельская область)   |    |    |          |     |    |          |
|    | 1  | 63 | 50 | 50,73726 | 39  | 26 | 57,29226 |
|    | 2  | 63 | 44 | 38,76351 | 39  | 55 | 58,36706 |
|    | 3  | 63 | 38 | 20,75588 | 39  | 54 | 25,40017 |
|    | 4  | 63 | 19 | 17,7174  | 39  | 35 | 44,47977 |
|    | 5  | 63 | 25 | 0,68555  | 39  | 2  | 3,40354  |
|    | 6  | 63 | 40 | 0,69821  | 39  | 0  | 51,31839 |
|    | <b>Неметаллические полезные ископаемые</b>   |    |    |          |     |    |          |
|    | <b>Графит</b>  |    |    |          |     |    |          |
| 36 | Поисковые работы на кристаллический графит на Индельском участке Индель-Пончозерского графитоносного узла (Мурманская область)   |    |    |          |     |    |          |

| Поисковые работы на кристаллический графит на Индельском участке Индель-Пончозерского графитоносного узла (Мурманская область) Участок 1 (Индель)     |   |    |        |     |    |        |
|---|---|----|--------|-----|----|--------|
| 1   | 66  | 53 | 46     | 35  | 25 | 0      |
| 2   | 66  | 57 | 16     | 35  | 26 | 21     |
| 3   | 66  | 58 | 21     | 35  | 39 | 20     |
| 4   | 66  | 56 | 33     | 35  | 44 | 35     |
| 5   | 66  | 55 | 51     | 35  | 42 | 18     |
| 6   | 66  | 56 | 29     | 35  | 40 | 8      |
| 7   | 66  | 56 | 34     | 35  | 36 | 13     |
| 8   | 66  | 53 | 12     | 35  | 26 | 31     |
| Поисковые работы на кристаллический графит на Индельском участке Индель-Пончозерского графитоносного узла (Мурманская область) Участок 2 (Варзугский) |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 66  | 54 | 39     | 35  | 48 | 52     |
| 2   | 66  | 55 | 35     | 35  | 58 | 10     |
| 3   | 66  | 56 | 14     | 36  | 1  | 22     |
| 4   | 66  | 55 | 36     | 36  | 4  | 30     |
| 5   | 66  | 53 | 13     | 35  | 51 | 47     |
| Экстерриториальные объекты  |   |    |        |     |    |        |
| уголь   |   |    |        |     |    |        |
| 45  | Прогнозно-поисковые работы на уголь на участках нераспределенного фонда недр перспективных угленосных районов Российской Федерации с целью выявления и локализации площадей с коксующимися и энергетическими углями, в том числе особо ценных марок   |    |        |     |    |        |
| Пески   |   |    |        |     |    |        |
| 46  | Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами песков в пределах нераспределенного фонда недр на территории Московской, Ленинградской, Новгородской, Владимирской, Нижегородской областей и Республики Татарстан (в административных границах указанных субъектов Российской Федерации) |    |        |     |    |        |
| Виды сырья для отдельных отраслей узкоспециализированной промышленности   |   |    |        |     |    |        |
| Комплекс минеральных удобрений  |   |    |        |     |    |        |
| 47  | Опережающие поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами фосфатных руд и калийных солей в пределах участков нераспределенного фонда недр Российской Федерации с целью выявления наиболее рентабельных объектов  |    |        |     |    |        |
| Камнесамоцветное сырье  |   |    |        |     |    |        |
| 48  | Поисковые работы на площадях с прогнозными ресурсами высоколиквидных видов камнесамоцветного сырья (нефрит по Сибирскому ФО и ДВФО, янтгарь - Калининградская обл.)   |    |        |     |    |        |
| Исключая Участок 1  |   |    |        |     |    |        |
| 1   | 55  | 35 | 57,264 | 115 | 7  | 18,057 |
| 2   | 55  | 40 | 10,319 | 115 | 7  | 20,56  |
| 3   | 55  | 40 | 2,158  | 114 | 47 | 31,953 |
| 4   | 55  | 44 | 6,728  | 114 | 50 | 38,343 |
| 5   | 55  | 45 | 24,859 | 114 | 52 | 56,91  |
| 6   | 55  | 45 | 36,327 | 115 | 4  | 34,867 |
| 7   | 55  | 45 | 42,096 | 115 | 10 | 53,642 |
| 8   | 55  | 45 | 45,535 | 115 | 14 | 50,721 |
| 9   | 55  | 42 | 52,551 | 115 | 14 | 52,5   |
| 10  | 55  | 42 | 36,349 | 115 | 22 | 23,927 |
| 11  | 55  | 43 | 48,381 | 115 | 22 | 14,038 |
| 12  | 55  | 43 | 55,28  | 115 | 27 | 23,52  |
| 13  | 55  | 42 | 22,068 | 115 | 28 | 51,532 |
| 14  | 55  | 42 | 14,447 | 115 | 32 | 14,59  |
| 15  | 55  | 41 | 48,166 | 115 | 33 | 9,452  |
| 16  | 55  | 41 | 7,804  | 115 | 38 | 50,515 |
| 17  | 55  | 41 | 32,384 | 115 | 39 | 24,176 |
| 18  | 55  | 38 | 7,27   | 115 | 40 | 19,786 |
| 19  | 55  | 21 | 55,938 | 115 | 39 | 57,604 |
| 20  | 55  | 21 | 57,051 | 115 | 27 | 54,556 |
| 21  | 55  | 21 | 57,121 | 115 | 26 | 1,432  |
| 22  | 55  | 21 | 56,325 | 115 | 8  | 15,321 |
| 23  | 55  | 29 | 15,145 | 115 | 8  | 13,955 |

|                    |    |    |        |     |    |        |
|--------------------|----|----|--------|-----|----|--------|
| 24                 | 55 | 29 | 16,555 | 115 | 7  | 22,243 |
| 25                 | 55 | 30 | 57,787 | 115 | 7  | 22,234 |
| Исключая Участок 2 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 55 | 13 | 43,400 | 115 | 47 | 51,563 |
| 2                  | 55 | 13 | 51,137 | 115 | 48 | 12,507 |
| 3                  | 55 | 13 | 22,157 | 115 | 48 | 52,467 |
| 4                  | 55 | 12 | 21,388 | 115 | 48 | 51,097 |
| 5                  | 55 | 10 | 52,688 | 115 | 49 | 46,247 |
| 6                  | 55 | 10 | 3,548  | 115 | 49 | 10,377 |
| 7                  | 55 | 9  | 52,628 | 115 | 49 | 47,977 |
| 8                  | 55 | 10 | 15,608 | 115 | 50 | 35,637 |
| 9                  | 55 | 11 | 46,218 | 115 | 51 | 1,637  |
| 10                 | 55 | 13 | 58,087 | 115 | 49 | 14,787 |
| 11                 | 55 | 14 | 11,337 | 115 | 49 | 47,917 |
| 12                 | 55 | 12 | 12,248 | 115 | 51 | 36,267 |
| 13                 | 55 | 12 | 33,017 | 115 | 52 | 35,747 |
| 14                 | 55 | 13 | 29,137 | 115 | 52 | 24,607 |
| 15                 | 55 | 13 | 33,787 | 115 | 52 | 58,177 |
| 16                 | 55 | 12 | 29,998 | 115 | 53 | 8,327  |
| 17                 | 55 | 12 | 2,828  | 115 | 53 | 1,977  |
| 18                 | 55 | 11 | 58,278 | 115 | 52 | 25,477 |
| 19                 | 55 | 11 | 18,318 | 115 | 51 | 56,637 |
| 20                 | 55 | 10 | 41,958 | 115 | 53 | 10,057 |
| 21                 | 55 | 10 | 21,008 | 115 | 52 | 58,487 |
| 22                 | 55 | 10 | 45,208 | 115 | 51 | 49,587 |
| 23                 | 55 | 10 | 8,218  | 115 | 51 | 31,627 |
| 24                 | 55 | 9  | 20,528 | 115 | 52 | 28,647 |
| 25                 | 55 | 9  | 6,988  | 115 | 52 | 3,047  |
| 26                 | 55 | 9  | 40,358 | 115 | 50 | 59,787 |
| 27                 | 55 | 9  | 19,188 | 115 | 50 | 10,827 |
| 28                 | 55 | 8  | 43,048 | 115 | 50 | 57,307 |
| 29                 | 55 | 8  | 38,428 | 115 | 50 | 1,407  |
| 30                 | 55 | 9  | 8,718  | 115 | 49 | 32,157 |
| 31                 | 55 | 8  | 32,788 | 115 | 48 | 26,497 |
| 32                 | 55 | 7  | 7,968  | 115 | 47 | 20,977 |
| 33                 | 55 | 7  | 49,918 | 115 | 47 | 0,597  |
| 34                 | 55 | 8  | 46,828 | 115 | 47 | 34,337 |
| 35                 | 55 | 9  | 27,188 | 115 | 48 | 58,497 |
| 36                 | 55 | 9  | 55,558 | 115 | 47 | 16,187 |
| 37                 | 55 | 8  | 32,718 | 115 | 46 | 25,847 |
| 38                 | 55 | 8  | 44,528 | 115 | 45 | 16,477 |
| 39                 | 55 | 10 | 13,408 | 115 | 46 | 5,987  |
| 40                 | 55 | 10 | 29,938 | 115 | 45 | 15,587 |
| 41                 | 55 | 8  | 52,478 | 115 | 44 | 8,977  |
| 42                 | 55 | 9  | 10,938 | 115 | 43 | 22,687 |
| 43                 | 55 | 10 | 37,278 | 115 | 44 | 40,527 |
| 44                 | 55 | 10 | 46,528 | 115 | 44 | 1,207  |
| 45                 | 55 | 10 | 0,308  | 115 | 42 | 21,487 |
| 46                 | 55 | 10 | 43,498 | 115 | 41 | 55,787 |
| 47                 | 55 | 11 | 16,298 | 115 | 43 | 36,477 |
| 48                 | 55 | 12 | 39,758 | 115 | 43 | 13,257 |
| 49                 | 55 | 13 | 7,358  | 115 | 39 | 48,267 |
| 50                 | 55 | 13 | 53,627 | 115 | 37 | 10,317 |
| 51                 | 55 | 14 | 31,607 | 115 | 36 | 17,767 |
| 52                 | 55 | 16 | 22,517 | 115 | 36 | 29,107 |
| 53                 | 55 | 16 | 38,187 | 115 | 34 | 51,907 |
| 54                 | 55 | 13 | 49,448 | 115 | 36 | 18,987 |
| 55                 | 55 | 13 | 11,478 | 115 | 37 | 16,117 |
| 56                 | 55 | 12 | 24,128 | 115 | 36 | 23,597 |
| 57                 | 55 | 13 | 11,508 | 115 | 35 | 24,627 |
| 58                 | 55 | 17 | 4,727  | 115 | 33 | 10,817 |

|    |    |    |        |     |    |        |
|----|----|----|--------|-----|----|--------|
| 59 | 55 | 16 | 36,387 | 115 | 36 | 47,227 |
| 60 | 55 | 18 | 19,638 | 115 | 35 | 27,658 |
| 61 | 55 | 18 | 24,285 | 115 | 36 | 6,143  |
| 62 | 55 | 17 | 52,235 | 115 | 36 | 51,201 |
| 63 | 55 | 16 | 42,675 | 115 | 37 | 32,936 |
| 64 | 55 | 15 | 45,573 | 115 | 37 | 13,088 |
| 65 | 55 | 14 | 59,989 | 115 | 37 | 14,850 |
| 66 | 55 | 14 | 38,077 | 115 | 38 | 6,314  |
| 67 | 55 | 13 | 51,480 | 115 | 40 | 42,725 |
| 68 | 55 | 13 | 34,547 | 115 | 42 | 15,712 |
| 69 | 55 | 14 | 29,233 | 115 | 42 | 18,059 |
| 70 | 55 | 14 | 5,606  | 115 | 43 | 38,265 |
| 71 | 55 | 13 | 8,448  | 115 | 43 | 31,558 |
| 72 | 55 | 12 | 52,385 | 115 | 44 | 54,349 |
| 73 | 55 | 13 | 44,421 | 115 | 45 | 38,764 |
| 74 | 55 | 13 | 35,307 | 115 | 46 | 9,380  |
| 75 | 55 | 12 | 32,133 | 115 | 45 | 26,535 |
| 76 | 55 | 12 | 4,277  | 115 | 45 | 57,598 |
| 77 | 55 | 11 | 23,723 | 115 | 45 | 32,494 |
| 78 | 55 | 10 | 26,153 | 115 | 47 | 43,271 |
| 79 | 55 | 10 | 18,047 | 115 | 48 | 9,886  |
| 80 | 55 | 10 | 39,987 | 115 | 48 | 51,072 |
| 81 | 55 | 12 | 4,491  | 115 | 48 | 5,571  |
| 82 | 55 | 12 | 56,969 | 115 | 48 | 14,180 |

**Прогнозно-аналитические работы**

**Уран**

49

Прогнозно-аналитические работы на территории Кижимгино-Кудунской впадины (Республика Бурятия)

|    |    |    |        |     |    |        |
|----|----|----|--------|-----|----|--------|
| 1  | 51 | 29 | 18,024 | 109 | 7  | 55,733 |
| 2  | 51 | 25 | 8,04   | 109 | 11 | 40,078 |
| 3  | 51 | 29 | 15,46  | 109 | 22 | 13,37  |
| 4  | 51 | 34 | 16,723 | 109 | 31 | 43,846 |
| 5  | 51 | 35 | 40,051 | 109 | 35 | 16,653 |
| 6  | 51 | 36 | 27,483 | 109 | 34 | 54,859 |
| 7  | 51 | 42 | 27,717 | 109 | 47 | 55,578 |
| 8  | 51 | 45 | 11,809 | 110 | 1  | 1,425  |
| 9  | 51 | 42 | 16,179 | 110 | 2  | 33,727 |
| 10 | 51 | 45 | 47,704 | 110 | 16 | 21,878 |
| 11 | 51 | 48 | 22,822 | 110 | 16 | 19,314 |
| 12 | 51 | 49 | 39,74  | 110 | 18 | 15,974 |
| 13 | 51 | 50 | 18,199 | 110 | 30 | 24,132 |
| 14 | 51 | 54 | 11,517 | 110 | 35 | 7,447  |
| 15 | 51 | 56 | 27,406 | 110 | 43 | 21,005 |
| 16 | 52 | 0  | 0,213  | 110 | 49 | 59,697 |
| 17 | 51 | 59 | 21,754 | 110 | 56 | 44,799 |
| 18 | 52 | 4  | 56,348 | 110 | 56 | 44,799 |
| 19 | 52 | 3  | 38,147 | 110 | 53 | 5,582  |
| 20 | 52 | 5  | 47,626 | 110 | 52 | 6,612  |
| 21 | 52 | 2  | 9,692  | 110 | 37 | 19,49  |
| 22 | 52 | 0  | 18,16  | 110 | 32 | 23,355 |
| 23 | 52 | 2  | 46,869 | 110 | 31 | 17,974 |
| 24 | 51 | 58 | 31,757 | 110 | 20 | 56,22  |
| 25 | 51 | 56 | 17,15  | 110 | 21 | 53,908 |
| 26 | 51 | 56 | 4,331  | 110 | 2  | 4,241  |
| 27 | 51 | 51 | 35,117 | 109 | 55 | 7,602  |
| 28 | 51 | 51 | 46,655 | 109 | 49 | 13,778 |
| 29 | 51 | 43 | 8,74   | 109 | 37 | 36,387 |
| 30 | 51 | 34 | 43,644 | 109 | 22 | 27,472 |

50

Прогнозная оценка территории южного Приаргунья с выделением и обоснованием площадей, перспективных на выявление месторождений урана, и попутных тпи (Забайкальский край)

|   |    |    |        |     |    |       |
|---|----|----|--------|-----|----|-------|
| 1 | 50 | 11 | 47,726 | 116 | 35 | 52,37 |
|---|----|----|--------|-----|----|-------|



|   |  |    |    |             |     |    |             |
|---|--|----|----|-------------|-----|----|-------------|
|   | 2  | 50 | 44 | 8,023       | 117 | 21 | 28,708      |
|   | 3  | 50 | 43 | 2,32        | 119 | 5  | 38,064      |
|   | 4  | 50 | 11 | 9,567       | 119 | 4  | 14,086      |
|   | 5  | 49 | 38 | 12,302      | 117 | 56 | 10,782      |
|   | 6  | 49 | 38 | 24,836      | 117 | 15 | 53,205      |
|   | 7  | 49 | 57 | 4,171       | 116 | 35 | 59,746      |
| 51  | Прогнозно-аналитические работы для территории Зауральского урановорудного района (Курганская область)                        |    |    |             |     |    |             |
|   | Прогнозно-аналитические работы для территории Зауральского урановорудного района (Курганская область)                        |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 56 | 12 | 58,79       | 62  | 14 | 29,035      |
|   | 2  | 56 | 13 | 3,776       | 63  | 15 | 47,611      |
|   | 3  | 55 | 50 | 13,816      | 63  | 15 | 52,704      |
|   | 4  | 55 | 50 | 17,319      | 63  | 7  | 29,287      |
|   | 5  | 55 | 59 | 22,118      | 63  | 7  | 30,503      |
|   | 6  | 55 | 59 | 18,506      | 62  | 49 | 15,165      |
|   | 7  | 55 | 50 | 24,62       | 62  | 49 | 14,002      |
|   | 8  | 55 | 50 | 38,975      | 62  | 14 | 28,96       |
|   | Прогнозно-аналитические работы для территории Зауральского урановорудного района (Курганская область) участок 2              |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 55 | 14 | 59,395      | 62  | 46 | 57,124      |
|   | 2  | 55 | 14 | 59,395      | 63  | 12 | 18,611      |
|   | 3  | 54 | 59 | 13,56       | 63  | 12 | 18,611      |
|   | 4  | 54 | 59 | 13,56       | 62  | 46 | 57,124      |
|   | <b>Прогнозно-минерогенические работы</b>   |    |    |             |     |    |             |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b> |  |    |    |             |     |    |             |
| <b>Железные руды</b>                                |  |    |    |             |     |    |             |
| 53  | Прогнозно-минерогенические исследования на железные руды в северной части Карелии (Костомукшская площадь)                    |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 64 | 30 | 22,176      | 30  | 42 | 16,035      |
|   | 2  | 64 | 44 | 53,602      | 30  | 48 | 29,194      |
|   | 3  | 64 | 47 | 15,974      | 30  | 54 | 58,392      |
|   | 4  | 64 | 46 | 27,358      | 31  | 4  | 55,613      |
|   | 5  | 64 | 42 | 47,91       | 31  | 23 | 14,569      |
|   | 6  | 64 | 28 | 21,058      | 31  | 25 | 48,715      |
|   | 7  | 64 | 28 | 0,09        | 30  | 59 | 29,12       |
|   | 8  | 64 | 30 | 22,176      | 30  | 42 | 16,035      |
| <b>Марганцевые руды</b>                             |  |    |    |             |     |    |             |
| 54  | Проведение прогнозно-минерогенических работ на Курейной площади (Иркутская область)  |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 55 | 27 | 49,77961492 | 97  | 31 | 12,22223579 |
|   | 2  | 55 | 22 | 58,41704943 | 97  | 28 | 53,29160912 |
|   | 3  | 55 | 24 | 45,44508338 | 97  | 22 | 41,27678098 |
|   | 4  | 55 | 36 | 7,819837576 | 97  | 0  | 43,91497578 |
|   | 5  | 55 | 38 | 51,88587799 | 97  | 2  | 0,011338413 |
|   | 6  | 55 | 38 | 29,08414236 | 97  | 8  | 40,29274699 |
|   | 7  | 55 | 31 | 8,74356998  | 97  | 28 | 15,14028402 |
| <b>Хромовые руды</b>                                |  |    |    |             |     |    |             |
| 55  | Прогнозно-минерогенические исследования на высокохромистые руды в пределах Муслюмовской площади (Челябинская обл.)           |    |    |             |     |    |             |
|   | Прогнозно-минерогенические исследования на высокохромистые руды в пределах Муслюмовской площади (Челябинская обл.) 1 участок |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 55 | 38 | 9,018       | 61  | 35 | 17,092      |
|   | 2  | 55 | 37 | 23,92       | 61  | 39 | 15,283      |
|   | 3  | 55 | 35 | 56,851      | 61  | 38 | 25,486      |
|   | 4  | 55 | 35 | 8,141       | 61  | 38 | 36,059      |
|   | 5  | 55 | 34 | 50,447      | 61  | 40 | 2,879       |
|   | 6  | 55 | 29 | 59,702      | 61  | 38 | 20,902      |
|   | 7  | 55 | 27 | 6,048       | 61  | 31 | 47,997      |
|   | 8  | 55 | 27 | 43,786      | 61  | 27 | 25,816      |
|   | 9  | 55 | 32 | 22,245      | 61  | 30 | 6,653       |
|   | Прогнозно-минерогенические исследования на высокохромистые руды в пределах Муслюмовской площади (Челябинская обл.) 2 участок |    |    |             |     |    |             |
|   | 1  | 55 | 42 | 2,935       | 61  | 40 | 56,201      |

|  |  |    |    |        |     |    |        |
|--|--|----|----|--------|-----|----|--------|
|  | 2  | 55 | 49 | 51,412 | 61  | 49 | 4,793  |
|  | 3  | 55 | 47 | 8,308  | 61  | 51 | 45,519 |
|  | 4  | 55 | 43 | 47,162 | 61  | 50 | 36,427 |
|  | 5  | 55 | 42 | 24,589 | 61  | 44 | 32,7   |
|  | 6  | 55 | 41 | 36,401 | 61  | 42 | 2,782  |
| <b>Благородные металлы, алмазы</b>         |  |    |    |        |     |    |        |
| <b>Золото</b>                              |  |    |    |        |     |    |        |
| 56   | Прогнозно-минерогенические работы на коренное золото на Кундат-Талановской площади   |    |    |        |     |    |        |
|  | 1  | 55 | 20 | 0,92   | 87  | 47 | 18,73  |
|  | 2  | 55 | 20 | 0,03   | 87  | 59 | 38,1   |
|  | 3  | 55 | 15 | 59,72  | 87  | 58 | 54,97  |
|  | 4  | 55 | 14 | 9,39   | 87  | 59 | 40,61  |
|  | 5  | 55 | 12 | 16,22  | 88  | 2  | 21,005 |
|  | 6  | 54 | 59 | 36,48  | 88  | 2  | 9,2    |
|  | 7  | 55 | 2  | 18,355 | 87  | 55 | 27,63  |
|  | 8  | 55 | 6  | 12,09  | 87  | 57 | 6,55   |
|  | 9  | 55 | 12 | 11,8   | 87  | 47 | 43,39  |
| 57   | Прогнозно-минерогенические работы на коренное золото на Поперечной площади в Хабаровском крае  |    |    |        |     |    |        |
|  | 1  | 50 | 51 | 25,769 | 138 | 28 | 52,159 |
|  | 2  | 50 | 55 | 56,205 | 138 | 39 | 8,276  |
|  | 3  | 50 | 50 | 34,784 | 138 | 47 | 44,286 |
|  | 4  | 50 | 47 | 47,459 | 138 | 42 | 9,857  |
|  | 5  | 50 | 36 | 33,298 | 138 | 28 | 1,398  |
|  | 6  | 50 | 39 | 44,988 | 138 | 13 | 31,473 |
|  | 7  | 50 | 45 | 57,082 | 138 | 18 | 43,907 |
|  | 8  | 50 | 49 | 43,396 | 138 | 28 | 27,397 |
| <b>Золото, серебро</b>                     |  |    |    |        |     |    |        |
| 58   | Прогнозно-минерогенические работы на на золото-серебросодержащее полиметаллическое оруденение в Золотушинском рудном районе в Алтайском крае |    |    |        |     |    |        |
|  | 1  | 51 | 13 | 34,058 | 81  | 5  | 26,045 |
|  | 2  | 51 | 17 | 13,107 | 81  | 1  | 3,245  |
|  | 3  | 51 | 19 | 19,126 | 81  | 11 | 6,655  |
|  | 4  | 51 | 18 | 26,501 | 81  | 14 | 41,871 |
|  | 5  | 51 | 16 | 11,16  | 81  | 16 | 20,03  |
|  | 6  | 51 | 9  | 26,444 | 81  | 15 | 22,385 |
|  | 7  | 51 | 9  | 50,584 | 81  | 26 | 1,221  |
|  | 8  | 51 | 8  | 39,053 | 81  | 34 | 47,326 |
|  | 9  | 51 | 9  | 7,454  | 81  | 47 | 19,655 |
|  | 10   | 51 | 3  | 43,514 | 81  | 49 | 22,385 |
|  | 11   | 51 | 2  | 9,033  | 81  | 41 | 52,861 |
|  | 12   | 50 | 55 | 29,639 | 81  | 45 | 48,821 |
|  | 13   | 50 | 52 | 43,284 | 81  | 44 | 37,436 |
|  | 14   | 50 | 52 | 56,214 | 81  | 51 | 33,205 |
|  | 15   | 50 | 50 | 33,562 | 81  | 51 | 33,634 |
|  | 16   | 50 | 49 | 14,793 | 81  | 46 | 23,33  |
|  | 17   | 50 | 45 | 51,453 | 81  | 43 | 49,319 |
|  | 18   | 50 | 45 | 6,076  | 81  | 38 | 29,641 |
|  | 19   | 50 | 48 | 44,82  | 81  | 29 | 28,552 |
|  | 20   | 50 | 51 | 49,254 | 81  | 28 | 21,856 |
|  | 21   | 50 | 57 | 39,995 | 81  | 25 | 5,629  |
|  | 22   | 50 | 58 | 59,193 | 81  | 25 | 16,271 |
|  | 23   | 51 | 0  | 44,374 | 81  | 20 | 33,514 |
|  | 24   | 51 | 2  | 15,825 | 81  | 12 | 53,942 |
|  | 25   | 51 | 8  | 31,883 | 81  | 13 | 44,594 |
|  | 26   | 51 | 9  | 35,602 | 81  | 11 | 13,745 |
|  | 27   | 51 | 13 | 14,596 | 81  | 10 | 33,129 |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b> |  |    |    |        |     |    |        |
| <b>Графит</b>                              |  |    |    |        |     |    |        |
| 59   | Прогнозно-минерогенические работы в пределах Лоттинской графитоносной площади (Мурманская обл)   |    |    |        |     |    |        |

|  |  |    |             |    |    |             |
|--|--|----|-------------|----|----|-------------|
| 1  | 68   | 30 | 25,45       | 29 | 3  | 6,885       |
| 2  | 68   | 42 | 2,539       | 28 | 57 | 20,697      |
| 3  | 68   | 41 | 28,47       | 29 | 44 | 23,706      |
| 4  | 68   | 35 | 13,907      | 29 | 44 | 23,765      |
| <b>Прогнозно-ревизионные работы</b>  |  |    |             |    |    |             |
| <b>Черные, цветные, легирующие и редкие металлы</b>  |  |    |             |    |    |             |
| <b>Марганцевые руды</b>  |  |    |             |    |    |             |
| 60   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Теляшевской площади (Республика Башкортостан)                |    |             |    |    |             |
| 1  | 53   | 20 | 40,129      | 58 | 30 | 47,511      |
| 2  | 53   | 21 | 21,857      | 58 | 26 | 59,02       |
| 3  | 53   | 44 | 40,77       | 58 | 37 | 59,797      |
| 4  | 53   | 46 | 41,8        | 58 | 49 | 17,066      |
| 5  | 53   | 44 | 49,499      | 58 | 50 | 55,233      |
| 6  | 53   | 27 | 47,031      | 58 | 39 | 20,756      |
| 61   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Сибайской площади (Республика Башкортостан)                  |    |             |    |    |             |
| 1  | 52   | 33 | 41,728      | 58 | 35 | 15,671      |
| 2  | 52   | 33 | 46,95       | 58 | 26 | 10,948      |
| 3  | 52   | 42 | 9,453       | 58 | 25 | 2,289       |
| 4  | 52   | 45 | 48,768      | 58 | 33 | 51,371      |
| 5  | 52   | 37 | 29,439      | 58 | 42 | 39,706      |
| 62   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Зианчуринско-Чеботаревской площади (Республика Башкортостан) |    |             |    |    |             |
| Проведение прогнозно-ревизионных работ на Зианчуринско-Чеботаревской площади (Республика Башкортостан) Участок 1 |  |    |             |    |    |             |
| 1  | 52   | 3  | 34,80141069 | 56 | 54 | 26,7856181  |
| 2  | 52   | 4  | 55,68007935 | 56 | 46 | 41,8082019  |
| 3  | 52   | 32 | 59,66300515 | 56 | 46 | 43,26300074 |
| 4  | 52   | 32 | 54,39200394 | 56 | 51 | 55,62800971 |
| 5  | 52   | 10 | 8,400001279 | 56 | 58 | 1,199999696 |
| Проведение прогнозно-ревизионных работ на Зианчуринско-Чеботаревской площади (Республика Башкортостан) Участок 2 |  |    |             |    |    |             |
| 1  | 52   | 19 | 59,64167359 | 56 | 51 | 17,12556831 |
| 2  | 52   | 20 | 35,35017476 | 56 | 45 | 21,45317232 |
| 3  | 52   | 27 | 9,326331421 | 56 | 47 | 44,7772624  |
| 4  | 52   | 27 | 1,746156282 | 56 | 51 | 37,03105522 |
| 63   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Рубахинской площади (Иркутская область)                      |    |             |    |    |             |
| 1  | 54   | 34 | 27,73389892 | 98 | 54 | 6,749046472 |
| 2  | 54   | 33 | 14,34015048 | 98 | 51 | 33,52251022 |
| 3  | 54   | 41 | 19,73604618 | 98 | 34 | 21,56469142 |
| 4  | 54   | 44 | 58,19071405 | 98 | 36 | 13,07712065 |
| 5  | 54   | 41 | 43,3398224  | 98 | 44 | 28,82326055 |
| 6  | 54   | 41 | 28,3549796  | 98 | 46 | 15,90417032 |
| 7  | 54   | 40 | 52,20082393 | 98 | 47 | 50,71607369 |
| 64   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кедровой площади (Иркутская область)                         |    |             |    |    |             |
| 1  | 54   | 37 | 39,02583869 | 98 | 33 | 41,66675807 |
| 2  | 54   | 34 | 37,42537748 | 98 | 28 | 19,58291406 |
| 3  | 54   | 40 | 2,935640647 | 98 | 23 | 11,20476932 |
| 4  | 54   | 43 | 4,536105097 | 98 | 28 | 43,56788375 |
| 65   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кременьшетской площади (Иркутская область)                   |    |             |    |    |             |
| 1  | 54   | 39 | 42,37709982 | 98 | 20 | 19,88357529 |
| 2  | 54   | 37 | 18,46729787 | 98 | 18 | 57,64940552 |
| 3  | 54   | 44 | 26,77027811 | 98 | 2  | 41,1186063  |
| 4  | 54   | 47 | 11,23862412 | 98 | 1  | 32,59012933 |
| 5  | 54   | 49 | 59,13339253 | 98 | 6  | 40,9682773  |
| 6  | 54   | 45 | 42,15160309 | 98 | 13 | 38,99198713 |
| 66   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Пограничной площади (Иркутская область)                      |    |             |    |    |             |
| 1  | 55   | 4  | 10,46088802 | 98 | 30 | 26,18927565 |
| 2  | 55   | 2  | 30,54814188 | 98 | 27 | 22,90792542 |

|    |   |    |    |             |    |    |             |
|----|---|----|----|-------------|----|----|-------------|
|    | 3   | 55 | 9  | 23,82359534 | 98 | 16 | 56,69664168 |
|    | 4   | 55 | 11 | 17,36080716 | 98 | 21 | 1,071776402 |
|    | 5   | 55 | 8  | 6,618290922 | 98 | 25 | 46,17610079 |
| 67 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Соколовской площади (Иркутская область)           |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 55 | 41 | 40,64659964 | 97 | 38 | 26,14482588 |
|    | 2   | 55 | 38 | 28,76686154 | 97 | 38 | 53,55621797 |
|    | 3   | 55 | 40 | 45,82381548 | 97 | 34 | 46,85370218 |
|    | 4   | 55 | 42 | 49,17507661 | 97 | 36 | 57,05780809 |
|    | <b>Хромовые руды</b>  |    |    |             |    |    |             |
| 68 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Таловской площади (Челябинская обл.)              |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 55 | 0  | 50,372      | 59 | 53 | 20,555      |
|    | 2   | 55 | 2  | 17,375      | 59 | 51 | 25,893      |
|    | 3   | 55 | 5  | 12,847      | 59 | 56 | 12,744      |
|    | 4   | 55 | 5  | 45,609      | 59 | 58 | 41,616      |
|    | 5   | 55 | 4  | 55,397      | 60 | 0  | 5,546       |
|    | 6   | 55 | 8  | 0,019       | 60 | 6  | 22,189      |
|    | 7   | 55 | 9  | 33,511      | 60 | 7  | 7,143       |
|    | 8   | 55 | 11 | 22,175      | 60 | 6  | 9,822       |
|    | 9   | 55 | 12 | 43,271      | 60 | 6  | 32,578      |
|    | 10  | 55 | 12 | 38,141      | 60 | 8  | 32,541      |
|    | 11  | 55 | 6  | 45,662      | 60 | 6  | 48,905      |
|    | 12  | 55 | 5  | 3,837       | 60 | 3  | 57,469      |
|    | 13  | 55 | 2  | 58,94       | 59 | 57 | 51,027      |
|    | 14  | 55 | 0  | 49,362      | 59 | 55 | 45,668      |
| 69 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Казбаевской площади (Челябинская обл.)            |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 54 | 45 | 10,592      | 60 | 42 | 40,79       |
|    | 2   | 54 | 45 | 49,494      | 60 | 40 | 22,201      |
|    | 3   | 54 | 50 | 54,55       | 60 | 43 | 44,883      |
|    | 4   | 54 | 53 | 10,658      | 60 | 47 | 32,541      |
|    | 5   | 54 | 53 | 40,778      | 60 | 49 | 22,342      |
|    | 6   | 54 | 50 | 55,011      | 60 | 49 | 22,075      |
|    | 7   | 54 | 46 | 49,95       | 60 | 44 | 23,916      |
| 70 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Акзигитовской площади (Челябинская обл.)          |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 51 | 55 | 25,956      | 57 | 18 | 26,752      |
|    | 2   | 51 | 59 | 9,808       | 57 | 17 | 24,577      |
|    | 3   | 51 | 59 | 57,753      | 57 | 24 | 34,825      |
|    | 4   | 51 | 54 | 51,209      | 57 | 25 | 4,17        |
|    | 5   | 51 | 55 | 16,957      | 57 | 21 | 15,137      |
| 71 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Байгускаровской площади (Республика Башкортостан) |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 51 | 50 | 15,938      | 57 | 56 | 34,708      |
|    | 2   | 51 | 54 | 23,918      | 57 | 56 | 14,655      |
|    | 3   | 51 | 59 | 14,924      | 57 | 54 | 5,538       |
|    | 4   | 51 | 58 | 58,943      | 57 | 59 | 14,801      |
|    | 5   | 51 | 53 | 29,426      | 58 | 1  | 36,29       |
|    | 6   | 51 | 55 | 16,582      | 58 | 4  | 9,955       |
|    | 7   | 51 | 52 | 49,794      | 58 | 6  | 50,029      |
|    | <b>Исключая</b>   |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 51 | 57 | 38,273      | 57 | 55 | 57,618      |
|    | 2   | 51 | 58 | 14,952      | 57 | 55 | 58,379      |
|    | 3   | 51 | 58 | 13,455      | 57 | 59 | 2,38        |
|    | 4   | 51 | 57 | 25,117      | 57 | 59 | 20,979      |
|    | 5   | 51 | 56 | 33,197      | 57 | 58 | 42,895      |
|    | 6   | 51 | 56 | 33,651      | 57 | 57 | 47,885      |
|    | 7   | 51 | 57 | 37,571      | 57 | 57 | 25,095      |
| 72 | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Блявинской площади (Челябинская обл.)             |    |    |             |    |    |             |
|    | 1   | 51 | 19 | 19,487      | 57 | 31 | 6,966       |
|    | 2   | 51 | 21 | 30,873      | 57 | 30 | 4,458       |
|    | 3   | 51 | 25 | 19,811      | 57 | 31 | 58,139      |
|    | 4   | 51 | 26 | 44,111      | 57 | 26 | 30,981      |

|  |  |    |    |         |     |    |         |
|--|--|----|----|---------|-----|----|---------|
|  | 5  | 51 | 27 | 58,238  | 57  | 25 | 7,351   |
|  | 6  | 51 | 29 | 10,07   | 57  | 28 | 50,431  |
|  | 7  | 51 | 32 | 28,671  | 57  | 25 | 33,214  |
|  | 8  | 51 | 32 | 55,488  | 57  | 27 | 7,383   |
|  | 9  | 51 | 32 | 32,678  | 57  | 27 | 49,322  |
|  | 10   | 51 | 32 | 45,08   | 57  | 28 | 25,422  |
|  | 11   | 51 | 33 | 55,745  | 57  | 27 | 44,535  |
|  | 12   | 51 | 34 | 19,561  | 57  | 30 | 17,82   |
|  | 13   | 51 | 33 | 17,9    | 57  | 30 | 51,112  |
|  | 14   | 51 | 32 | 56,538  | 57  | 29 | 14,681  |
|  | 15   | 51 | 30 | 18,622  | 57  | 29 | 52,148  |
|  | 16   | 51 | 30 | 17,504  | 57  | 30 | 41,922  |
|  | 17   | 51 | 29 | 24,958  | 57  | 32 | 2,098   |
|  | 18   | 51 | 29 | 14,914  | 57  | 32 | 48,813  |
|  | 19   | 51 | 26 | 33,38   | 57  | 35 | 10,092  |
|  | 20   | 51 | 21 | 55,286  | 57  | 37 | 58,024  |
|  | 21   | 51 | 21 | 22,079  | 57  | 38 | 58,896  |
|  | 22   | 51 | 20 | 40,628  | 57  | 39 | 7,45    |
| <b>Титан</b>                               |  |    |    |         |     |    |         |
| 73   | Прогнозно-ревизионные работы на титановые руды в пределах участка Кюрэчи (Забайкальский край)                      |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 56 | 41 | 13,7796 | 120 | 43 | 31,4881 |
|  | 2  | 56 | 41 | 19,0396 | 120 | 45 | 3,5681  |
|  | 3  | 56 | 40 | 54,9396 | 120 | 45 | 6,9681  |
|  | 4  | 56 | 40 | 21,6696 | 120 | 45 | 43,4281 |
|  | 5  | 56 | 40 | 41,3596 | 120 | 43 | 33,6481 |
| 74   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Кузнечихинской площади (Челябинская обл.)                                |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 55 | 43 | 1,024   | 60  | 15 | 28,005  |
|  | 2  | 55 | 49 | 56,011  | 60  | 22 | 46,061  |
|  | 3  | 55 | 53 | 8,506   | 60  | 24 | 23,133  |
|  | 4  | 55 | 53 | 8,568   | 60  | 27 | 42,918  |
|  | 5  | 55 | 49 | 39,557  | 60  | 27 | 33,393  |
|  | 6  | 55 | 42 | 1,246   | 60  | 23 | 46,383  |
| 75   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на Южно-Максютовской площади (Оренбургская обл.)                            |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 51 | 47 | 10      | 57  | 48 | 12      |
|  | 2  | 51 | 46 | 30      | 57  | 59 | 50      |
|  | 3  | 51 | 39 | 55      | 57  | 59 | 51      |
|  | 4  | 51 | 40 | 9       | 57  | 48 | 12      |
|  | Исключая   |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 51 | 41 | 5       | 57  | 55 | 34      |
|  | 2  | 51 | 41 | 6       | 57  | 56 | 13      |
|  | 3  | 51 | 40 | 28      | 57  | 56 | 14      |
|  | 4  | 51 | 40 | 34      | 57  | 55 | 35      |
| <b>Неметаллические полезные ископаемые</b> |  |    |    |         |     |    |         |
| <b>Бентониты</b>                           |  |    |    |         |     |    |         |
| 76   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Уссурийской зоны (Приморский край)         |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 43 | 22 | 0       | 131 | 50 | 0       |
|  | 2  | 43 | 52 | 0       | 131 | 40 | 0       |
|  | 3  | 44 | 30 | 0       | 132 | 0  | 0       |
|  | 4  | 44 | 48 | 0       | 133 | 3  | 0       |
|  | 5  | 44 | 43 | 0       | 133 | 14 | 0       |
|  | 6  | 44 | 0  | 0       | 132 | 10 | 0       |
|  | 7  | 43 | 20 | 0       | 132 | 0  | 0       |
| 77   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Леонидовской площади (Сахалинская область) |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 49 | 22 | 0       | 142 | 48 | 0       |
|  | 2  | 49 | 22 | 0       | 142 | 50 | 0       |
|  | 3  | 49 | 19 | 40      | 142 | 50 | 0       |
|  | 4  | 49 | 19 | 40      | 142 | 48 | 0       |
| 78   | Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Горнозаводской зоны (Сахалинская область)  |    |    |         |     |    |         |
|  | 1  | 46 | 37 | 0       | 141 | 47 | 0       |

|  |   |    |         |     |    |         |
|--|---|----|---------|-----|----|---------|
| 2  | 46  | 38 | 0       | 141 | 52 | 0       |
| 3  | 46  | 21 | 0       | 141 | 58 | 0       |
| 4  | 46  | 20 | 0       | 141 | 53 | 0       |
| Исключая Участок 1                               |   |    |         |     |    |         |
| 1  | 46  | 34 | 49,669  | 141 | 50 | 10,388  |
| 2  | 46  | 35 | 11,37   | 141 | 50 | 11,389  |
| 3  | 46  | 35 | 12,17   | 141 | 50 | 26,689  |
| 4  | 46  | 35 | 15,67   | 141 | 50 | 27,989  |
| 5  | 46  | 35 | 13,27   | 141 | 50 | 45,69   |
| 6  | 46  | 34 | 46,869  | 141 | 50 | 39,689  |
| 7  | 46  | 34 | 47,169  | 141 | 50 | 27,289  |
| Исключая Участок 2                               |   |    |         |     |    |         |
| 1  | 46  | 35 | 28,27   | 141 | 50 | 28,69   |
| 2  | 46  | 35 | 57,47   | 141 | 50 | 43,091  |
| 3  | 46  | 35 | 55,17   | 141 | 50 | 48,791  |
| 4  | 46  | 35 | 48,07   | 141 | 51 | 1,091   |
| 5  | 46  | 35 | 43,07   | 141 | 51 | 9,091   |
| 6  | 46  | 35 | 41,77   | 141 | 51 | 7,291   |
| 7  | 46  | 35 | 38,97   | 141 | 50 | 58,791  |
| 8  | 46  | 35 | 25,17   | 141 | 50 | 49,49   |
| 9  | 46  | 35 | 25,87   | 141 | 50 | 36,49   |
| 79   | <b>Проведение прогнозно-ревизионных работ на бентонитовые глины в пределах Новиковской площади (Сахалинская область)</b>                                    |    |         |     |    |         |
| 1  | 46  | 23 | 0       | 143 | 26 | 0       |
| 2  | 46  | 23 | 0       | 143 | 30 | 0       |
| 3  | 46  | 20 | 0       | 143 | 30 | 0       |
| 4  | 46  | 20 | 0       | 143 | 26 | 0       |
| <b>Графит</b>                                    |   |    |         |     |    |         |
| 80   | <b>Проведение прогнозно-ревизионных работ на графит в пределах площади Невашьяур (Мурманская область)</b>   |    |         |     |    |         |
| 1  | 68  | 32 | 0       | 29  | 13 | 0       |
| 2  | 68  | 34 | 0       | 29  | 9  | 0       |
| 3  | 68  | 36 | 0       | 29  | 18 | 0       |
| 4  | 68  | 34 | 30      | 29  | 21 | 0       |
| <b>Гидроминеральное сырье</b>                    |   |    |         |     |    |         |
| 81   | <b>Проведение прогнозно-ревизионных работ на литиевое гидроминеральное сырье в пределах Тарумовской площади (Республика Дагестан)</b>                       |    |         |     |    |         |
| 1  | 44  | 14 | 55,76   | 46  | 21 | 44,57   |
| 2  | 44  | 0  | 54,67   | 47  | 0  | 29,55   |
| 3  | 43  | 50 | 39,47   | 46  | 51 | 46,66   |
| 4  | 44  | 4  | 55,05   | 46  | 14 | 47,88   |
| 82   | <b>Поисково-ревизионные работы с целью оценки перспектив проведения поисковых работ в пределах нераспределенного фонда недр участков (защитные площади)</b> |    |         |     |    |         |
| <b>Ельтозерская площадь (Республика Карелия)</b> |   |    |         |     |    |         |
| 1  | 66  | 4  | 11,3314 | 31  | 50 | 0,8801  |
| 2  | 66  | 9  | 50,342  | 31  | 54 | 51,8445 |
| 3  | 66  | 7  | 37,3498 | 32  | 3  | 2,8693  |
| 4  | 66  | 1  | 23,3506 | 32  | 8  | 13,9198 |
| 5  | 65  | 59 | 11,3933 | 32  | 2  | 30,4817 |
| <b>Каларская площадь</b>                         |   |    |         |     |    |         |
| 1  | 56  | 36 | 6,4409  | 120 | 19 | 52,3226 |
| 2  | 56  | 37 | 46,4428 | 120 | 20 | 34,326  |
| 3  | 56  | 41 | 31,4458 | 120 | 26 | 33,344  |
| 4  | 56  | 42 | 19,4437 | 120 | 36 | 28,3682 |
| 5  | 56  | 42 | 3,4426  | 120 | 38 | 46,3733 |
| 6  | 56  | 42 | 58,44   | 120 | 50 | 44,4025 |
| 7  | 56  | 39 | 2,4335  | 120 | 55 | 3,4084  |
| 8  | 56  | 35 | 30,4374 | 120 | 28 | 40,3427 |

| Лангарская площадь (ДФО)                              |    |    |         |     |    |         |
|---|----|----|---------|-----|----|---------|
| 1   | 56 | 10 | 18,9346 | 137 | 14 | 26,5143 |
| 2   | 56 | 12 | 43,9374 | 137 | 14 | 38,5195 |
| 3   | 56 | 15 | 53,9373 | 137 | 20 | 51,5384 |
| 4   | 56 | 20 | 16,9324 | 137 | 37 | 6,5799  |
| 5   | 56 | 25 | 44,934  | 137 | 44 | 53,6067 |
| 6   | 56 | 24 | 29,9296 | 137 | 49 | 33,6135 |
| 7   | 56 | 22 | 35,9272 | 137 | 49 | 48,6102 |
| 8   | 56 | 17 | 46,9252 | 137 | 43 | 58,5887 |
| 9   | 56 | 10 | 3,9294  | 137 | 22 | 23,5298 |
| 10  | 56 | 9  | 37,9304 | 137 | 20 | 2,5243  |
| Кэдмийская площадь (Приморский край)                  |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 46 | 59 | 3,2919  | 136 | 6  | 5,5697  |
| 2   | 47 | 0  | 5,2937  | 136 | 5  | 15,5695 |
| 3   | 47 | 1  | 9,294   | 136 | 7  | 17,574  |
| 4   | 47 | 1  | 13,2936 | 136 | 8  | 9,5756  |
| 5   | 47 | 0  | 36,2931 | 136 | 7  | 32,5739 |
| 6   | 47 | 0  | 12,2922 | 136 | 8  | 19,5747 |
| Баладекская площадь (Хабаровский край)                |    |    |         |     |    |         |
| Баладекская площадь (Хабаровский край) Участок 1      |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 53 | 38 | 14,071  | 133 | 6  | 58,0284 |
| 2   | 53 | 42 | 59,0367 | 133 | 7  | 25,8864 |
| 3   | 53 | 42 | 46,4233 | 133 | 13 | 21,5478 |
| 4   | 53 | 38 | 1,1076  | 133 | 12 | 52,2998 |
| Баладекская площадь (Хабаровский край) Участок 2      |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 53 | 47 | 52,0658 | 133 | 20 | 38,2999 |
| 2   | 53 | 53 | 47,7228 | 133 | 21 | 15,9202 |
| 3   | 53 | 53 | 27,6375 | 133 | 30 | 23,4378 |
| 4   | 53 | 47 | 30,6705 | 133 | 29 | 43,3474 |
| Баладекская площадь (Хабаровский край) Участок 3      |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 54 | 5  | 44,7353 | 133 | 44 | 17,6643 |
| 2   | 54 | 9  | 45,28   | 133 | 44 | 45,6316 |
| 3   | 54 | 9  | 15,3629 | 133 | 56 | 38,0744 |
| 4   | 54 | 5  | 13,2982 | 133 | 56 | 9,307   |
| Хадактинская площадь (Забайкальский край)             |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 51 | 11 | 21,7841 | 115 | 15 | 29,4062 |
| 2   | 51 | 11 | 0,6821  | 115 | 22 | 59,0218 |
| 3   | 51 | 9  | 39,2798 | 115 | 25 | 20,2261 |
| 4   | 51 | 7  | 39,4772 | 115 | 24 | 40,4237 |
| 5   | 51 | 6  | 28,876  | 115 | 22 | 27,4185 |
| 6   | 51 | 8  | 53,5807 | 115 | 15 | 4,8041  |
| Балахтинская площадь (Республика Хакассия)            |    |    |         |     |    |         |
| Балахтинская площадь (Республика Хакассия) Участок №1 |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 55 | 23 | 5,3822  | 90  | 50 | 21,0752 |
| 2   | 55 | 23 | 13,3869 | 91  | 7  | 39,1156 |
| 3   | 55 | 21 | 12,3861 | 91  | 14 | 54,1341 |
| 4   | 55 | 19 | 48,3846 | 91  | 16 | 20,1386 |
| 5   | 55 | 18 | 13,3837 | 91  | 21 | 5,1509  |
| 6   | 55 | 17 | 17,3823 | 91  | 20 | 44,1509 |
| 7   | 55 | 17 | 50,3816 | 91  | 14 | 54,1368 |
| 8   | 55 | 19 | 7,3822  | 91  | 10 | 43,126  |
| 9   | 55 | 21 | 21,3844 | 91  | 7  | 31,1167 |
| 10  | 55 | 21 | 21,3829 | 91  | 1  | 55,1037 |
| 11  | 55 | 21 | 29,3827 | 91  | 0  | 15,0997 |
| 12  | 55 | 21 | 31,3815 | 90  | 55 | 37,0888 |
| 13  | 55 | 22 | 30,3814 | 90  | 50 | 22,0758 |
| Балахтинская площадь (Республика Хакассия) Участок №2 |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 55 | 35 | 58,4078 | 91  | 21 | 48,1385 |

|  |    |    |          |     |    |          |
|--|----|----|----------|-----|----|----------|
| 2  | 55 | 38 | 48,4149  | 91  | 34 | 50,1669  |
| 3  | 55 | 35 | 25,4104  | 91  | 35 | 0,17     |
| 4  | 55 | 33 | 52,4101  | 91  | 42 | 12,1882  |
| 5  | 55 | 33 | 52,4108  | 91  | 44 | 47,1942  |
| 6  | 55 | 31 | 21,4074  | 91  | 44 | 49,1963  |
| 7  | 55 | 31 | 10,4074  | 91  | 45 | 58,1991  |
| 8  | 55 | 30 | 23,4064  | 91  | 45 | 59,1998  |
| 9  | 55 | 30 | 22,4066  | 91  | 46 | 55,202   |
| 10   | 55 | 29 | 12,405   | 91  | 46 | 54,2028  |
| 11   | 55 | 29 | 12,4049  | 91  | 46 | 30,2019  |
| 12   | 55 | 32 | 34,4076  | 91  | 39 | 2,1817   |
| 13   | 55 | 33 | 20,4081  | 91  | 37 | 6,1766   |
| 14   | 55 | 29 | 50,4045  | 91  | 41 | 29,1896  |
| 15   | 55 | 25 | 43,3995  | 91  | 43 | 37,1978  |
| 16   | 55 | 25 | 45,399   | 91  | 41 | 33,1929  |
| 17   | 55 | 27 | 47,4013  | 91  | 39 | 36,1868  |
| 18   | 55 | 29 | 48,404   | 91  | 39 | 35,1852  |
| 19   | 55 | 33 | 1,4072   | 91  | 35 | 16,1725  |
| 20   | 55 | 33 | 4,4069   | 91  | 33 | 50,1691  |
| 21   | 55 | 34 | 32,4079  | 91  | 29 | 44,1583  |
| 22   | 55 | 34 | 21,4061  | 91  | 23 | 50,1446  |
| <b>Западно-Тувинская ПП (Республика Тува)</b>        |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 51 | 7  | 24,03993 | 94  | 38 | 34,948   |
| 2  | 50 | 38 | 30,50927 | 95  | 6  | 22,52748 |
| 3  | 50 | 47 | 56,00117 | 92  | 54 | 16,92416 |
| 4  | 51 | 9  | 53,19173 | 93  | 34 | 36,94805 |
| 5  | 51 | 15 | 29,77594 | 93  | 55 | 42,83124 |
| <b>Восточно-Тувинская ПП (Республика Тува)</b>       |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 52 | 2  | 24,60455 | 94  | 57 | 5,34358  |
| 2  | 51 | 40 | 2,31339  | 96  | 32 | 40,40275 |
| 3  | 50 | 43 | 14,96966 | 96  | 34 | 41,51117 |
| 4  | 50 | 2  | 28,14876 | 94  | 58 | 40,41315 |
| 5  | 50 | 14 | 14,21691 | 94  | 23 | 31,95521 |
| 6  | 50 | 26 | 44,52804 | 94  | 36 | 9,09693  |
| 7  | 50 | 38 | 30,50927 | 95  | 6  | 22,52748 |
| 8  | 51 | 7  | 24,03993 | 94  | 38 | 34,948   |
| 9  | 51 | 55 | 50,56743 | 94  | 36 | 2,3659   |
| <b>Бугарихта-Могочинская ПП (Забайкальский край)</b> |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 54 | 36 | 5,29133  | 119 | 58 | 17,15897 |
| 2  | 54 | 26 | 17,26599 | 120 | 39 | 25,24195 |
| 3  | 53 | 58 | 10,22666 | 120 | 46 | 44,23288 |
| 4  | 53 | 39 | 7,20903  | 120 | 21 | 44,16165 |
| 5  | 53 | 40 | 2,24389  | 118 | 21 | 44,89904 |
| 6  | 54 | 6  | 42,27398 | 118 | 42 | 14,9648  |
| <b>Исключая участок 1</b>                            |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 53 | 56 | 3,2512   | 119 | 13 | 28,0257  |
| 2  | 53 | 57 | 10,5637  | 119 | 13 | 17,4852  |
| 3  | 53 | 58 | 2,9881   | 119 | 16 | 15,1185  |
| 4  | 53 | 58 | 1,0434   | 119 | 18 | 31,7005  |
| 5  | 53 | 57 | 15,3341  | 119 | 19 | 30,04    |
| 6  | 53 | 56 | 29,3329  | 119 | 20 | 8,0408   |
| 7  | 53 | 56 | 19,4529  | 119 | 19 | 28,5192  |
| 8  | 53 | 57 | 9,2522   | 119 | 15 | 3,0301   |
| 9  | 53 | 56 | 21,2515  | 119 | 13 | 55,0269  |
| 10   | 53 | 56 | 3,2512   | 119 | 13 | 28,0257  |
| <b>Исключая участок 2</b>                            |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 53 | 49 | 15,2298  | 120 | 1  | 28,1277  |
| 2  | 53 | 50 | 53,2998  | 120 | 1  | 10,7177  |



|                    |    |    |         |     |    |         |
|--------------------|----|----|---------|-----|----|---------|
| 3                  | 53 | 51 | 28,2598 | 120 | 0  | 8,8377  |
| 4                  | 53 | 53 | 14,3398 | 120 | 0  | 8,7777  |
| 5                  | 53 | 54 | 31,2398 | 120 | 2  | 8,1277  |
| 6                  | 53 | 54 | 33,2398 | 120 | 2  | 56,1377 |
| 7                  | 53 | 54 | 35,2298 | 120 | 4  | 50,1377 |
| 8                  | 53 | 53 | 25,2298 | 120 | 5  | 30,1377 |
| 9                  | 53 | 52 | 59,2298 | 120 | 4  | 16,1377 |
| 10                 | 53 | 52 | 34,2298 | 120 | 4  | 52,1377 |
| 11                 | 53 | 52 | 41,2298 | 120 | 5  | 31,1377 |
| 12                 | 53 | 52 | 35,2298 | 120 | 5  | 57,1377 |
| 13                 | 53 | 52 | 4,2298  | 120 | 5  | 51,1377 |
| 14                 | 53 | 51 | 55,2298 | 120 | 6  | 6,1377  |
| 15                 | 53 | 51 | 42,2298 | 120 | 6  | 15,1377 |
| 16                 | 53 | 51 | 40,2298 | 120 | 6  | 40,1377 |
| 17                 | 53 | 52 | 31,2298 | 120 | 6  | 55,1377 |
| 18                 | 53 | 52 | 12,2298 | 120 | 7  | 31,1377 |
| 19                 | 53 | 52 | 35,2298 | 120 | 8  | 14,1477 |
| 20                 | 53 | 52 | 23,2298 | 120 | 8  | 38,1477 |
| 21                 | 53 | 52 | 4,2298  | 120 | 7  | 55,1377 |
| 22                 | 53 | 50 | 28,2298 | 120 | 8  | 17,1377 |
| 23                 | 53 | 49 | 26,2298 | 120 | 8  | 41,1377 |
| Исключая участок 3 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 53 | 54 | 16,020  | 118 | 49 | 8,313   |
| 2                  | 53 | 57 | 25,649  | 118 | 49 | 16,566  |
| 3                  | 53 | 58 | 34,378  | 118 | 49 | 46,372  |
| 4                  | 53 | 58 | 20,551  | 118 | 50 | 56,433  |
| 5                  | 53 | 57 | 15,481  | 118 | 52 | 8,731   |
| 6                  | 53 | 57 | 31,667  | 118 | 52 | 40,122  |
| 7                  | 53 | 58 | 53,519  | 118 | 51 | 11,617  |
| 8                  | 53 | 59 | 15,371  | 118 | 52 | 11,675  |
| 9                  | 53 | 57 | 1,879   | 118 | 56 | 3,270   |
| 10                 | 53 | 55 | 3,459   | 118 | 59 | 54,037  |
| 11                 | 53 | 56 | 14,278  | 119 | 4  | 22,753  |
| 12                 | 53 | 58 | 23,913  | 119 | 0  | 29,254  |
| 13                 | 53 | 57 | 49,397  | 119 | 3  | 34,512  |
| 14                 | 53 | 58 | 11,819  | 119 | 3  | 56,936  |
| 15                 | 53 | 59 | 4,626   | 119 | 0  | 20,643  |
| 16                 | 53 | 59 | 48,384  | 119 | 0  | 1,892   |
| 17                 | 54 | 0  | 0,215   | 119 | 3  | 42,530  |
| 18                 | 54 | 0  | 35,861  | 119 | 1  | 17,745  |
| 19                 | 54 | 2  | 29,487  | 119 | 3  | 3,339   |
| 20                 | 54 | 3  | 7,167   | 118 | 59 | 22,248  |
| 21                 | 54 | 5  | 16,666  | 118 | 58 | 19,000  |
| 22                 | 54 | 6  | 45,712  | 119 | 0  | 6,493   |
| 23                 | 54 | 7  | 36,421  | 119 | 5  | 5,748   |
| 24                 | 54 | 7  | 45,762  | 119 | 13 | 49,050  |
| 25                 | 54 | 7  | 17,537  | 119 | 19 | 58,845  |
| 26                 | 54 | 4  | 44,781  | 119 | 19 | 11,924  |
| 27                 | 54 | 3  | 42,152  | 119 | 17 | 31,518  |
| 28                 | 54 | 1  | 58,639  | 119 | 15 | 59,948  |
| 29                 | 54 | 1  | 6,559   | 119 | 13 | 14,521  |
| 30                 | 54 | 0  | 25,765  | 119 | 13 | 52,985  |
| 31                 | 54 | 0  | 55,753  | 119 | 15 | 17,951  |
| 32                 | 54 | 0  | 32,969  | 119 | 15 | 39,048  |
| 33                 | 53 | 59 | 36,296  | 119 | 15 | 5,429   |
| 34                 | 53 | 58 | 50,273  | 119 | 13 | 15,372  |
| 35                 | 53 | 58 | 17,057  | 119 | 12 | 57,047  |
| 36                 | 53 | 58 | 11,607  | 119 | 13 | 29,751  |

|                    |    |    |        |     |    |        |
|--------------------|----|----|--------|-----|----|--------|
| 37                 | 53 | 58 | 39,922 | 119 | 14 | 14,666 |
| 38                 | 53 | 58 | 32,585 | 119 | 14 | 31,175 |
| 39                 | 53 | 58 | 40,474 | 119 | 15 | 5,364  |
| 40                 | 53 | 58 | 56,907 | 119 | 14 | 53,040 |
| 41                 | 53 | 59 | 28,507 | 119 | 16 | 25,871 |
| 42                 | 53 | 59 | 39,094 | 119 | 16 | 23,947 |
| 43                 | 53 | 59 | 42,501 | 119 | 16 | 39,618 |
| 44                 | 53 | 59 | 12,982 | 119 | 17 | 29,135 |
| 45                 | 53 | 58 | 17,544 | 119 | 17 | 47,994 |
| 46                 | 53 | 58 | 6,242  | 119 | 16 | 13,887 |
| 47                 | 53 | 57 | 12,462 | 119 | 13 | 11,686 |
| 48                 | 53 | 56 | 46,712 | 119 | 13 | 15,721 |
| 49                 | 53 | 56 | 20,086 | 119 | 10 | 35,907 |
| 50                 | 53 | 56 | 41,749 | 119 | 10 | 19,360 |
| 51                 | 53 | 56 | 39,954 | 119 | 9  | 54,236 |
| 52                 | 53 | 56 | 16,031 | 119 | 10 | 10,741 |
| 53                 | 53 | 54 | 44,420 | 118 | 58 | 29,457 |
| 54                 | 53 | 54 | 47,259 | 118 | 54 | 59,106 |
| 55                 | 53 | 54 | 11,267 | 118 | 53 | 39,124 |
| Исключая участок 4 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 53 | 51 | 36,186 | 118 | 46 | 25,522 |
| 2                  | 53 | 52 | 19,864 | 118 | 48 | 2,709  |
| 3                  | 53 | 51 | 31,780 | 118 | 50 | 0,157  |
| 4                  | 53 | 51 | 30,005 | 118 | 54 | 7,441  |
| 5                  | 53 | 51 | 57,521 | 118 | 54 | 59,416 |
| 6                  | 53 | 51 | 53,985 | 118 | 58 | 4,394  |
| 7                  | 53 | 48 | 7,245  | 118 | 58 | 47,987 |
| 8                  | 53 | 47 | 43,129 | 118 | 53 | 15,880 |
| 9                  | 53 | 48 | 32,016 | 118 | 50 | 23,304 |
| 10                 | 53 | 48 | 46,529 | 118 | 48 | 44,972 |
| 11                 | 53 | 47 | 59,765 | 118 | 46 | 28,293 |
| 12                 | 53 | 48 | 21,512 | 118 | 46 | 24,630 |
| 13                 | 53 | 49 | 14,145 | 118 | 47 | 35,592 |
| 14                 | 53 | 49 | 48,930 | 118 | 46 | 53,991 |
| 15                 | 53 | 49 | 31,222 | 118 | 46 | 4,659  |
| 16                 | 53 | 50 | 9,470  | 118 | 46 | 21,860 |
| 17                 | 53 | 51 | 36,190 | 118 | 46 | 25,520 |
| Исключая участок 5 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 53 | 51 | 53,420 | 118 | 58 | 34,160 |
| 2                  | 53 | 51 | 53,290 | 118 | 58 | 40,620 |
| 3                  | 53 | 52 | 32,540 | 118 | 58 | 43,820 |
| 4                  | 53 | 52 | 14,520 | 118 | 59 | 13,860 |
| 5                  | 53 | 52 | 7,580  | 118 | 59 | 41,630 |
| 6                  | 53 | 51 | 44,010 | 119 | 0  | 14,620 |
| 7                  | 53 | 52 | 1,670  | 119 | 0  | 21,250 |
| 8                  | 53 | 52 | 25,180 | 119 | 7  | 0,120  |
| 9                  | 53 | 53 | 19,930 | 119 | 8  | 1,850  |
| 10                 | 53 | 53 | 14,950 | 119 | 10 | 56,170 |
| 11                 | 53 | 53 | 46,240 | 119 | 11 | 49,280 |
| 12                 | 53 | 52 | 37,690 | 119 | 13 | 28,440 |
| 13                 | 53 | 52 | 25,600 | 119 | 10 | 53,210 |
| 14                 | 53 | 52 | 40,550 | 119 | 10 | 11,580 |
| 15                 | 53 | 52 | 31,770 | 119 | 10 | 0,610  |
| 16                 | 53 | 52 | 10,910 | 119 | 10 | 41,170 |
| 17                 | 53 | 52 | 19,840 | 119 | 13 | 43,770 |
| 18                 | 53 | 50 | 35,930 | 119 | 15 | 10,990 |
| 19                 | 53 | 50 | 49,290 | 119 | 13 | 33,020 |
| 20                 | 53 | 51 | 8,450  | 119 | 12 | 35,550 |

|                                     |    |    |          |     |    |          |
|-------------------------------------|----|----|----------|-----|----|----------|
| 21                                  | 53 | 51 | 10,430   | 119 | 11 | 1,360    |
| 22                                  | 53 | 51 | 34,360   | 119 | 10 | 20,780   |
| 23                                  | 53 | 51 | 28,220   | 119 | 10 | 4,400    |
| 24                                  | 53 | 50 | 56,130   | 119 | 10 | 39,930   |
| 25                                  | 53 | 50 | 52,060   | 119 | 12 | 22,570   |
| 26                                  | 53 | 50 | 33,180   | 119 | 13 | 27,150   |
| 27                                  | 53 | 50 | 17,540   | 119 | 15 | 17,660   |
| 28                                  | 53 | 49 | 30,440   | 119 | 12 | 8,510    |
| 29                                  | 53 | 51 | 20,700   | 119 | 5  | 11,560   |
| 30                                  | 53 | 48 | 50,560   | 119 | 3  | 54,980   |
| 31                                  | 53 | 48 | 39,300   | 119 | 2  | 35,050   |
| 32                                  | 53 | 50 | 45,250   | 119 | 0  | 49,990   |
| 33                                  | 53 | 50 | 45,250   | 118 | 59 | 46,990   |
| 34                                  | 53 | 51 | 53,420   | 118 | 58 | 34,160   |
| Дарасунская ПП (Забайкальский край) |    |    |          |     |    |          |
| 1                                   | 52 | 51 | 5,21509  | 115 | 44 | 6,52046  |
| 2                                   | 52 | 7  | 15,14452 | 116 | 34 | 56,60527 |
| 3                                   | 51 | 47 | 34,13101 | 115 | 31 | 36,4587  |
| 4                                   | 51 | 36 | 57,13405 | 113 | 56 | 55,25087 |
| 5                                   | 52 | 0  | 6,16952  | 113 | 35 | 36,21513 |
| Исключая Участок 1                  |    |    |          |     |    |          |
| 1                                   | 52 | 16 | 33,1744  | 115 | 11 | 21,9174  |
| 2                                   | 52 | 16 | 41,1745  | 115 | 11 | 35,4309  |
| 3                                   | 52 | 16 | 7,1745   | 115 | 12 | 40,433   |
| 4                                   | 52 | 14 | 30,1712  | 115 | 13 | 0,4328   |
| 5                                   | 52 | 13 | 54,1705  | 115 | 12 | 43,4319  |
| 6                                   | 52 | 12 | 52,1689  | 115 | 13 | 32,4331  |
| 7                                   | 52 | 10 | 41,1659  | 115 | 13 | 34,4321  |
| 8                                   | 52 | 8  | 56,1634  | 115 | 14 | 1,4321   |
| 9                                   | 52 | 8  | 53,1635  | 115 | 13 | 17,4305  |
| 10                                  | 52 | 10 | 46,1662  | 115 | 12 | 50,4305  |
| 11                                  | 52 | 13 | 1,1693   | 115 | 12 | 45,4315  |
| 12                                  | 52 | 13 | 33,1701  | 115 | 12 | 4,4303   |
| 13                                  | 52 | 14 | 42,1717  | 115 | 12 | 8,4311   |
| 14                                  | 52 | 14 | 46,1719  | 115 | 11 | 21,5944  |
| 15                                  | 52 | 15 | 10,1725  | 115 | 11 | 21,3886  |
| 16                                  | 52 | 15 | 7,1723   | 115 | 12 | 2,4311   |
| 17                                  | 52 | 15 | 54,1734  | 115 | 11 | 58,4313  |
| Исключая Участок 2                  |    |    |          |     |    |          |
| 1                                   | 52 | 27 | 31,00141 | 114 | 47 | 37,97608 |
| 2                                   | 52 | 26 | 47,42791 | 114 | 48 | 50,10234 |
| 3                                   | 52 | 25 | 40,41761 | 114 | 51 | 7,68484  |
| 4                                   | 52 | 25 | 3,74610  | 114 | 52 | 43,12232 |
| 5                                   | 52 | 24 | 44,36845 | 114 | 54 | 10,26986 |
| 6                                   | 52 | 24 | 24,81282 | 114 | 55 | 15,79682 |
| 7                                   | 52 | 23 | 50,49727 | 114 | 56 | 10,64698 |
| 8                                   | 52 | 22 | 49,81098 | 114 | 56 | 56,48820 |
| 9                                   | 52 | 22 | 37,19440 | 114 | 57 | 25,35374 |
| 10                                  | 52 | 22 | 48,12681 | 114 | 59 | 5,38029  |
| 11                                  | 52 | 23 | 16,17332 | 115 | 0  | 0,87111  |
| 12                                  | 52 | 23 | 6,13186  | 115 | 0  | 5,09460  |
| 13                                  | 52 | 23 | 24,88772 | 115 | 2  | 26,07797 |
| 14                                  | 52 | 24 | 27,72028 | 115 | 3  | 18,27044 |
| 15                                  | 52 | 24 | 55,45595 | 115 | 1  | 32,87123 |
| 16                                  | 52 | 25 | 3,85540  | 115 | 1  | 44,42507 |
| 17                                  | 52 | 24 | 45,98555 | 115 | 3  | 26,97974 |
| 18                                  | 52 | 25 | 31,26361 | 115 | 4  | 4,88340  |
| 19                                  | 52 | 25 | 44,59598 | 115 | 4  | 59,46764 |

|                                   |    |    |          |     |    |          |
|-----------------------------------|----|----|----------|-----|----|----------|
| 20                                | 52 | 26 | 12,19301 | 115 | 3  | 30,19585 |
| 21                                | 52 | 26 | 34,84518 | 115 | 1  | 23,50942 |
| 22                                | 52 | 26 | 46,89261 | 115 | 1  | 30,88716 |
| 23                                | 52 | 26 | 29,87035 | 115 | 3  | 29,09167 |
| 24                                | 52 | 26 | 33,78363 | 115 | 4  | 30,04977 |
| 25                                | 52 | 27 | 1,32391  | 115 | 5  | 12,98291 |
| 26                                | 52 | 27 | 12,74886 | 115 | 4  | 59,83071 |
| 27                                | 52 | 27 | 22,73135 | 115 | 5  | 16,13064 |
| 28                                | 52 | 27 | 9,23281  | 115 | 5  | 56,99688 |
| 29                                | 52 | 26 | 7,66833  | 115 | 4  | 46,18817 |
| 30                                | 52 | 25 | 59,10514 | 115 | 6  | 33,86393 |
| 31                                | 52 | 26 | 36,36987 | 115 | 7  | 40,56427 |
| 32                                | 52 | 26 | 31,74925 | 115 | 7  | 50,35748 |
| 33                                | 52 | 25 | 43,97740 | 115 | 6  | 47,67913 |
| 34                                | 52 | 25 | 42,65928 | 115 | 5  | 45,78327 |
| 35                                | 52 | 25 | 26,49057 | 115 | 5  | 19,35506 |
| 36                                | 52 | 25 | 16,92830 | 115 | 4  | 24,88246 |
| 37                                | 52 | 24 | 47,28533 | 115 | 3  | 54,46982 |
| 38                                | 52 | 24 | 29,44457 | 115 | 4  | 6,86950  |
| 39                                | 52 | 24 | 16,40170 | 115 | 4  | 0,95992  |
| 40                                | 52 | 23 | 56,65243 | 115 | 3  | 28,87406 |
| 41                                | 52 | 23 | 16,57514 | 115 | 3  | 7,42840  |
| 42                                | 52 | 23 | 2,63761  | 115 | 1  | 59,52543 |
| 43                                | 52 | 22 | 48,94265 | 115 | 1  | 31,41172 |
| 44                                | 52 | 22 | 46,84087 | 115 | 0  | 26,81209 |
| 45                                | 52 | 22 | 21,52081 | 114 | 59 | 39,12788 |
| 46                                | 52 | 22 | 40,98904 | 114 | 59 | 43,42120 |
| 47                                | 52 | 22 | 56,11432 | 115 | 0  | 5,32972  |
| 48                                | 52 | 23 | 12,12428 | 114 | 59 | 59,72830 |
| 49                                | 52 | 22 | 46,36414 | 114 | 59 | 9,25800  |
| 50                                | 52 | 22 | 25,43520 | 114 | 59 | 17,36456 |
| 51                                | 52 | 22 | 17,25550 | 114 | 58 | 11,97901 |
| 52                                | 52 | 21 | 46,90891 | 114 | 57 | 45,25440 |
| 53                                | 52 | 21 | 38,80279 | 114 | 56 | 43,80391 |
| 54                                | 52 | 21 | 19,77963 | 114 | 56 | 15,92047 |
| 55                                | 52 | 21 | 11,34829 | 114 | 55 | 12,40680 |
| 56                                | 52 | 20 | 38,87775 | 114 | 55 | 19,42509 |
| 57                                | 52 | 20 | 21,38353 | 114 | 55 | 4,96933  |
| 58                                | 52 | 20 | 5,34130  | 114 | 54 | 19,57972 |
| 59                                | 52 | 20 | 40,75757 | 114 | 54 | 49,14039 |
| 60                                | 52 | 21 | 12,92198 | 114 | 54 | 53,25424 |
| 61                                | 52 | 21 | 31,00720 | 114 | 55 | 11,88471 |
| 62                                | 52 | 22 | 6,87333  | 114 | 56 | 33,02011 |
| 63                                | 52 | 21 | 53,42206 | 114 | 56 | 55,11354 |
| 64                                | 52 | 22 | 7,87130  | 114 | 57 | 13,90921 |
| 65                                | 52 | 23 | 51,88315 | 114 | 55 | 0,74727  |
| 66                                | 52 | 24 | 35,13973 | 114 | 52 | 32,53354 |
| 67                                | 52 | 25 | 7,76261  | 114 | 50 | 35,90528 |
| 68                                | 52 | 25 | 57,91140 | 114 | 48 | 5,14015  |
| 69                                | 52 | 26 | 55,40744 | 114 | 46 | 39,97476 |
| Балейская ПП (Забайкальский край) |    |    |          |     |    |          |
| 1                                 | 52 | 1  | 34,10    | 116 | 29 | 40,60    |
| 2                                 | 51 | 49 | 19,10    | 117 | 25 | 30,70    |
| 3                                 | 51 | 3  | 51,94    | 116 | 54 | 6,55     |
| 4                                 | 51 | 3  | 52,24    | 116 | 41 | 22,52    |
| 5                                 | 51 | 3  | 18,64    | 116 | 41 | 2,12     |
| 6                                 | 51 | 3  | 18,42    | 116 | 38 | 23,85    |
| 7                                 | 51 | 3  | 16,30    | 116 | 37 | 1,68     |

|                    |    |    |         |     |    |         |
|--------------------|----|----|---------|-----|----|---------|
| 8                  | 51 | 3  | 13,53   | 116 | 32 | 32,73   |
| 9                  | 51 | 4  | 15,59   | 116 | 32 | 8,47    |
| 10                 | 51 | 3  | 31,43   | 116 | 29 | 48,07   |
| 11                 | 51 | 1  | 35,88   | 116 | 29 | 56,11   |
| 12                 | 51 | 1  | 36,09   | 116 | 30 | 44,98   |
| 13                 | 51 | 1  | 36,27   | 116 | 31 | 29,03   |
| 14                 | 51 | 0  | 10,52   | 116 | 32 | 3,15    |
| 15                 | 50 | 55 | 42,54   | 116 | 31 | 2,23    |
| 16                 | 50 | 53 | 28,22   | 116 | 31 | 26,63   |
| 17                 | 51 | 5  | 25,10   | 115 | 40 | 28,50   |
| 18                 | 51 | 50 | 53,10   | 116 | 4  | 33,50   |
| Исключая участок 1 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 51 | 11 | 42,0678 | 116 | 36 | 42,5774 |
| 2                  | 51 | 12 | 29,0687 | 116 | 37 | 15,579  |
| 3                  | 51 | 12 | 26,0685 | 116 | 37 | 57,5805 |
| 4                  | 51 | 11 | 38,067  | 116 | 40 | 2,5844  |
| 5                  | 51 | 10 | 47,0658 | 116 | 40 | 8,5844  |
| 6                  | 51 | 10 | 46,0665 | 116 | 36 | 43,577  |
| Исключая участок 2 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 51 | 54 | 29,488  | 116 | 32 | 2,472   |
| 2                  | 51 | 54 | 30,208  | 116 | 32 | 39,193  |
| 3                  | 51 | 54 | 53,608  | 116 | 32 | 49,274  |
| 4                  | 51 | 54 | 51,808  | 116 | 32 | 3,912   |
| 5                  | 51 | 55 | 1,528   | 116 | 32 | 2,472   |
| 6                  | 51 | 55 | 18,089  | 116 | 32 | 44,233  |
| 7                  | 51 | 55 | 51,57   | 116 | 32 | 6,072   |
| 8                  | 51 | 56 | 0,21    | 116 | 31 | 28,991  |
| 9                  | 51 | 55 | 37,53   | 116 | 31 | 7,75    |
| 10                 | 51 | 55 | 14,489  | 116 | 31 | 21,791  |
| 11                 | 51 | 55 | 8,369   | 116 | 31 | 8,47    |
| 12                 | 51 | 55 | 46,53   | 116 | 30 | 3,668   |
| 13                 | 51 | 55 | 40,77   | 116 | 29 | 29,467  |
| 14                 | 51 | 54 | 37,408  | 116 | 30 | 46,509  |
| 15                 | 51 | 54 | 20,128  | 116 | 29 | 53,587  |
| 16                 | 51 | 55 | 12,329  | 116 | 28 | 39,065  |
| 17                 | 51 | 55 | 6,569   | 116 | 28 | 19,984  |
| 18                 | 51 | 54 | 18,328  | 116 | 29 | 6,425   |
| 19                 | 51 | 53 | 52,408  | 116 | 28 | 28,984  |
| 20                 | 51 | 53 | 43,767  | 116 | 28 | 43,744  |
| 21                 | 51 | 53 | 45,567  | 116 | 29 | 40,986  |
| 22                 | 51 | 53 | 19,647  | 116 | 29 | 45,306  |
| 23                 | 51 | 52 | 14,486  | 116 | 28 | 10,982  |
| 24                 | 51 | 52 | 24,206  | 116 | 28 | 4,142   |
| 25                 | 51 | 52 | 57,326  | 116 | 28 | 56,704  |
| 26                 | 51 | 53 | 11,367  | 116 | 28 | 40,143  |
| 27                 | 51 | 53 | 5,607   | 116 | 28 | 26,463  |
| 28                 | 51 | 53 | 17,487  | 116 | 28 | 15,303  |
| 29                 | 51 | 53 | 18,207  | 116 | 27 | 41,462  |
| 30                 | 51 | 53 | 41,248  | 116 | 27 | 18,781  |
| 31                 | 51 | 54 | 5,728   | 116 | 27 | 38,222  |
| 32                 | 51 | 53 | 54,568  | 116 | 28 | 15,663  |
| 33                 | 51 | 54 | 59,729  | 116 | 28 | 7,384   |
| 34                 | 51 | 55 | 3,69    | 116 | 26 | 54,301  |
| 35                 | 51 | 54 | 19,409  | 116 | 24 | 45,776  |
| 36                 | 51 | 53 | 56,008  | 116 | 25 | 46,258  |
| 37                 | 51 | 53 | 3,087   | 116 | 25 | 37,257  |
| 38                 | 51 | 52 | 53,367  | 116 | 23 | 50,693  |
| 39                 | 51 | 53 | 52,049  | 116 | 23 | 18,292  |
| 40                 | 51 | 53 | 4,888   | 116 | 21 | 2,207   |

|                    |    |    |          |     |    |          |
|--------------------|----|----|----------|-----|----|----------|
| 41                 | 51 | 55 | 17,732   | 116 | 19 | 11,685   |
| 42                 | 51 | 56 | 51,693   | 116 | 24 | 19,856   |
| 43                 | 51 | 56 | 19,652   | 116 | 25 | 0,538    |
| 44                 | 51 | 56 | 29,372   | 116 | 25 | 45,899   |
| 45                 | 51 | 56 | 50,13    | 116 | 26 | 47,58    |
| 46                 | 51 | 57 | 3,932    | 116 | 27 | 19,863   |
| 47                 | 51 | 57 | 50,733   | 116 | 28 | 14,225   |
| 48                 | 51 | 58 | 57,694   | 116 | 30 | 40,031   |
| 49                 | 51 | 57 | 4,291    | 116 | 33 | 35,356   |
| 50                 | 51 | 54 | 44,967   | 116 | 35 | 40,999   |
| 51                 | 51 | 53 | 51,686   | 116 | 33 | 54,435   |
| 52                 | 51 | 54 | 1,767    | 116 | 32 | 22,272   |
| Исключая участок 3 |    |    |          |     |    |          |
| 1                  | 51 | 29 | 15,092   | 116 | 37 | 43,5893  |
| 2                  | 51 | 29 | 5,0921   | 116 | 36 | 14,5861  |
| 3                  | 51 | 29 | 46,0932  | 116 | 35 | 30,5849  |
| 4                  | 51 | 30 | 7,0936   | 116 | 35 | 42,5856  |
| 5                  | 51 | 30 | 39,0944  | 116 | 35 | 41,5858  |
| 6                  | 51 | 31 | 21,0954  | 116 | 35 | 20,5855  |
| 7                  | 51 | 31 | 49,0958  | 116 | 36 | 32,5883  |
| 8                  | 51 | 29 | 42,0924  | 116 | 38 | 45,5918  |
| Исключая участок 4 |    |    |          |     |    |          |
| 1                  | 51 | 38 | 37,88174 | 117 | 5  | 51,2276  |
| 2                  | 51 | 38 | 17,74745 | 117 | 6  | 12,54795 |
| 3                  | 51 | 37 | 20,20723 | 117 | 7  | 16,20002 |
| 4                  | 51 | 35 | 12,29068 | 117 | 8  | 15,73423 |
| 5                  | 51 | 32 | 20,19064 | 117 | 8  | 32,82964 |
| 6                  | 51 | 31 | 45,88173 | 117 | 8  | 32,21163 |
| 7                  | 51 | 30 | 1,474169 | 117 | 8  | 2,96007  |
| 8                  | 51 | 26 | 52,08347 | 117 | 6  | 28,82416 |
| 9                  | 51 | 26 | 52,47345 | 117 | 3  | 3,754746 |
| 10                 | 51 | 27 | 25,78485 | 117 | 1  | 36,00148 |
| 11                 | 51 | 28 | 52,97862 | 117 | 1  | 36,31045 |
| 12                 | 51 | 29 | 48,19663 | 116 | 57 | 40,24173 |
| 13                 | 51 | 29 | 9,911559 | 116 | 55 | 32,93765 |
| 14                 | 51 | 28 | 1,784349 | 116 | 55 | 15,63416 |
| 15                 | 51 | 26 | 45,56082 | 116 | 54 | 9,068458 |
| 16                 | 51 | 25 | 46,40841 | 116 | 51 | 43,6667  |
| 17                 | 51 | 25 | 4,477273 | 116 | 51 | 23,31572 |
| 18                 | 51 | 23 | 45,77507 | 116 | 47 | 23,15636 |
| 19                 | 51 | 27 | 19,36994 | 116 | 43 | 48,91561 |
| 20                 | 51 | 29 | 59,35343 | 116 | 40 | 46,444   |
| 21                 | 51 | 30 | 54,16461 | 116 | 40 | 4,7303   |
| 22                 | 51 | 31 | 29,15718 | 116 | 39 | 26,7245  |
| 23                 | 51 | 31 | 49,14959 | 116 | 38 | 43,15681 |
| 24                 | 51 | 32 | 39,12001 | 116 | 38 | 2,988082 |
| 25                 | 51 | 32 | 53,72383 | 116 | 39 | 6,640096 |
| 26                 | 51 | 33 | 59,80918 | 116 | 41 | 18,27005 |
| 27                 | 51 | 34 | 48,06691 | 116 | 43 | 3,707173 |
| 28                 | 51 | 35 | 25,1188  | 116 | 43 | 32,33998 |
| 29                 | 51 | 36 | 15,77594 | 116 | 45 | 10,00157 |
| 30                 | 51 | 37 | 16,07614 | 116 | 47 | 31,50614 |
| 31                 | 51 | 38 | 7,008165 | 116 | 49 | 56,13811 |
| 32                 | 51 | 40 | 47,44883 | 116 | 55 | 1,575145 |
| 33                 | 51 | 41 | 0,244    | 116 | 56 | 8,872    |
| 34                 | 51 | 39 | 12,00851 | 116 | 59 | 23,44457 |
| 35                 | 51 | 40 | 11,61733 | 117 | 0  | 36,67532 |
| 36                 | 51 | 40 | 35,32362 | 117 | 1  | 23,61162 |
| 37                 | 51 | 39 | 6,640714 | 117 | 5  | 28,3623  |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 38  | 51 | 38 | 37,88174 | 117 | 5  | 51,2276  |
| Калар-Калаканская ПП (Забайкальский край)       |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 55 | 22 | 28,37825 | 118 | 27 | 2,99168  |
| 2   | 55 | 22 | 58,38432 | 118 | 6  | 48,94549 |
| 3   | 56 | 15 | 44,46081 | 117 | 38 | 52,9239  |
| 4   | 56 | 33 | 12,44179 | 120 | 6  | 1,28704  |
| 5   | 56 | 10 | 9,3471   | 120 | 40 | 52,96115 |
| 6   | 55 | 52 | 12,37875 | 120 | 37 | 59,32038 |
| Сульбанская (Кодарская) ПП (Забайкальский край) |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 56 | 18 | 34,48442 | 116 | 18 | 3,73446  |
| 2   | 57 | 3  | 11,53382 | 116 | 54 | 39,85778 |
| 3   | 56 | 45 | 4,49419  | 117 | 57 | 11,99269 |
| 4   | 56 | 12 | 2,45803  | 117 | 30 | 54,90201 |
| Муйская ПП (Республика Бурятия)                 |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 56 | 24 | 28,49261 | 116 | 16 | 4,7342   |
| 2   | 56 | 21 | 54,51508 | 114 | 14 | 51,44211 |
| 3   | 56 | 59 | 3,56742  | 113 | 56 | 16,42051 |
| 4   | 57 | 30 | 2,61636  | 113 | 10 | 2,32574  |
| 5   | 57 | 41 | 14,62635 | 113 | 35 | 34,39634 |
| 6   | 57 | 22 | 53,58647 | 114 | 56 | 38,58482 |
| 7   | 57 | 12 | 57,55461 | 116 | 21 | 13,78455 |
| 8   | 56 | 48 | 26,51822 | 116 | 40 | 2,81038  |
| Баунтовская (Республика Бурятия)                |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 56 | 2  | 22,488   | 114 | 15 | 37,433   |
| 2   | 55 | 53 | 17,47    | 114 | 49 | 37,506   |
| 3   | 55 | 45 | 34,163   | 115 | 2  | 23,145   |
| 4   | 55 | 45 | 24,859   | 114 | 52 | 56,91    |
| 5   | 55 | 44 | 6,728    | 114 | 50 | 38,343   |
| 6   | 55 | 40 | 2,158    | 114 | 47 | 31,953   |
| 7   | 55 | 40 | 9,967    | 115 | 6  | 29,279   |
| 8   | 55 | 7  | 39,418   | 114 | 1  | 45,368   |
| 9   | 55 | 33 | 34,463   | 113 | 1  | 11,24    |
| Витимкано-Цигинская ПП (Республика Бурятия)     |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 55 | 20 | 5,44347  | 113 | 18 | 12,27194 |
| 2   | 55 | 2  | 0,41188  | 114 | 0  | 2,3598   |
| 3   | 54 | 32 | 8,3682   | 114 | 19 | 55,389   |
| 4   | 54 | 16 | 27,35798 | 113 | 19 | 3,24148  |
| 5   | 54 | 8  | 20,35749 | 112 | 12 | 39,08602 |
| 6   | 53 | 55 | 41,34307 | 111 | 53 | 41,03753 |
| 7   | 53 | 54 | 23,34617 | 111 | 17 | 26,95454 |
| 8   | 54 | 11 | 49,37305 | 110 | 51 | 39,90184 |
| 9   | 55 | 3  | 26,43358 | 112 | 0  | 2,08074  |
| Дамбукинская ПП (Амурская область)              |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 55 | 3  | 56,20978 | 125 | 34 | 58,93379 |
| 2   | 55 | 6  | 17,19362 | 126 | 21 | 44,03868 |
| 3   | 55 | 4  | 17,16056 | 127 | 33 | 1,19041  |
| 4   | 54 | 23 | 28,0882  | 128 | 19 | 11,23466 |
| 5   | 54 | 2  | 36,06029 | 128 | 22 | 6,21359  |
| 6   | 53 | 56 | 28,06418 | 127 | 55 | 35,15045 |
| 7   | 54 | 21 | 39,16083 | 125 | 21 | 16,85377 |
| Среднеюкинский (Амурская область)               |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 33 | 33,17421 | 125 | 26 | 15,8784  |
| 2   | 55 | 3  | 12,27561 | 122 | 37 | 10,54026 |
| 3   | 55 | 34 | 41,36117 | 120 | 21 | 15,26481 |
| 4   | 56 | 0  | 5,38717  | 120 | 43 | 42,34148 |
| 5   | 56 | 0  | 2,34092  | 123 | 0  | 3,65441  |
| 6   | 55 | 35 | 21,27981 | 124 | 19 | 15,80434 |
| 7   | 55 | 22 | 4,26103  | 124 | 23 | 46,79865 |

|  |    |    |          |     |    |          |
|--|----|----|----------|-----|----|----------|
| 8  | 55 | 3  | 56,20978 | 125 | 34 | 58,93379 |
| Исключая участок                                   |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 55 | 15 | 25,983   | 122 | 59 | 6,669    |
| 2  | 55 | 11 | 37,304   | 123 | 1  | 30,041   |
| 3  | 55 | 11 | 28,522   | 123 | 3  | 55,338   |
| 4  | 55 | 10 | 11,316   | 123 | 6  | 7,685    |
| 5  | 55 | 13 | 34,526   | 123 | 8  | 47,464   |
| 6  | 55 | 11 | 51,386   | 123 | 8  | 56,841   |
| 7  | 55 | 10 | 56,070   | 123 | 7  | 55,661   |
| 8  | 55 | 11 | 0,799    | 123 | 9  | 2,897    |
| 9  | 55 | 0  | 2,602    | 123 | 10 | 16,772   |
| 10   | 55 | 0  | 2,904    | 122 | 57 | 32,475   |
| 11   | 55 | 3  | 7,309    | 122 | 59 | 23,911   |
| 12   | 55 | 4  | 9,357    | 122 | 51 | 28,271   |
| 13   | 55 | 5  | 4,352    | 122 | 54 | 49,166   |
| 14   | 55 | 7  | 33,616   | 122 | 52 | 5,902    |
| 15   | 55 | 8  | 28,632   | 122 | 40 | 16,508   |
| 16   | 55 | 9  | 58,988   | 122 | 40 | 34,371   |
| Депско-Сохатиная (Зее-Селемджинская) ПП            |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 53 | 46 | 58,06645 | 127 | 22 | 11,06893 |
| 2  | 53 | 6  | 17,90842 | 131 | 13 | 27,48812 |
| 3  | 52 | 49 | 42,8784  | 131 | 31 | 47,50203 |
| 4  | 52 | 39 | 42,87112 | 131 | 20 | 47,46706 |
| 5  | 52 | 30 | 39,88068 | 130 | 37 | 1,36917  |
| 6  | 52 | 46 | 17,9377  | 129 | 17 | 24,23044 |
| 7  | 52 | 43 | 3,97692  | 127 | 38 | 43,02726 |
| 8  | 53 | 4  | 17,02493 | 126 | 49 | 46,95139 |
| 9  | 53 | 36 | 50,06276 | 127 | 0  | 4,01057  |
| Мастарская ПП (Республика Саха (Якутия))           |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 70 | 23 | 34,51999 | 133 | 59 | 44,13795 |
| 2  | 70 | 22 | 53,19411 | 134 | 20 | 5,87184  |
| 3  | 70 | 10 | 48,7426  | 134 | 26 | 21,47556 |
| 4  | 70 | 6  | 33,3589  | 133 | 57 | 25,55334 |
| 5  | 70 | 9  | 42,21576 | 133 | 48 | 40,62061 |
| 6  | 70 | 19 | 27,49925 | 133 | 49 | 35,38927 |
| Уралсахская ПП (Республика Саха (Якутия))          |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 70 | 17 | 49,84046 | 133 | 7  | 5,85591  |
| 2  | 70 | 16 | 34,05448 | 133 | 20 | 54,55721 |
| 3  | 70 | 4  | 46,00209 | 133 | 30 | 40,8784  |
| 4  | 69 | 58 | 53,68259 | 133 | 23 | 24,43662 |
| 5  | 69 | 58 | 52,64689 | 133 | 5  | 21,17737 |
| 6  | 70 | 4  | 28,52453 | 132 | 56 | 0,33488  |
| 7  | 70 | 12 | 31,93733 | 133 | 0  | 7,6116   |
| Джолакагская ПП (Республика Саха (Якутия))         |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 66 | 8  | 17,17061 | 137 | 36 | 47,42226 |
| 2  | 65 | 57 | 17,02166 | 138 | 0  | 7,30343  |
| 3  | 65 | 44 | 16,64554 | 138 | 41 | 44,77317 |
| 4  | 65 | 34 | 52,17119 | 139 | 11 | 41,15406 |
| 5  | 65 | 27 | 38,73773 | 138 | 58 | 40,57056 |
| 6  | 65 | 45 | 45,01629 | 138 | 0  | 7,2596   |
| 7  | 66 | 3  | 53,04129 | 137 | 20 | 11,92185 |
| Дербекинская ПП (Республика Саха (Якутия))         |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 66 | 13 | 49,9514  | 136 | 23 | 23,69191 |
| 2  | 66 | 1  | 54,6191  | 136 | 38 | 59,62805 |
| 3  | 65 | 51 | 41,95642 | 136 | 5  | 26,46651 |
| 4  | 66 | 1  | 38,25854 | 135 | 45 | 8,11878  |
| Дербек-Нельгесинская ПП (Республика Саха (Якутия)) |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 65 | 55 | 42,48421 | 135 | 14 | 12,51425 |



|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 2   | 65 | 44 | 15,51153 | 135 | 34 | 37,7935  |
| 3   | 65 | 22 | 15,66651 | 134 | 19 | 16,8073  |
| 4   | 65 | 32 | 18,79327 | 133 | 58 | 50,75711 |
| Уструктахская ПП (Республика Саха (Якутия))   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 64 | 32 | 23,52363 | 144 | 7  | 48,7983  |
| 2   | 64 | 25 | 43,81621 | 144 | 7  | 4,96019  |
| 3   | 64 | 26 | 5,35478  | 143 | 50 | 21,99285 |
| 4   | 64 | 32 | 45,19727 | 143 | 51 | 1,75866  |
| Исключая  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 64 | 26 | 15,4174  | 143 | 57 | 6,6997   |
| 2   | 64 | 26 | 10,4174  | 143 | 56 | 56,6989  |
| 3   | 64 | 28 | 17,8656  | 143 | 50 | 35,2977  |
| 4   | 64 | 29 | 52,6892  | 143 | 50 | 44,7288  |
| 5   | 64 | 29 | 49,4355  | 143 | 51 | 35,7016  |
| 6   | 64 | 29 | 3,4232   | 143 | 53 | 25,7027  |
| 7   | 64 | 28 | 53,424   | 143 | 52 | 13,6992  |
| 8   | 64 | 28 | 6,4222   | 143 | 53 | 27,6988  |
| 9   | 64 | 27 | 37,4188  | 143 | 57 | 7,7155   |
| 10  | 64 | 27 | 14,4184  | 143 | 57 | 6,7038   |
| Тонорская ПП (Республика Саха (Якутия))   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 64 | 40 | 29,72709 | 141 | 53 | 38,22967 |
| 2   | 64 | 34 | 26,91372 | 141 | 53 | 32,88863 |
| 3   | 64 | 34 | 26,37014 | 141 | 38 | 22,44604 |
| 4   | 64 | 40 | 35,92339 | 141 | 38 | 47,0832  |
| Танинская ПП (Республика Саха (Якутия))   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 64 | 11 | 2,7271   | 141 | 51 | 47,1642  |
| 2   | 63 | 59 | 38,57033 | 141 | 52 | 32,97828 |
| 3   | 64 | 2  | 35,21183 | 141 | 21 | 18,06477 |
| 4   | 64 | 10 | 58,8538  | 141 | 37 | 26,14492 |
| Юго-восточная часть Иньяли-Дебинской рудной зоны (Магаданская область)                  |    |    |          |     |    |          |
| Юго-восточная часть Иньяли-Дебинской рудной зоны (Магаданская область) Участок Западный |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 62 | 36 | 39,6802  | 152 | 6  | 49,4429  |
| 2   | 62 | 39 | 27,8345  | 152 | 35 | 7,7816   |
| 3   | 62 | 34 | 37,253   | 152 | 24 | 44,4139  |
| 4   | 62 | 23 | 48,186   | 152 | 28 | 11,7638  |
| 5   | 62 | 20 | 38,7653  | 152 | 45 | 22,8443  |
| 6   | 62 | 16 | 35,6467  | 152 | 21 | 36,3872  |
| Исключая Участок 1  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 62 | 22 | 50       | 152 | 19 | 58       |
| 2   | 62 | 23 | 26       | 152 | 21 | 52       |
| 3   | 62 | 24 | 0        | 152 | 23 | 19       |
| 4   | 62 | 23 | 57       | 152 | 23 | 50       |
| 5   | 62 | 23 | 45       | 152 | 23 | 52       |
| 6   | 62 | 23 | 17       | 152 | 24 | 09       |
| 7   | 62 | 22 | 56       | 152 | 24 | 09       |
| 8   | 62 | 21 | 56       | 152 | 25 | 07       |
| 9   | 62 | 21 | 27       | 152 | 24 | 20       |
| 10  | 62 | 21 | 19       | 152 | 24 | 40       |
| 11  | 62 | 21 | 37       | 152 | 25 | 08       |
| 12  | 62 | 20 | 01       | 152 | 25 | 26       |
| 13  | 62 | 19 | 53       | 152 | 22 | 22       |
| 14  | 62 | 19 | 59       | 152 | 19 | 58       |
| Исключая Участок 2  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 62 | 19 | 28       | 152 | 27 | 20       |
| 2   | 62 | 19 | 42       | 152 | 27 | 27       |
| 3   | 62 | 19 | 42       | 152 | 27 | 12       |
| 4   | 62 | 21 | 4        | 152 | 27 | 24       |
| 5   | 62 | 22 | 12       | 152 | 26 | 30       |

|  |    |    |          |     |    |          |
|--|----|----|----------|-----|----|----------|
| 6  | 62 | 23 | 28       | 152 | 25 | 47       |
| 7  | 62 | 23 | 45       | 152 | 25 | 29       |
| 8  | 62 | 22 | 27       | 152 | 36 | 55       |
| 9  | 62 | 21 | 52       | 152 | 36 | 57       |
| 10   | 62 | 21 | 33       | 152 | 37 | 22       |
| 11   | 62 | 20 | 50       | 152 | 39 | 11       |
| 12   | 62 | 19 | 2        | 152 | 34 | 58       |
| 13   | 62 | 19 | 21,64    | 152 | 34 | 55,42    |
| 14   | 62 | 19 | 45,64    | 152 | 35 | 19,43    |
| 15   | 62 | 19 | 54,64    | 152 | 35 | 13,43    |
| 16   | 62 | 20 | 57,64    | 152 | 36 | 2,43     |
| 17   | 62 | 21 | 38,64    | 152 | 35 | 6,43     |
| 18   | 62 | 21 | 33,64    | 152 | 34 | 58,43    |
| 19   | 62 | 21 | 19,64    | 152 | 35 | 21,43    |
| 20   | 62 | 21 | 5,64     | 152 | 35 | 38,43    |
| 21   | 62 | 20 | 52,64    | 152 | 35 | 39,43    |
| 22   | 62 | 21 | 10,64    | 152 | 35 | 13,43    |
| 23   | 62 | 21 | 4,64     | 152 | 35 | 3,43     |
| 24   | 62 | 20 | 42,64    | 152 | 35 | 31,43    |
| 25   | 62 | 20 | 26,64    | 152 | 35 | 20,43    |
| 26   | 62 | 20 | 52,64    | 152 | 34 | 46,43    |
| 27   | 62 | 20 | 49,64    | 152 | 34 | 33,43    |
| 28   | 62 | 20 | 25,64    | 152 | 34 | 59,43    |
| 29   | 62 | 20 | 17,64    | 152 | 34 | 45,43    |
| 30   | 62 | 20 | 49,64    | 152 | 34 | 0,43     |
| 31   | 62 | 21 | 15,64    | 152 | 34 | 27,43    |
| 32   | 62 | 21 | 17,64    | 152 | 34 | 15,43    |
| 33   | 62 | 20 | 57,64    | 152 | 33 | 43,43    |
| 34   | 62 | 21 | 12,64    | 152 | 33 | 12,43    |
| 35   | 62 | 21 | 15,64    | 152 | 32 | 40,43    |
| 36   | 62 | 20 | 48,64    | 152 | 33 | 31,43    |
| 37   | 62 | 20 | 23,64    | 152 | 33 | 57,43    |
| 38   | 62 | 19 | 46,64    | 152 | 33 | 31,42    |
| 39   | 62 | 20 | 13,64    | 152 | 32 | 2,42     |
| 40   | 62 | 20 | 14,64    | 152 | 31 | 51,42    |
| 41   | 62 | 19 | 59,64    | 152 | 31 | 51,42    |
| 42   | 62 | 20 | 18,64    | 152 | 30 | 47,42    |
| 43   | 62 | 20 | 26,64    | 152 | 30 | 8,42     |
| 44   | 62 | 20 | 27,64    | 152 | 29 | 28,42    |
| 45   | 62 | 20 | 18,64    | 152 | 29 | 28,42    |
| 46   | 62 | 19 | 37,64    | 152 | 32 | 26,42    |
| 47   | 62 | 19 | 30,64    | 152 | 33 | 21,42    |
| 48   | 62 | 19 | 11,64    | 152 | 34 | 12,42    |
| 49   | 62 | 19 | 0,35     | 152 | 34 | 17,47    |
| 50   | 62 | 18 | 54       | 152 | 34 | 19       |
| Юго-восточная часть Иньяли-Дебинской рудной зоны (Магаданская область) Участок Восточный |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 62 | 43 | 53,6846  | 152 | 51 | 57,879   |
| 2  | 62 | 46 | 53,2582  | 153 | 3  | 20,1708  |
| 3  | 62 | 45 | 10,6442  | 153 | 21 | 5,1192   |
| 4  | 62 | 48 | 33,5074  | 153 | 44 | 3,9936   |
| 5  | 62 | 40 | 49,7531  | 153 | 25 | 12,273   |
| 6  | 62 | 37 | 6,3359   | 153 | 19 | 15,0506  |
| 7  | 62 | 43 | 53,6846  | 152 | 51 | 57,879   |
| Неорчанская ПП (Магаданская область)   |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 60 | 38 | 19,56095 | 151 | 29 | 39,18659 |
| 2  | 60 | 38 | 34,0825  | 151 | 55 | 31,60287 |
| 3  | 60 | 21 | 2,26225  | 151 | 55 | 51,31613 |
| 4  | 60 | 20 | 42,71136 | 151 | 37 | 4,08291  |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 5   | 60 | 26 | 44,19075 | 151 | 29 | 58,92048 |
| <b>Молонджинская ПП (Магаданская область)</b>       |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 65 | 0  | 52,74787 | 162 | 0  | 1,95504  |
| 2   | 65 | 0  | 35,97676 | 162 | 59 | 41,39653 |
| 3   | 64 | 40 | 12,68114 | 163 | 0  | 1,05404  |
| 4   | 64 | 40 | 21,22801 | 161 | 37 | 17,29679 |
| 5   | 64 | 50 | 20,04039 | 161 | 37 | 56,9049  |
| 6   | 64 | 50 | 11,61888 | 161 | 49 | 48,83891 |
| 7   | 65 | 0  | 40,22872 | 161 | 49 | 29,12318 |
| <b>Калыкский РУ (Магаданская область)</b>           |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 65 | 23 | 48,138   | 159 | 11 | 46,263   |
| 2   | 65 | 23 | 31,67    | 160 | 4  | 10,551   |
| 3   | 64 | 59 | 53,02    | 160 | 3  | 50,775   |
| 4   | 65 | 9  | 36,307   | 159 | 11 | 26,488   |
| 5   | 65 | 23 | 48,138   | 159 | 11 | 46,263   |
| <b>"Зелёный пласт" ПП (Магаданская область)</b>     |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 63 | 38 | 20,20813 | 152 | 0  | 9,20383  |
| 2   | 63 | 38 | 37,72383 | 152 | 50 | 5,27599  |
| 3   | 63 | 23 | 20,55966 | 152 | 50 | 5,20562  |
| 4   | 63 | 23 | 11,74645 | 151 | 59 | 39,47106 |
| <b>Каимско-Каянчинская площадь (Алтайский край)</b> |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 51 | 55 | 1,85327  | 85  | 25 | 54,10476 |
| 2   | 51 | 55 | 8,99166  | 85  | 26 | 32,32599 |
| 3   | 51 | 55 | 11,38821 | 85  | 27 | 56,6529  |
| 4   | 51 | 55 | 26,65308 | 85  | 29 | 23,05169 |
| 5   | 51 | 55 | 59,9495  | 85  | 31 | 12,94102 |
| 6   | 51 | 56 | 20,64927 | 85  | 32 | 3,16245  |
| 7   | 51 | 56 | 44,99706 | 85  | 32 | 41,86743 |
| 8   | 51 | 57 | 6,75885  | 85  | 33 | 31,20182 |
| 9   | 51 | 57 | 23,69966 | 85  | 34 | 43,48709 |
| 10  | 51 | 56 | 53,17852 | 85  | 36 | 16,74683 |
| 11  | 51 | 56 | 44,46667 | 85  | 37 | 16,58606 |
| 12  | 51 | 56 | 23,97266 | 85  | 38 | 34,78412 |
| 13  | 51 | 56 | 1,25912  | 85  | 38 | 32,56139 |
| 14  | 51 | 55 | 27,13552 | 85  | 39 | 2,79098  |
| 15  | 51 | 54 | 29,80577 | 85  | 40 | 38,40221 |
| 16  | 51 | 53 | 59,07288 | 85  | 40 | 8,41563  |
| 17  | 51 | 53 | 16,07157 | 85  | 39 | 13,65238 |
| 18  | 51 | 52 | 18,58485 | 85  | 38 | 5,37087  |
| 19  | 51 | 51 | 42,06184 | 85  | 37 | 36,76343 |
| 20  | 51 | 50 | 47,06253 | 85  | 37 | 28,24298 |
| 21  | 51 | 49 | 33,56805 | 85  | 35 | 15,07946 |
| 22  | 51 | 49 | 2,76021  | 85  | 29 | 14,80435 |
| 23  | 51 | 49 | 40,10553 | 85  | 27 | 43,74059 |
| 24  | 51 | 50 | 51,86772 | 85  | 26 | 26,9928  |
| 25  | 51 | 52 | 38,67708 | 85  | 26 | 11,19359 |
| <b>Альская ПП (Хабаровский край)</b>                |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 11 | 7,07146  | 135 | 52 | 1,91214  |
| 2   | 54 | 22 | 9,48105  | 136 | 34 | 37,3196  |
| 3   | 54 | 9  | 25,80803 | 136 | 44 | 5,23196  |
| 4   | 54 | 5  | 53,80675 | 136 | 38 | 59,21611 |
| 5   | 54 | 2  | 13,79995 | 136 | 42 | 58,21752 |
| 6   | 53 | 56 | 18,81581 | 136 | 32 | 40,18176 |
| 7   | 53 | 58 | 14,86617 | 136 | 22 | 22,91725 |
| 8   | 53 | 58 | 52,44877 | 136 | 3  | 43,16934 |
| 9   | 54 | 2  | 44,28893 | 135 | 54 | 17,58254 |
| <b>Северо-Ниманская ПП (Хабаровский край)</b>       |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 52 | 26 | 26,71807 | 133 | 20 | 14,06484 |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 2   | 52 | 34 | 52,79044 | 133 | 35 | 56,00579 |
| 3   | 52 | 27 | 49,31557 | 134 | 0  | 34,21384 |
| 4   | 52 | 15 | 45,29223 | 134 | 12 | 16,77991 |
| 5   | 52 | 15 | 21,84051 | 134 | 7  | 4,75451  |
| 6   | 52 | 16 | 1,844    | 134 | 2  | 4,74599  |
| 7   | 52 | 16 | 1,84713  | 133 | 58 | 4,7394   |
| 8   | 52 | 14 | 56,84584 | 133 | 54 | 9,72945  |
| 9   | 52 | 14 | 16,84684 | 133 | 52 | 34,72552 |
| 10  | 52 | 14 | 1,84793  | 133 | 49 | 54,72211 |
| 11  | 52 | 13 | 1,84981  | 133 | 47 | 45,48162 |
| 12  | 52 | 13 | 1,80869  | 133 | 46 | 4,72944  |
| 13  | 52 | 11 | 1,84723  | 133 | 44 | 4,70686  |
| <b>Игакская (Арби-Нижнеурканская) ПП (Амурская область)</b> |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 3  | 27,10853 | 126 | 32 | 33,98449 |
| 2   | 54 | 0  | 7,10389  | 126 | 33 | 23,98227 |
| 3   | 53 | 58 | 17,06246 | 126 | 38 | 24,03064 |
| 4   | 53 | 53 | 42,09407 | 126 | 37 | 8,98254  |
| 5   | 53 | 52 | 32,09118 | 126 | 40 | 28,98818 |
| 6   | 53 | 54 | 15,13922 | 126 | 50 | 30,39232 |
| 7   | 53 | 51 | 32,04729 | 126 | 53 | 53,93519 |
| 8   | 53 | 41 | 32,27534 | 126 | 54 | 4,00361  |
| 9   | 53 | 36 | 35,69882 | 126 | 59 | 10,87344 |
| 10  | 53 | 34 | 47,14586 | 126 | 55 | 53,99945 |
| 11  | 53 | 32 | 14,2659  | 126 | 55 | 6,42479  |
| 12  | 53 | 29 | 13,96435 | 126 | 56 | 43,35463 |
| 13  | 53 | 24 | 11,77384 | 126 | 54 | 19,65175 |
| 14  | 53 | 13 | 9,41926  | 127 | 2  | 13,71428 |
| 15  | 53 | 13 | 44,94668 | 126 | 51 | 2,17682  |
| 16  | 53 | 15 | 35,64707 | 126 | 46 | 13,44798 |
| 17  | 53 | 26 | 15,51927 | 126 | 35 | 33,14607 |
| 18  | 53 | 30 | 42,81499 | 126 | 35 | 39,72145 |
| 19  | 53 | 38 | 7,1584   | 126 | 36 | 3,96191  |
| 20  | 53 | 44 | 57,16984 | 126 | 29 | 43,95662 |
| 21  | 53 | 45 | 0,95292  | 126 | 19 | 58,40817 |
| 22  | 53 | 48 | 47,09384 | 126 | 22 | 18,94549 |
| 23  | 53 | 56 | 1,07543  | 126 | 19 | 14,8345  |
| 24  | 53 | 58 | 12,1038  | 126 | 27 | 38,96784 |
| 25  | 54 | 1  | 21,14944 | 126 | 26 | 14,18059 |
| <b>Нимканско-Эгорская ПП (Амурская область)</b>             |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 53 | 38 | 37,062   | 130 | 13 | 54,412   |
| 2   | 53 | 42 | 10,982   | 130 | 15 | 44,421   |
| 3   | 53 | 46 | 2,175    | 130 | 47 | 44,331   |
| 4   | 53 | 52 | 46,78    | 130 | 45 | 13,15    |
| 5   | 53 | 45 | 36,507   | 131 | 23 | 8,665    |
| 6   | 53 | 21 | 14,603   | 131 | 30 | 57,643   |
| 7   | 53 | 19 | 32,695   | 131 | 5  | 53,111   |
| 8   | 53 | 8  | 31,12    | 131 | 2  | 4,088    |
| 9   | 53 | 19 | 25,994   | 130 | 4  | 4,666    |
| <b>Быстринско-Газимурская ПП</b>                            |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 52 | 49 | 30,4     | 119 | 18 | 23,2     |
| 2   | 53 | 9  | 9,6      | 119 | 40 | 15,5     |
| 3   | 53 | 1  | 34,5     | 120 | 28 | 31,2     |
| 4   | 52 | 47 | 12,1     | 119 | 57 | 8,3      |
| 5   | 52 | 29 | 59,5     | 119 | 55 | 28,4     |
| 6   | 52 | 28 | 58,6     | 120 | 4  | 59       |
| 7   | 52 | 34 | 37,8     | 120 | 8  | 4,5      |
| 8   | 52 | 36 | 30,8     | 120 | 21 | 37,5     |
| 9   | 52 | 37 | 48,9     | 120 | 26 | 51,4     |

|                    |    |    |        |     |    |        |
|--------------------|----|----|--------|-----|----|--------|
| 10                 | 52 | 32 | 18,7   | 120 | 41 | 50     |
| 11                 | 52 | 19 | 40,2   | 120 | 36 | 21,9   |
| 12                 | 52 | 14 | 7,8    | 120 | 43 | 58,4   |
| 13                 | 52 | 7  | 15,6   | 120 | 44 | 55,5   |
| 14                 | 52 | 0  | 4,8    | 120 | 38 | 16,1   |
| 15                 | 51 | 56 | 24,5   | 120 | 37 | 19     |
| 16                 | 51 | 40 | 29,5   | 120 | 3  | 47,7   |
| 17                 | 51 | 25 | 40,2   | 119 | 55 | 28,4   |
| 18                 | 51 | 15 | 23,8   | 119 | 46 | 12,1   |
| 19                 | 51 | 5  | 23     | 119 | 43 | 20,9   |
| 20                 | 50 | 56 | 32,1   | 119 | 31 | 42     |
| 21                 | 50 | 51 | 34,5   | 119 | 26 | 42,4   |
| 22                 | 50 | 43 | 26,2   | 119 | 28 | 8      |
| 23                 | 50 | 56 | 41,1   | 118 | 33 | 41,4   |
| 25                 | 51 | 26 | 51,36  | 118 | 47 | 13,56  |
| 26                 | 51 | 26 | 51     | 118 | 47 | 16,08  |
| 27                 | 51 | 26 | 56,76  | 118 | 47 | 16,8   |
| 28                 | 51 | 42 | 32,4   | 118 | 56 | 57,16  |
| 29                 | 51 | 49 | 36,24  | 118 | 23 | 46,46  |
| 30                 | 52 | 49 | 30,4   | 119 | 18 | 23,2   |
| исключая Участок 1 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 52 | 7  | 56,238 | 119 | 9  | 7,451  |
| 2                  | 52 | 8  | 8,108  | 119 | 9  | 54,937 |
| 3                  | 52 | 8  | 11,946 | 119 | 10 | 45,938 |
| 4                  | 52 | 9  | 19,065 | 119 | 10 | 48,695 |
| 5                  | 52 | 9  | 17,502 | 119 | 12 | 11,921 |
| 6                  | 52 | 8  | 21,662 | 119 | 12 | 14,152 |
| 7                  | 52 | 8  | 16,107 | 119 | 12 | 22,942 |
| 8                  | 52 | 7  | 53,107 | 119 | 12 | 37,943 |
| 9                  | 52 | 7  | 18,106 | 119 | 11 | 57,941 |
| 10                 | 52 | 7  | 9,106  | 119 | 12 | 16,941 |
| 11                 | 52 | 7  | 34,106 | 119 | 14 | 14,946 |
| 12                 | 52 | 8  | 7,107  | 119 | 13 | 22,944 |
| 13                 | 52 | 8  | 15,107 | 119 | 13 | 19,944 |
| 14                 | 52 | 8  | 58,212 | 119 | 13 | 4,88   |
| 15                 | 52 | 9  | 15,329 | 119 | 13 | 16,81  |
| 16                 | 52 | 8  | 50,699 | 119 | 13 | 46,21  |
| 17                 | 52 | 8  | 13,107 | 119 | 15 | 14,948 |
| 18                 | 52 | 7  | 47,106 | 119 | 15 | 29,949 |
| 19                 | 52 | 6  | 54,105 | 119 | 14 | 10,945 |
| 20                 | 52 | 6  | 30,105 | 119 | 13 | 28,943 |
| 21                 | 52 | 6  | 7,104  | 119 | 14 | 12,945 |
| 22                 | 52 | 6  | 38,143 | 119 | 14 | 51,059 |
| 23                 | 52 | 6  | 47,105 | 119 | 15 | 31,948 |
| 24                 | 52 | 6  | 58,105 | 119 | 15 | 42,948 |
| 25                 | 52 | 7  | 27,105 | 119 | 15 | 36,949 |
| 26                 | 52 | 7  | 34,106 | 119 | 15 | 50,949 |
| 27                 | 52 | 5  | 46,103 | 119 | 15 | 45,948 |
| 28                 | 52 | 5  | 33,103 | 119 | 15 | 9,946  |
| 29                 | 52 | 5  | 13,103 | 119 | 15 | 7,946  |
| 30                 | 52 | 4  | 58,102 | 119 | 15 | 42,947 |
| 31                 | 52 | 5  | 6,104  | 119 | 8  | 42,932 |
| 32                 | 52 | 6  | 15,106 | 119 | 8  | 46,933 |
| 33                 | 52 | 5  | 51,105 | 119 | 9  | 45,935 |
| 34                 | 52 | 5  | 35,104 | 119 | 11 | 50,939 |
| 35                 | 52 | 6  | 2,105  | 119 | 11 | 48,939 |
| 36                 | 52 | 6  | 17,105 | 119 | 10 | 1,936  |
| 37                 | 52 | 6  | 42,106 | 119 | 8  | 47,934 |

|                    |    |    |        |     |    |        |
|--------------------|----|----|--------|-----|----|--------|
| 38                 | 52 | 7  | 35,107 | 119 | 8  | 50,934 |
| 39                 | 52 | 7  | 15,107 | 119 | 9  | 23,935 |
| 40                 | 52 | 6  | 51,106 | 119 | 10 | 53,938 |
| 41                 | 52 | 7  | 12,053 | 119 | 11 | 24,249 |
| 42                 | 52 | 7  | 37,129 | 119 | 9  | 45,277 |
| исключая Участок 2 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 52 | 7  | 57,807 | 119 | 1  | 8,487  |
| 2                  | 52 | 8  | 14,953 | 119 | 1  | 10,931 |
| 3                  | 52 | 8  | 7,079  | 119 | 5  | 51,308 |
| 4                  | 52 | 9  | 24,492 | 119 | 5  | 54,279 |
| 5                  | 52 | 10 | 56,783 | 119 | 5  | 58,095 |
| 6                  | 52 | 10 | 47,558 | 119 | 7  | 17,46  |
| 7                  | 52 | 10 | 23,272 | 119 | 6  | 52,005 |
| 8                  | 52 | 10 | 16,014 | 119 | 7  | 19,51  |
| 9                  | 52 | 10 | 46,491 | 119 | 7  | 54,831 |
| 10                 | 52 | 10 | 29,507 | 119 | 8  | 24,68  |
| 11                 | 52 | 10 | 13,828 | 119 | 9  | 18,504 |
| 12                 | 52 | 10 | 1,136  | 119 | 10 | 43,519 |
| 13                 | 52 | 8  | 36,685 | 119 | 10 | 39,244 |
| 14                 | 52 | 8  | 37,547 | 119 | 9  | 58,491 |
| 15                 | 52 | 8  | 18,25  | 119 | 8  | 44,801 |
| 16                 | 52 | 8  | 3,965  | 119 | 8  | 25,251 |
| 17                 | 52 | 8  | 4,207  | 119 | 7  | 37,846 |
| 18                 | 52 | 8  | 42,632 | 119 | 6  | 56,773 |
| 19                 | 52 | 8  | 20,143 | 119 | 6  | 22,799 |
| 20                 | 52 | 6  | 25,866 | 119 | 8  | 7,203  |
| 21                 | 52 | 6  | 16,071 | 119 | 8  | 26,089 |
| 22                 | 52 | 6  | 13,656 | 119 | 8  | 43,472 |
| 23                 | 52 | 3  | 35,595 | 119 | 8  | 39,241 |
| 24                 | 52 | 3  | 36,113 | 119 | 8  | 13,391 |
| 25                 | 52 | 3  | 3,268  | 119 | 8  | 11,853 |
| 26                 | 52 | 3  | 7,545  | 119 | 3  | 57,637 |
| 27                 | 52 | 2  | 14,089 | 119 | 3  | 54,755 |
| 28                 | 52 | 2  | 15,931 | 119 | 2  | 8,904  |
| 29                 | 52 | 2  | 37,357 | 119 | 2  | 9,878  |
| 30                 | 52 | 2  | 39,724 | 119 | 0  | 16,714 |
| 31                 | 52 | 6  | 23,572 | 119 | 0  | 26,75  |
| 32                 | 52 | 6  | 53,167 | 119 | 1  | 53,429 |
| 33                 | 52 | 7  | 50,445 | 119 | 1  | 38,506 |
| исключая Участок 3 |    |    |        |     |    |        |
| 1                  | 52 | 14 | 12,816 | 119 | 8  | 7,495  |
| 2                  | 52 | 14 | 32,118 | 119 | 9  | 16,064 |
| 3                  | 52 | 14 | 29,874 | 119 | 9  | 56,75  |
| 4                  | 52 | 14 | 13,227 | 119 | 11 | 38,438 |
| 5                  | 52 | 13 | 59,952 | 119 | 12 | 36     |
| 6                  | 52 | 13 | 59,014 | 119 | 13 | 37,308 |
| 7                  | 52 | 13 | 47,993 | 119 | 15 | 12,965 |
| 8                  | 52 | 13 | 29,364 | 119 | 17 | 6,867  |
| 9                  | 52 | 13 | 37,959 | 119 | 18 | 33,055 |
| 10                 | 52 | 11 | 51,278 | 119 | 19 | 42,762 |
| 11                 | 52 | 10 | 41,161 | 119 | 18 | 31,3   |
| 12                 | 52 | 10 | 34,542 | 119 | 18 | 0,913  |
| 13                 | 52 | 11 | 5,43   | 119 | 16 | 33,413 |
| 14                 | 52 | 11 | 31,3   | 119 | 13 | 22,259 |
| 15                 | 52 | 11 | 29,85  | 119 | 12 | 30,676 |
| 16                 | 52 | 11 | 24,687 | 119 | 9  | 45,759 |
| 17                 | 52 | 10 | 32,416 | 119 | 9  | 24,84  |
| 18                 | 52 | 10 | 56,398 | 119 | 8  | 2,789  |
| 19                 | 52 | 11 | 7,623  | 119 | 8  | 16,42  |

|                    |    |    |         |     |    |         |
|--------------------|----|----|---------|-----|----|---------|
| 20                 | 52 | 11 | 33,966  | 119 | 8  | 8,49    |
| 21                 | 52 | 12 | 2,209   | 119 | 8  | 17,952  |
| 22                 | 52 | 12 | 23,936  | 119 | 11 | 10,377  |
| 23                 | 52 | 10 | 46,215  | 119 | 18 | 4,393   |
| 24                 | 52 | 11 | 9,249   | 119 | 18 | 37,294  |
| 25                 | 52 | 11 | 26,691  | 119 | 17 | 45,957  |
| 26                 | 52 | 12 | 56,402  | 119 | 10 | 56,266  |
| 27                 | 52 | 13 | 29,053  | 119 | 10 | 57,31   |
| 28                 | 52 | 13 | 52,514  | 119 | 10 | 14,8    |
| 29                 | 52 | 13 | 51,308  | 119 | 8  | 48,641  |
| исключая Участок 4 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 52 | 16 | 3,171   | 119 | 0  | 50,833  |
| 2                  | 52 | 15 | 59,284  | 119 | 4  | 20,599  |
| 3                  | 52 | 16 | 28,555  | 119 | 4  | 22,396  |
| 4                  | 52 | 16 | 27,694  | 119 | 4  | 55,421  |
| 5                  | 52 | 16 | 23,758  | 119 | 5  | 11,831  |
| 6                  | 52 | 15 | 38,316  | 119 | 6  | 3,833   |
| 7                  | 52 | 15 | 17,919  | 119 | 6  | 14,587  |
| 8                  | 52 | 14 | 43,108  | 119 | 7  | 43,322  |
| 9                  | 52 | 14 | 31,121  | 119 | 7  | 10,006  |
| 10                 | 52 | 13 | 59,774  | 119 | 7  | 9,944   |
| 11                 | 52 | 13 | 54,276  | 119 | 7  | 18,675  |
| 12                 | 52 | 13 | 41,813  | 119 | 4  | 53,094  |
| 13                 | 52 | 13 | 47,702  | 119 | 4  | 39,566  |
| 14                 | 52 | 14 | 13,264  | 119 | 4  | 17,332  |
| 15                 | 52 | 14 | 59,671  | 119 | 4  | 7,358   |
| 16                 | 52 | 15 | 41,685  | 119 | 4  | 5,541   |
| 17                 | 52 | 15 | 41,932  | 119 | 3  | 44,661  |
| 18                 | 52 | 15 | 14,942  | 119 | 3  | 40,499  |
| 19                 | 52 | 14 | 49,205  | 119 | 3  | 43,49   |
| 20                 | 52 | 14 | 21,158  | 119 | 3  | 46,374  |
| 21                 | 52 | 13 | 57,138  | 119 | 3  | 54,044  |
| 22                 | 52 | 13 | 35.6301 | 119 | 4  | 13.3660 |
| 23                 | 52 | 13 | 30,366  | 119 | 4  | 41,318  |
| 24                 | 52 | 13 | 32,021  | 119 | 5  | 47,478  |
| 25                 | 52 | 13 | 31,138  | 119 | 7  | 55,409  |
| 26                 | 52 | 13 | 26,33   | 119 | 9  | 11,577  |
| 27                 | 52 | 13 | 19,195  | 119 | 9  | 12,394  |
| 28                 | 52 | 13 | 13,043  | 119 | 8  | 11,27   |
| 29                 | 52 | 12 | 6,196   | 119 | 7  | 8,06    |
| 30                 | 52 | 11 | 37,471  | 119 | 7  | 29,876  |
| 31                 | 52 | 11 | 38,19   | 119 | 7  | 9,298   |
| 32                 | 52 | 11 | 14,529  | 119 | 6  | 59,584  |
| 33                 | 52 | 11 | 18,574  | 119 | 5  | 58,039  |
| 34                 | 52 | 12 | 44,161  | 119 | 6  | 2,863   |
| 35                 | 52 | 12 | 48,52   | 119 | 0  | 42,333  |
| исключая Участок 5 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 51 | 0  | 17,018  | 118 | 58 | 48,867  |
| 2                  | 50 | 58 | 51,549  | 119 | 4  | 53,352  |
| 3                  | 51 | 0  | 1,021   | 119 | 8  | 22,851  |
| 4                  | 50 | 59 | 13,417  | 119 | 9  | 47,841  |
| 5                  | 50 | 58 | 42,896  | 119 | 10 | 35,274  |
| 6                  | 50 | 55 | 59,011  | 119 | 5  | 17,877  |
|                    | 50 | 57 | 59,016  | 118 | 56 | 36,861  |
| исключая Участок 6 |    |    |         |     |    |         |
| 1                  | 51 | 0  | 56,2    | 119 | 9  | 30,296  |
| 2                  | 51 | 2  | 14,018  | 119 | 11 | 2,893   |
| 3                  | 51 | 3  | 59,124  | 119 | 10 | 41,284  |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 4   | 51 | 3  | 55,234   | 119 | 11 | 46,601   |
| 5   | 51 | 3  | 35,913   | 119 | 12 | 58,077   |
| 6   | 51 | 4  | 17,722   | 119 | 13 | 4,598    |
| 7   | 51 | 4  | 58,022   | 119 | 11 | 26,896   |
| 8   | 51 | 6  | 3,991    | 119 | 13 | 23,325   |
| 9   | 51 | 4  | 18,21    | 119 | 14 | 50,998   |
| 10  | 51 | 0  | 2,014    | 119 | 13 | 8,896    |
| 11  | 50 | 59 | 26,385   | 119 | 11 | 59,684   |
| 12  | 51 | 0  | 14,362   | 119 | 10 | 40,858   |
| исключая Участок 7  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 52 | 43 | 36,375   | 119 | 11 | 37.830   |
| 2   | 52 | 51 | 36,492   | 119 | 19 | 30.196   |
| 3   | 52 | 46 | 4,572    | 119 | 34 | 17.602   |
| 4   | 52 | 40 | 14,270   | 119 | 44 | 58.849   |
| 5   | 52 | 37 | 18,770   | 119 | 40 | 8.870    |
| 6   | 52 | 37 | 9,907    | 119 | 37 | 43.391   |
| 7   | 52 | 40 | 1,201    | 119 | 23 | 49.054   |
| исключая Участок 8  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 52 | 53 | 58,245   | 119 | 30 | 14,686   |
| 2   | 52 | 55 | 47,975   | 119 | 30 | 40,289   |
| 3   | 52 | 58 | 6,392    | 119 | 31 | 18,102   |
| 4   | 53 | 0  | 43,235   | 119 | 33 | 21,472   |
| 5   | 53 | 1  | 55,75    | 119 | 40 | 4,391    |
| 6   | 53 | 2  | 8,324    | 119 | 44 | 45,946   |
| 7   | 53 | 1  | 42,211   | 119 | 49 | 9,915    |
| 8   | 53 | 1  | 42,211   | 119 | 49 | 9,915    |
| 10  | 53 | 1  | 54,739   | 119 | 51 | 10,745   |
| 13  | 52 | 59 | 56,883   | 119 | 57 | 15,157   |
| 14  | 52 | 58 | 55,766   | 119 | 58 | 36,813   |
| 57  | 52 | 53 | 36,863   | 119 | 59 | 59,8     |
| 58  | 52 | 48 | 30,145   | 119 | 59 | 59,257   |
| 59  | 52 | 49 | 8,852    | 119 | 48 | 36,196   |
| 63  | 52 | 52 | 2,224    | 119 | 45 | 23,098   |
| 78  | 52 | 51 | 51,966   | 119 | 39 | 21,972   |
| 79  | 52 | 52 | 49,836   | 119 | 37 | 34,555   |
| 81  | 52 | 54 | 10,805   | 119 | 34 | 35,944   |
| Улаханская ПП (Хабаровский край и Республика Саха (Якутия)) |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 57 | 48 | 2,905    | 131 | 34 | 40,06481 |
| 2   | 57 | 51 | 34,09665 | 131 | 35 | 49,81095 |
| 3   | 57 | 55 | 3,09675  | 132 | 13 | 24,78054 |
| 4   | 57 | 48 | 35,63529 | 132 | 22 | 1,21938  |
| 5   | 57 | 41 | 38,36986 | 132 | 25 | 45,75446 |
| 6   | 57 | 36 | 21,08205 | 132 | 24 | 40,68507 |
| 7   | 57 | 35 | 58,87013 | 132 | 10 | 45,24662 |
| 8   | 57 | 38 | 21,4686  | 132 | 9  | 39,05662 |
| 9   | 57 | 37 | 49,29646 | 132 | 6  | 51,03241 |
| 10  | 57 | 39 | 2,22041  | 132 | 4  | 5,02855  |
| 11  | 57 | 38 | 22,30102 | 131 | 59 | 35,01733 |
| 12  | 57 | 36 | 15,29995 | 131 | 56 | 47,00719 |
| 13  | 57 | 37 | 12,3039  | 131 | 51 | 31,9973  |
| 14  | 57 | 34 | 2,22554  | 131 | 43 | 4,97271  |
| 15  | 57 | 31 | 32,22564 | 131 | 37 | 9,95501  |
| 16  | 57 | 35 | 16,64385 | 131 | 32 | 6,25159  |
| Терют-Салинская ПП (Республика Саха (Якутия))               |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 57 | 47 | 25,46359 | 131 | 16 | 53,24583 |
| 2   | 57 | 50 | 4,57361  | 131 | 30 | 35,75345 |
| 3   | 57 | 48 | 2,726    | 131 | 34 | 39,42478 |
| 4   | 57 | 35 | 16,59386 | 131 | 32 | 4,90854  |



|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 5   | 57 | 27 | 30,30476 | 131 | 27 | 35,92647 |
| 6   | 57 | 25 | 15,53452 | 130 | 57 | 47,44321 |
| 7   | 57 | 28 | 43,56087 | 130 | 41 | 58,13704 |
| 8   | 57 | 36 | 3,36592  | 130 | 43 | 43,89995 |
| 9   | 57 | 46 | 27,68338 | 131 | 1  | 36,70778 |
| 10  | 57 | 47 | 25,46359 | 131 | 16 | 53,24583 |
| <b>Ернинская ПП (Забайкальский край)</b>                      |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 50 | 7  | 7,13337  | 108 | 29 | 40,52893 |
| 2   | 50 | 4  | 2,12892  | 108 | 31 | 7,53149  |
| 3   | 50 | 2  | 21,12643 | 108 | 32 | 42,53454 |
| 4   | 50 | 0  | 56,12432 | 108 | 34 | 20,53775 |
| 5   | 49 | 59 | 59,12292 | 108 | 35 | 10,53934 |
| 6   | 49 | 59 | 37,12224 | 108 | 37 | 28,54411 |
| 7   | 49 | 58 | 45,12095 | 108 | 38 | 27,54603 |
| 8   | 49 | 58 | 49,12099 | 108 | 39 | 17,54778 |
| 9   | 50 | 1  | 2,03814  | 108 | 39 | 1,54759  |
| 10  | 50 | 1  | 2,03807  | 108 | 40 | 1,54969  |
| 11  | 50 | 3  | 15,04104 | 108 | 42 | 23,55503 |
| 12  | 50 | 3  | 46,04179 | 108 | 42 | 9,55463  |
| 13  | 50 | 3  | 1,12659  | 108 | 44 | 3,55849  |
| 14  | 50 | 4  | 39,12875 | 108 | 46 | 16,56343 |
| 15  | 50 | 3  | 38,12717 | 108 | 48 | 16,56745 |
| 16  | 50 | 0  | 5,03609  | 108 | 49 | 3,56848  |
| 17  | 49 | 54 | 33,02897 | 108 | 39 | 3,54659  |
| 18  | 49 | 53 | 49,02814 | 108 | 35 | 56,53995 |
| 19  | 49 | 54 | 34,92755 | 108 | 31 | 6,19694  |
| 20  | 49 | 56 | 35,38027 | 108 | 32 | 54,50904 |
| 21  | 49 | 56 | 48,03262 | 108 | 32 | 4,53233  |
| 22  | 49 | 56 | 28,03224 | 108 | 30 | 45,52951 |
| 23  | 49 | 55 | 57,03152 | 108 | 30 | 36,52912 |
| 24  | 49 | 55 | 13,03043 | 108 | 31 | 20,53054 |
| 25  | 49 | 53 | 0,97147  | 108 | 29 | 0,85831  |
| 26  | 49 | 51 | 19,99661 | 108 | 20 | 55,34112 |
| 27  | 49 | 53 | 6,10924  | 108 | 18 | 52,43309 |
| 28  | 49 | 55 | 8,03097  | 108 | 21 | 12,50929 |
| 29  | 49 | 56 | 24,03261 | 108 | 23 | 37,51455 |
| 30  | 49 | 57 | 35,03433 | 108 | 22 | 52,51316 |
| 31  | 49 | 57 | 40,0343  | 108 | 25 | 14,51813 |
| 32  | 49 | 58 | 15,03507 | 108 | 25 | 58,51976 |
| 33  | 49 | 58 | 26,03564 | 108 | 21 | 9,50969  |
| 34  | 49 | 58 | 50,03633 | 108 | 19 | 15,50576 |
| 35  | 49 | 58 | 44,03627 | 108 | 17 | 54,50291 |
| 36  | 49 | 59 | 57,8181  | 108 | 16 | 21,65985 |
| <b>Нюкуннинско-Нежданинская ПП (Республика Саха (Якутия))</b> |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 62 | 12 | 3,67613  | 138 | 3  | 2,01041  |
| 2   | 62 | 48 | 46,66671 | 138 | 28 | 27,39125 |
| 3   | 63 | 20 | 34,40594 | 138 | 4  | 54,21106 |
| 4   | 63 | 24 | 30,66415 | 138 | 34 | 14,94921 |
| 5   | 63 | 2  | 28,53677 | 139 | 9  | 2,25327  |
| 6   | 62 | 31 | 48,05268 | 139 | 13 | 43,40759 |
| 7   | 62 | 6  | 24,04363 | 138 | 56 | 12,23992 |
| <b>Верхнеиликтинская ПП (Иркутская область)</b>               |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 53 | 21 | 26,62316 | 107 | 5  | 4,84268  |
| 2   | 53 | 25 | 33,8392  | 106 | 56 | 48,77444 |
| 3   | 53 | 44 | 23,34372 | 107 | 24 | 0,689    |
| 4   | 53 | 47 | 24,32736 | 107 | 33 | 1,8601   |
| 5   | 53 | 46 | 3,48521  | 107 | 38 | 21,29206 |
| 6   | 53 | 35 | 28,6013  | 107 | 27 | 47,82628 |

|  |    |    |          |     |    |          |
|--|----|----|----------|-----|----|----------|
| 7  | 53 | 28 | 50,49254 | 107 | 21 | 12,4803  |
| <b>Гарганская ПП (Республика Бурятия)</b>    |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 51 | 58 | 39,46076 | 100 | 22 | 56,61775 |
| 2  | 52 | 11 | 37,69812 | 100 | 13 | 34,73423 |
| 3  | 52 | 14 | 54,15309 | 100 | 18 | 13,17376 |
| 4  | 52 | 17 | 52,81928 | 100 | 43 | 38,59944 |
| 5  | 52 | 9  | 0,8874   | 100 | 50 | 21,11604 |
| 6  | 52 | 2  | 41,71772 | 100 | 39 | 20,45301 |
| 7  | 51 | 54 | 27,70646 | 100 | 42 | 47,65226 |
| 8  | 51 | 51 | 47,88208 | 100 | 34 | 31,82466 |
| <b>Делянкирская ПП (Магаданская область)</b> |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 63 | 51 | 30,47637 | 146 | 7  | 30,24577 |
| 2  | 63 | 52 | 15,27504 | 146 | 10 | 4,13471  |
| 3  | 63 | 50 | 28,38959 | 146 | 14 | 26,68706 |
| 4  | 63 | 49 | 41,24151 | 146 | 11 | 6,71624  |
| <b>Игнокская ПП (Иркутская область)</b>      |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 53 | 22 | 29,34863 | 100 | 38 | 9,81365  |
| 2  | 53 | 25 | 5,20286  | 100 | 46 | 28,582   |
| 3  | 53 | 7  | 27,23957 | 101 | 1  | 55,44056 |
| 4  | 53 | 4  | 55,18548 | 100 | 53 | 42,4925  |
| <b>Нерская ПП (Магаданская область)</b>      |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 64 | 40 | 55,00265 | 144 | 10 | 13,45377 |
| 2  | 64 | 52 | 3,6583   | 142 | 22 | 36,59885 |
| 3  | 65 | 14 | 18,00146 | 142 | 35 | 59,80811 |
| 4  | 65 | 3  | 58,77213 | 144 | 28 | 30,52971 |
| <b>Олботская ПП (Магаданская область)</b>    |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 62 | 32 | 4,7905   | 147 | 23 | 49,7309  |
| 2  | 62 | 45 | 44,19258 | 146 | 50 | 12,17262 |
| 3  | 62 | 50 | 59,08635 | 147 | 4  | 24,53378 |
| 4  | 62 | 39 | 9,49687  | 147 | 37 | 4,85658  |
| <b>"Фарт" ПП (Магаданская область)</b>       |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 64 | 10 | 8,60659  | 146 | 18 | 37,37062 |
| 2  | 64 | 19 | 51,22912 | 146 | 3  | 30,67831 |
| 3  | 64 | 19 | 51,65901 | 146 | 3  | 38,87866 |
| 4  | 64 | 21 | 4,33254  | 146 | 13 | 2,00553  |
| 5  | 64 | 12 | 15,69225 | 146 | 26 | 31,95783 |
| <b>Чикойская ПП (Забайкальский край)</b>     |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 49 | 27 | 17,7159  | 109 | 37 | 19,90296 |
| 2  | 50 | 16 | 24,06902 | 110 | 41 | 48,64872 |
| 3  | 49 | 57 | 46,96854 | 111 | 20 | 8,85388  |
| 4  | 49 | 10 | 41,15916 | 110 | 12 | 41,14241 |
| <b>исключая участок</b>                      |    |    |          |     |    |          |
| 1  | 49 | 24 | 17,000   | 109 | 52 | 28,000   |
| 2  | 49 | 25 | 10,000   | 109 | 54 | 60,000   |
| 3  | 49 | 26 | 4,844    | 109 | 56 | 48,273   |
| 4  | 49 | 25 | 57,974   | 109 | 56 | 56,694   |
| 5  | 49 | 26 | 19,975   | 109 | 57 | 40,713   |
| 6  | 49 | 27 | 32,000   | 109 | 58 | 29,000   |
| 7  | 49 | 28 | 7,000    | 110 | 1  | 25,000   |
| 8  | 49 | 27 | 47,000   | 110 | 2  | 45,000   |
| 9  | 49 | 28 | 15,000   | 110 | 4  | 28,000   |
| 10   | 49 | 28 | 6,000    | 110 | 4  | 35,000   |
| 11   | 49 | 27 | 28,000   | 110 | 2  | 45,000   |
| 12   | 49 | 27 | 43,000   | 110 | 1  | 12,000   |
| 13   | 49 | 27 | 5,987    | 109 | 58 | 45,691   |
| 14   | 49 | 26 | 10,978   | 109 | 58 | 14,670   |
| 15   | 49 | 25 | 41,980   | 109 | 59 | 33,702   |
| 16   | 49 | 25 | 51,972   | 110 | 0  | 50,705   |

|                                   |    |    |          |     |    |          |
|-----------------------------------|----|----|----------|-----|----|----------|
| 17                                | 49 | 26 | 11,980   | 110 | 2  | 5,711    |
| 18                                | 49 | 26 | 47,977   | 110 | 2  | 25,710   |
| 19                                | 49 | 26 | 42,980   | 110 | 2  | 43,696   |
| 20                                | 49 | 25 | 56,986   | 110 | 2  | 14,700   |
| 21                                | 49 | 25 | 55,986   | 110 | 1  | 45,705   |
| 22                                | 49 | 25 | 23,982   | 110 | 0  | 29,694   |
| 23                                | 49 | 24 | 52,983   | 110 | 0  | 44,696   |
| 24                                | 49 | 24 | 44,985   | 110 | 0  | 27,705   |
| 25                                | 49 | 25 | 23,986   | 110 | 0  | 1,706    |
| 26                                | 49 | 25 | 21,982   | 109 | 59 | 44,692   |
| 27                                | 49 | 25 | 2,981    | 109 | 59 | 52,695   |
| 28                                | 49 | 24 | 59,984   | 109 | 59 | 31,705   |
| 29                                | 49 | 25 | 26,986   | 109 | 59 | 19,710   |
| 30                                | 49 | 25 | 53,988   | 109 | 58 | 0,696    |
| 31                                | 49 | 25 | 17,983   | 109 | 56 | 16,691   |
| 32                                | 49 | 24 | 29,981   | 109 | 54 | 56,685   |
| 33                                | 49 | 23 | 59,974   | 109 | 55 | 38,689   |
| 34                                | 49 | 23 | 43,977   | 109 | 56 | 49,690   |
| 35                                | 49 | 23 | 16,970   | 109 | 57 | 28,690   |
| 36                                | 49 | 23 | 12,968   | 109 | 58 | 15,700   |
| 37                                | 49 | 23 | 40,969   | 109 | 59 | 23,701   |
| 38                                | 49 | 23 | 25,967   | 109 | 59 | 53,701   |
| 39                                | 49 | 23 | 24,994   | 109 | 59 | 53,761   |
| 40                                | 49 | 23 | 24,988   | 109 | 59 | 38,695   |
| 41                                | 49 | 23 | 0,987    | 109 | 58 | 39,694   |
| 42                                | 49 | 22 | 52,990   | 109 | 57 | 37,699   |
| 43                                | 49 | 23 | 23,984   | 109 | 56 | 38,698   |
| 44                                | 49 | 23 | 23,983   | 109 | 56 | 31,942   |
| 45                                | 49 | 24 | 15,000   | 109 | 54 | 17,000   |
| 46                                | 49 | 23 | 49,000   | 109 | 52 | 51,000   |
| "Энгажимо" ПП (Иркутская область) |    |    |          |     |    |          |
| 1                                 | 58 | 1  | 16,76956 | 115 | 27 | 18,88998 |
| 2                                 | 58 | 3  | 36,08211 | 114 | 42 | 58,60058 |
| 3                                 | 58 | 10 | 37,21873 | 114 | 54 | 32,67495 |
| 4                                 | 58 | 7  | 16,3473  | 115 | 27 | 15,81461 |
| Южная площадь (Хабаровский край)  |    |    |          |     |    |          |
| 1                                 | 47 | 41 | 18,5     | 137 | 47 | 40,3     |
| 2                                 | 47 | 8  | 1,3      | 137 | 33 | 30,2     |
| 3                                 | 47 | 23 | 33,7     | 137 | 2  | 59,5     |
| 4                                 | 47 | 47 | 23,1     | 137 | 14 | 4,5      |
| 5                                 | 47 | 46 | 13,4     | 137 | 37 | 52,5     |
| Савинское РП                      |    |    |          |     |    |          |
| 1                                 | 50 | 28 | 32,6     | 117 | 59 | 18,7     |
| 2                                 | 50 | 31 | 14,4     | 118 | 5  | 37,6     |
| 3                                 | 50 | 32 | 6,0      | 118 | 8  | 47,1     |
| 4                                 | 50 | 33 | 22,5     | 118 | 17 | 21,4     |
| 5                                 | 50 | 31 | 6,0      | 118 | 22 | 42,6     |
| 6                                 | 50 | 28 | 34,9     | 118 | 16 | 33,6     |
| 7                                 | 50 | 29 | 40,4     | 118 | 11 | 41,6     |
| 8                                 | 50 | 28 | 57,4     | 118 | 4  | 30,8     |
| 9                                 | 50 | 26 | 33,4     | 118 | 4  | 12,3     |
| 10                                | 50 | 25 | 6,5      | 118 | 1  | 13,9     |
| 11                                | 50 | 25 | 55,9     | 117 | 57 | 54,8     |
| 12                                | 50 | 24 | 15,4     | 117 | 49 | 25,3     |
| 13                                | 50 | 26 | 1,1      | 117 | 47 | 22,3     |
| 14                                | 50 | 28 | 32,6     | 117 | 59 | 18,7     |
| Ушканьинский РУ                   |    |    |          |     |    |          |
| 1                                 | 63 | 19 | 43,2     | 166 | 29 | 28,3     |

|  |    |    |        |     |    |        |
|--|----|----|--------|-----|----|--------|
| 2  | 63 | 19 | 44,1   | 166 | 38 | 31,3   |
| 3  | 63 | 14 | 1,9    | 166 | 48 | 31,3   |
| 4  | 63 | 10 | 54,6   | 166 | 39 | 8,6    |
| 5  | 63 | 10 | 59,9   | 166 | 35 | 20,4   |
| 6  | 63 | 19 | 43,2   | 166 | 29 | 28,3   |
| Анабаро-Уджинский (Республика Саха (Якутия))             |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 71 | 50 | 0      | 114 | 40 | 0      |
| 2  | 71 | 20 | 0      | 117 | 20 | 0      |
| 3  | 70 | 40 | 0      | 117 | 20 | 0      |
| 4  | 71 | 10 | 0      | 114 | 40 | 0      |
| Марха-Моркоинский (Республика Саха (Якутия))             |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 65 | 38 | 15     | 112 | 10 | 25     |
| 2  | 65 | 33 | 30     | 115 | 5  | 10     |
| 3  | 64 | 45 | 35     | 114 | 54 | 40     |
| 4  | 64 | 57 | 50     | 112 | 9  | 40     |
| Мунский (Республика Саха (Якутия))                       |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 68 | 41 | 10     | 118 | 28 | 40     |
| 2  | 68 | 40 | 20     | 122 | 35 | 10     |
| 3  | 67 | 19 | 35     | 122 | 25 | 25     |
| 4  | 67 | 18 | 30     | 118 | 28 | 50     |
| Северо-Оленекский (Республика Саха(Якутия))              |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 71 | 39 | 43     | 121 | 53 | 43     |
| 2  | 71 | 15 | 11     | 126 | 9  | 9      |
| 3  | 70 | 13 | 48     | 125 | 59 | 33     |
| 4  | 69 | 11 | 41     | 122 | 40 | 45     |
| 5  | 69 | 12 | 2      | 122 | 2  | 17     |
| Октябрьская (Хабаровский край)                           |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 52 | 50 | 0      | 139 | 28 | 29     |
| 2  | 52 | 49 | 58,4   | 139 | 34 | 20     |
| 3  | 52 | 38 | 0      | 139 | 28 | 24,3   |
| 4  | 52 | 35 | 37,4   | 139 | 23 | 48,5   |
| 5  | 52 | 36 | 23,4   | 139 | 18 | 57,6   |
| 6  | 52 | 37 | 33,2   | 139 | 18 | 9,5    |
| 7  | 52 | 38 | 22,7   | 139 | 22 | 10,4   |
| 8  | 52 | 41 | 16,2   | 139 | 22 | 17,1   |
| 9  | 52 | 41 | 47,4   | 139 | 25 | 42,8   |
| 10   | 52 | 42 | 20,7   | 139 | 26 | 27,5   |
| Рудный узел горы Черной (Архангельская обл. Новая Земля) |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 74 | 16 | 3,316  | 58  | 41 | 7,98   |
| 2  | 74 | 17 | 38,617 | 58  | 39 | 58,848 |
| 3  | 74 | 19 | 15,702 | 58  | 42 | 21,518 |
| 4  | 74 | 20 | 16,899 | 58  | 41 | 5,832  |
| 5  | 74 | 22 | 27,207 | 58  | 36 | 35,419 |
| 6  | 74 | 23 | 16,035 | 58  | 35 | 13,967 |
| 7  | 74 | 22 | 49,66  | 58  | 30 | 2,324  |
| 8  | 74 | 16 | 38,194 | 58  | 15 | 13,989 |
| 9  | 74 | 15 | 19,205 | 58  | 21 | 54,714 |
| 10   | 74 | 14 | 56,235 | 58  | 37 | 41,14  |
| Палатнинская перспективная площадь (Кемеровская область) |    |    |        |     |    |        |
| 1  | 55 | 27 | 41,03  | 87  | 26 | 49,82  |
| 2  | 55 | 33 | 34,85  | 87  | 31 | 54,25  |
| 3  | 55 | 33 | 29,94  | 87  | 37 | 3,59   |
| 4  | 55 | 40 | 33,45  | 87  | 41 | 24,31  |
| 5  | 55 | 44 | 57,59  | 87  | 59 | 51,88  |
| 6  | 55 | 20 | 13,26  | 87  | 59 | 56,24  |
| 7  | 55 | 20 | 22,21  | 87  | 47 | 1,8    |
| 8  | 55 | 16 | 44,46  | 87  | 47 | 9,98   |
| 9  | 55 | 13 | 29,06  | 87  | 34 | 53,26  |
| Тайдонская перспективная площадь (Кемеровская область)   |    |    |        |     |    |        |

|   |    |    |         |     |    |         |
|---|----|----|---------|-----|----|---------|
| 1   | 55 | 30 | 2,51    | 87  | 14 | 56,49   |
| 2   | 55 | 32 | 19,67   | 87  | 22 | 12,45   |
| 3   | 55 | 28 | 5,92    | 87  | 26 | 12,97   |
| 4   | 55 | 8  | 42,53   | 87  | 37 | 19,27   |
| 5   | 55 | 8  | 27,08   | 87  | 35 | 14,79   |
| 6   | 55 | 9  | 11,96   | 87  | 32 | 41,11   |
| 7   | 55 | 8  | 30,44   | 87  | 31 | 17,39   |
| 8   | 55 | 14 | 19,65   | 87  | 19 | 8,79    |
| <b>Манская перспективная площадь (Красноярский край)</b>                    |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 55 | 35 | 21,902  | 93  | 49 | 38,778  |
| 2   | 55 | 22 | 47,088  | 93  | 40 | 22,152  |
| 3   | 55 | 12 | 49,462  | 93  | 45 | 46,237  |
| 4   | 54 | 56 | 18,013  | 94  | 15 | 31,976  |
| 5   | 54 | 39 | 54,017  | 95  | 0  | 2,343   |
| 6   | 54 | 36 | 1,894   | 95  | 0  | 0,506   |
| 7   | 54 | 35 | 16,598  | 94  | 52 | 15,43   |
| 8   | 54 | 41 | 47,595  | 93  | 53 | 45,405  |
| 9   | 55 | 1  | 10,466  | 93  | 16 | 53,04   |
| 10  | 55 | 0  | 34,327  | 93  | 4  | 41,049  |
| 11  | 55 | 12 | 53,302  | 92  | 45 | 36,546  |
| 12  | 55 | 35 | 48,072  | 92  | 51 | 50,165  |
| 13  | 55 | 43 | 25,522  | 93  | 25 | 38,662  |
| <b>Арбат-Звонарь перспективная площадь (Республика Саха (Якутия))</b>       |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 68 | 47 | 33,018  | 140 | 32 | 41,06   |
| 2   | 68 | 46 | 26,512  | 140 | 39 | 46,642  |
| 3   | 68 | 32 | 56,207  | 140 | 11 | 49,469  |
| 4   | 68 | 32 | 56,207  | 140 | 8  | 32,67   |
| 5   | 68 | 36 | 17,945  | 140 | 4  | 23,689  |
| 6   | 68 | 39 | 11,951  | 140 | 6  | 49,992  |
| 7   | 68 | 39 | 56,843  | 140 | 11 | 15,161  |
| 8   | 68 | 43 | 41,157  | 140 | 16 | 46,806  |
| 9   | 68 | 45 | 31,922  | 140 | 23 | 15,484  |
| <b>Верхне-Терехтяхская перспективная площадь (Республика Саха (Якутия))</b> |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 63 | 24 | 38,783  | 139 | 9  | 44,63   |
| 2   | 63 | 27 | 9,545   | 139 | 8  | 36,787  |
| 3   | 63 | 29 | 49,714  | 139 | 16 | 1,7     |
| 4   | 63 | 26 | 21,575  | 139 | 19 | 1,767   |
| <b>Тейская перспективная площадь (Красноярский край)</b>                    |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 60 | 25 | 30,008  | 96  | 37 | 22,4797 |
| 2   | 60 | 41 | 13,969  | 93  | 23 | 23,1852 |
| 3   | 62 | 10 | 24,5507 | 93  | 31 | 57,9171 |
| 4   | 62 | 12 | 55,7208 | 95  | 4  | 36,5165 |
| <b>Среднеюдомская перспективная площадь (Магаданская область)</b>           |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 60 | 11 | 26,122  | 139 | 12 | 36,682  |
| 2   | 60 | 8  | 7,39    | 139 | 9  | 45,361  |
| 3   | 60 | 5  | 2,363   | 139 | 1  | 7,971   |
| 4   | 60 | 8  | 17,669  | 138 | 57 | 9,835   |
| 5   | 60 | 11 | 5,564   | 138 | 58 | 4,657   |
| 6   | 60 | 14 | 53,421  | 139 | 7  | 42,01   |
| 7   | 60 | 13 | 31,187  | 139 | 9  | 55,64   |
| <b>Будюмкан перспективная площадь (Забайкальский край)</b>                  |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 52 | 16 | 10,684  | 119 | 12 | 6,933   |
| 2   | 52 | 38 | 3,405   | 119 | 27 | 32,711  |
| 3   | 52 | 27 | 13,048  | 119 | 58 | 24,131  |
| 4   | 52 | 18 | 44,529  | 119 | 56 | 3,779   |
| 5   | 52 | 3  | 25,199  | 119 | 28 | 57,111  |
| 6   | 52 | 8  | 16,108  | 119 | 15 | 29,941  |
| <b>Челутайская рномпекътвная площадь (Забайкальский край)</b>               |    |    |         |     |    |         |
| 1   | 51 | 3  | 29,563  | 114 | 15 | 23,989  |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 2   | 51 | 11 | 7,014    | 114 | 4  | 36,142   |
| 3   | 51 | 14 | 21,41    | 114 | 2  | 53,28    |
| 4   | 51 | 13 | 7,531    | 114 | 9  | 18,543   |
| 5   | 51 | 14 | 29,879   | 114 | 10 | 11,476   |
| 6   | 51 | 19 | 58,11    | 114 | 6  | 55,257   |
| 7   | 51 | 19 | 57,109   | 114 | 15 | 24,275   |
| 8   | 51 | 19 | 56,438   | 114 | 19 | 0,536    |
| 9   | 51 | 9  | 13,018   | 114 | 29 | 8,459    |
| 10  | 51 | 3  | 29,563   | 114 | 15 | 23,989   |
| Джилдинская перспективная площадь (Забайкальский край)                      |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 53 | 54 | 36,417   | 120 | 5  | 0,107    |
| 2   | 53 | 55 | 2,738    | 120 | 8  | 41,166   |
| 3   | 53 | 55 | 28,236   | 120 | 9  | 14,14    |
| 4   | 53 | 55 | 46,236   | 120 | 11 | 20,145   |
| 5   | 53 | 56 | 38,237   | 120 | 13 | 12,15    |
| 6   | 53 | 57 | 46,238   | 120 | 15 | 35,156   |
| 7   | 53 | 57 | 49,237   | 120 | 16 | 57,159   |
| 8   | 53 | 58 | 28,419   | 120 | 21 | 24,538   |
| 9   | 53 | 53 | 33,169   | 120 | 26 | 12,291   |
| 10  | 53 | 52 | 28,452   | 120 | 17 | 59,275   |
| 11  | 53 | 49 | 31,081   | 120 | 8  | 46,051   |
| 12  | 53 | 50 | 29,501   | 120 | 8  | 25,321   |
| 13  | 53 | 52 | 2,358    | 120 | 8  | 2,193    |
| 14  | 53 | 52 | 24,287   | 120 | 8  | 45,708   |
| 15  | 53 | 52 | 38,678   | 120 | 8  | 14,528   |
| 16  | 53 | 52 | 19,661   | 120 | 7  | 32,04    |
| 17  | 53 | 52 | 36,622   | 120 | 6  | 53,15    |
| 18  | 53 | 51 | 45,054   | 120 | 6  | 38,245   |
| 19  | 53 | 51 | 46,425   | 120 | 6  | 19,057   |
| 20  | 53 | 51 | 55,847   | 120 | 6  | 14,603   |
| 21  | 53 | 52 | 7,865    | 120 | 5  | 58,366   |
| 22  | 53 | 52 | 37,992   | 120 | 6  | 3,638    |
| 23  | 53 | 52 | 46,216   | 120 | 5  | 33,143   |
| 24  | 53 | 52 | 39,706   | 120 | 4  | 54,767   |
| 25  | 53 | 52 | 59,282   | 120 | 4  | 28,589   |
| 26  | 53 | 53 | 25,391   | 120 | 5  | 36,741   |
| 27  | 53 | 54 | 36,417   | 120 | 5  | 0,107    |
| Участок Багдаринский (Республика Бурятия)                                   |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 53 | 33       | 113 | 59 | 31       |
| 2   | 54 | 52 | 0        | 113 | 35 | 44       |
| 3   | 54 | 42 | 16       | 113 | 6  | 42       |
| 4   | 54 | 17 | 0        | 113 | 15 | 24       |
| 5   | 54 | 31 | 31       | 113 | 59 | 9        |
| Участок Марикта (Республика Бурятия)  |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 17 | 31       | 112 | 17 | 34       |
| 2   | 54 | 34 | 27       | 112 | 47 | 26       |
| 3   | 54 | 25 | 52       | 113 | 0  | 2        |
| 4   | 54 | 9  | 18       | 112 | 31 | 3        |
| Участок Лево-Витимканский (Республика Бурятия)                              |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 7  | 38       | 111 | 20 | 60       |
| 2   | 54 | 17 | 28       | 111 | 40 | 20       |
| 3   | 54 | 12 | 12       | 111 | 51 | 56       |
| 4   | 54 | 1  | 30       | 111 | 30 | 12       |
| Искинский рудный узел Чаятно-Белогорского рудного района (Хабаровский край) |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 53 | 26 | 47,22617 | 140 | 16 | 6,75277  |
| 2   | 53 | 26 | 47,21881 | 140 | 27 | 34,37347 |
| 3   | 53 | 31 | 2,81836  | 140 | 36 | 5,59657  |
| 4   | 53 | 31 | 2,80929  | 140 | 47 | 4,42175  |
| 5   | 53 | 26 | 47,20425 | 140 | 50 | 4,41396  |

|   |    |    |          |     |    |          |
|---|----|----|----------|-----|----|----------|
| 6   | 53 | 25 | 2,80737  | 140 | 42 | 5,59646  |
| 7   | 53 | 21 | 30,39928 | 140 | 48 | 5,60081  |
| 8   | 53 | 17 | 5,18811  | 140 | 48 | 5,58382  |
| 9   | 53 | 14 | 21,99598 | 140 | 40 | 6,77365  |
| 10  | 53 | 14 | 40,01048 | 140 | 18 | 5,53466  |
| Северо-Ивановская перспективная площадь (Республика Башкортостан) |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 51 | 57 | 38,273   | 57  | 55 | 57,618   |
| 2   | 51 | 58 | 14,952   | 57  | 55 | 58,379   |
| 3   | 51 | 58 | 13,455   | 57  | 59 | 2,38     |
| 4   | 51 | 57 | 25,117   | 57  | 59 | 20,979   |
| 5   | 51 | 56 | 33,197   | 57  | 58 | 42,895   |
| 6   | 51 | 56 | 33,651   | 57  | 57 | 47,885   |
| 7   | 51 | 57 | 37,571   | 57  | 57 | 25,095   |
| Березовая перспективная площадь (Кемеровская область)             |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 55 | 26 | 7,00174  | 87  | 5  | 20,01026 |
| 2   | 55 | 27 | 1,00174  | 87  | 4  | 47,01027 |
| 3   | 55 | 26 | 57,00174 | 87  | 5  | 41,01027 |
| 4   | 55 | 25 | 58,00174 | 87  | 7  | 12,01026 |
| 5   | 55 | 25 | 23,00174 | 87  | 7  | 55,01026 |
| 6   | 55 | 24 | 47,00174 | 87  | 7  | 10,01026 |
| 7   | 55 | 23 | 17,00174 | 87  | 7  | 19,01025 |
| 8   | 55 | 22 | 49,00174 | 87  | 7  | 5,01025  |
| 9   | 55 | 23 | 8,00174  | 87  | 6  | 1,01025  |
| 10  | 55 | 23 | 45,00174 | 87  | 5  | 8,01026  |
| 11  | 55 | 25 | 19,00174 | 87  | 4  | 34,01026 |
| Избасская перспективная площадь (Республика Хакасия)              |    |    |          |     |    |          |
| 1   | 54 | 35 | 9,649    | 88  | 39 | 12,322   |
| 2   | 54 | 35 | 40,54    | 88  | 39 | 15,697   |
| 3   | 54 | 35 | 41,075   | 88  | 39 | 26,382   |
| 4   | 54 | 35 | 50,434   | 88  | 39 | 56,751   |
| 5   | 54 | 36 | 12,07    | 88  | 41 | 22,031   |
| 6   | 54 | 36 | 16,5     | 88  | 41 | 41,064   |
| 7   | 54 | 36 | 22,679   | 88  | 43 | 10,996   |
| 8   | 54 | 36 | 19,961   | 88  | 44 | 27,164   |
| 9   | 54 | 36 | 19,471   | 88  | 45 | 51,502   |
| 10  | 54 | 34 | 34,28    | 88  | 45 | 58,83    |
| 11  | 54 | 33 | 53,763   | 88  | 45 | 38,042   |
| 12  | 54 | 33 | 42,236   | 88  | 45 | 34,759   |
| 13  | 54 | 33 | 33,94    | 88  | 45 | 33,821   |
| 14  | 54 | 33 | 25,161   | 88  | 45 | 34,477   |
| 15  | 54 | 33 | 18,687   | 88  | 45 | 33,227   |
| 16  | 54 | 33 | 11,428   | 88  | 45 | 29,879   |
| 17  | 54 | 32 | 32,363   | 88  | 45 | 33,821   |
| 18  | 54 | 32 | 21,777   | 88  | 45 | 19,708   |
| 19  | 54 | 32 | 8,025    | 88  | 43 | 59,22    |
| 20  | 54 | 32 | 8,643    | 88  | 42 | 53,527   |
| 21  | 54 | 32 | 26,126   | 88  | 42 | 38,145   |
| 22  | 54 | 32 | 37,203   | 88  | 42 | 38,296   |
| 23  | 54 | 32 | 49,65    | 88  | 42 | 28,382   |
| 24  | 54 | 32 | 55,48    | 88  | 42 | 27,06    |
| 25  | 54 | 32 | 56,02    | 88  | 42 | 16,814   |
| 26  | 54 | 32 | 57,908   | 88  | 42 | 5,548    |
| 27  | 54 | 32 | 59,8     | 88  | 41 | 58,761   |
| 28  | 54 | 33 | 0,513    | 88  | 41 | 50,591   |
| 29  | 54 | 33 | 1,962    | 88  | 41 | 46,184   |
| 30  | 54 | 33 | 2,655    | 88  | 41 | 41,001   |
| 31  | 54 | 33 | 3,979    | 88  | 41 | 32,728   |
| 32  | 54 | 33 | 3,292    | 88  | 41 | 22,855   |

|  |   |    |        |     |    |        |
|--|---|----|--------|-----|----|--------|
| 33   | 54  | 33 | 3,851  | 88  | 41 | 14,844 |
| 34   | 54  | 33 | 2,864  | 88  | 41 | 9,803  |
| 35   | 54  | 33 | 2,972  | 88  | 41 | 2,206  |
| 36   | 54  | 33 | 6,811  | 88  | 40 | 54,192 |
| 37   | 54  | 33 | 7,558  | 88  | 40 | 48,183 |
| 38   | 54  | 33 | 7,412  | 88  | 40 | 41,701 |
| 39   | 54  | 33 | 12,249 | 88  | 40 | 27,228 |
| 40   | 54  | 33 | 12,01  | 88  | 40 | 5,167  |
| 41   | 54  | 33 | 12,483 | 88  | 39 | 49,337 |
| 42   | 54  | 33 | 13,658 | 88  | 39 | 45,053 |
| 43   | 54  | 33 | 13,855 | 88  | 39 | 38,019 |
| 44   | 54  | 33 | 12,929 | 88  | 39 | 31,828 |
| 45   | 54  | 33 | 8,722  | 88  | 39 | 21,35  |
| 46   | 54  | 34 | 6,331  | 88  | 38 | 55,735 |
| 47   | 54  | 34 | 40,977 | 88  | 39 | 5,837  |
| <b>Хивачская перспективная площадь (Магаданская область)</b> |   |    |        |     |    |        |
| 1  | 62  | 59 | 11,998 | 159 | 27 | 21,004 |
| 2  | 62  | 59 | 37,998 | 159 | 38 | 3,004  |
| 3  | 62  | 53 | 0,998  | 159 | 52 | 28,004 |
| 4  | 62  | 41 | 41,998 | 159 | 30 | 33,004 |
| 5  | 62  | 41 | 43,998 | 159 | 14 | 52,004 |
| 6  | 62  | 43 | 54,998 | 159 | 5  | 33,004 |
| 7  | 62  | 49 | 38,998 | 159 | 5  | 16,004 |
| 83   | <b>Поисковые работы на россыпное золото в пределах речных долин в Салаирском, Пезас-Золотокитатском, Кузнецко-Алатаусском, Горно-Шорском и Сынзасском перспективных районах Кемеровской области</b> |    |        |     |    |        |
| <b>Салаирский перспективный район</b>                        |   |    |        |     |    |        |
| 1  | 54  | 38 | 6,9    | 85  | 0  | 46,4   |
| 2  | 54  | 33 | 43,8   | 85  | 13 | 2,1    |
| 3  | 54  | 34 | 8,5    | 85  | 14 | 42,3   |
| 4  | 54  | 32 | 45,2   | 85  | 15 | 39,4   |
| 5  | 54  | 31 | 37,2   | 85  | 16 | 11,4   |
| 6  | 54  | 31 | 38,2   | 85  | 18 | 5,4    |
| 7  | 54  | 30 | 37,2   | 85  | 19 | 7,4    |
| 8  | 54  | 30 | 7,2    | 85  | 18 | 26,4   |
| 9  | 54  | 29 | 49,2   | 85  | 20 | 15,4   |
| 10   | 54  | 29 | 28,2   | 85  | 20 | 35,4   |
| 11   | 54  | 29 | 29,2   | 85  | 21 | 0,4    |
| 12   | 54  | 29 | 5,2    | 85  | 21 | 24,4   |
| 13   | 54  | 28 | 49,2   | 85  | 21 | 47,4   |
| 14   | 54  | 28 | 6,2    | 85  | 22 | 29,4   |
| 15   | 54  | 27 | 35,8   | 85  | 21 | 27,0   |
| 16   | 54  | 26 | 7,2    | 85  | 23 | 33,4   |
| 17   | 54  | 27 | 44,7   | 85  | 26 | 8,6    |
| 18   | 54  | 28 | 7,9    | 85  | 26 | 45,9   |
| 19   | 54  | 29 | 6,2    | 85  | 28 | 19,4   |
| 20   | 54  | 29 | 32,9   | 85  | 29 | 3,6    |
| 21   | 54  | 15 | 13,2   | 85  | 52 | 47,2   |
| 22   | 54  | 11 | 42,0   | 85  | 51 | 35,6   |
| 23   | 54  | 6  | 26,5   | 85  | 55 | 15,4   |
| 24   | 53  | 58 | 44,2   | 86  | 13 | 13,1   |
| 25   | 53  | 41 | 50,3   | 86  | 25 | 46,2   |
| 26   | 53  | 37 | 3,3    | 86  | 27 | 46,7   |
| 27   | 53  | 36 | 10,8   | 86  | 23 | 49,9   |
| 28   | 53  | 40 | 52,7   | 86  | 21 | 13,6   |
| 29   | 53  | 49 | 38,8   | 86  | 17 | 41,6   |
| 30   | 53  | 48 | 37,9   | 86  | 11 | 15,6   |
| 31   | 53  | 58 | 53,9   | 86  | 7  | 36,3   |
| 32   | 53  | 59 | 30,6   | 86  | 3  | 50,1   |



|  |    |    |      |    |    |      |
|--|----|----|------|----|----|------|
| 33   | 54 | 0  | 39,2 | 86 | 3  | 3,9  |
| 34   | 54 | 1  | 40,4 | 85 | 55 | 7,9  |
| 35   | 54 | 2  | 49,7 | 85 | 54 | 18,5 |
| 36   | 54 | 2  | 20,2 | 85 | 52 | 10,9 |
| 37   | 54 | 10 | 7,0  | 85 | 45 | 16,4 |
| 38   | 54 | 8  | 34,8 | 85 | 41 | 16,6 |
| 39   | 54 | 13 | 9,3  | 85 | 37 | 30,9 |
| 40   | 54 | 11 | 54,4 | 85 | 33 | 32,6 |
| 41   | 54 | 13 | 33,0 | 85 | 32 | 7,7  |
| 42   | 54 | 11 | 22,1 | 85 | 25 | 26,9 |
| 43   | 54 | 27 | 6,8  | 85 | 9  | 32,5 |
| 44   | 54 | 26 | 15,1 | 85 | 7  | 0,4  |
| 45   | 54 | 36 | 29,1 | 84 | 55 | 57,5 |
| 46   | 54 | 38 | 6,9  | 85 | 0  | 46,4 |
| <b>Пезас-Золотокигатский перспективный район</b> |    |    |      |    |    |      |
| 1  | 55 | 59 | 24,3 | 86 | 14 | 49,9 |
| 2  | 55 | 59 | 43,1 | 86 | 32 | 7,6  |
| 3  | 55 | 48 | 56,0 | 86 | 53 | 31,6 |
| 4  | 55 | 39 | 21,2 | 87 | 1  | 37,4 |
| 5  | 55 | 25 | 25,8 | 87 | 10 | 14,4 |
| 6  | 55 | 5  | 27,5 | 87 | 14 | 55,7 |
| 7  | 55 | 3  | 18,2 | 87 | 6  | 10,2 |
| 8  | 55 | 37 | 12,9 | 86 | 24 | 31,9 |
| 9  | 55 | 52 | 33,6 | 86 | 14 | 33,6 |
| <b>Кузнецко-Алатаусский перспективный район</b>  |    |    |      |    |    |      |
| 1  | 54 | 24 | 46,6 | 88 | 21 | 31,6 |
| 2  | 54 | 21 | 7,2  | 88 | 22 | 36,5 |
| 3  | 54 | 15 | 49,9 | 88 | 38 | 17,6 |
| 4  | 54 | 21 | 3,1  | 88 | 44 | 35,2 |
| 5  | 54 | 20 | 41,6 | 88 | 54 | 5,3  |
| 6  | 54 | 1  | 48,4 | 88 | 51 | 7,2  |
| 7  | 53 | 58 | 4,6  | 88 | 45 | 56,8 |
| 8  | 53 | 41 | 0,6  | 88 | 59 | 4,4  |
| 9  | 53 | 36 | 0,6  | 88 | 50 | 33,8 |
| 10   | 53 | 28 | 13,9 | 88 | 49 | 47,8 |
| 11   | 53 | 22 | 21,2 | 88 | 45 | 10,7 |
| 12   | 53 | 41 | 34,7 | 88 | 17 | 29,7 |
| 13   | 53 | 46 | 17,7 | 88 | 34 | 32,6 |
| 14   | 54 | 2  | 54,1 | 88 | 37 | 26,8 |
| 15   | 54 | 6  | 23,3 | 88 | 0  | 23,8 |
| 16   | 54 | 22 | 34,7 | 88 | 3  | 38,8 |
| 17   | 54 | 18 | 52,2 | 87 | 36 | 41,8 |
| 18   | 54 | 23 | 19,5 | 87 | 35 | 47,2 |
| 19   | 54 | 29 | 39,2 | 87 | 46 | 27,7 |
| 20   | 54 | 37 | 30,8 | 87 | 41 | 1,0  |
| 21   | 55 | 6  | 54,2 | 87 | 36 | 31,9 |
| 22   | 55 | 18 | 15,6 | 87 | 20 | 6,4  |
| 23   | 55 | 36 | 29,4 | 87 | 13 | 6,5  |
| 24   | 55 | 45 | 2,1  | 87 | 18 | 0,6  |
| 25   | 55 | 45 | 30,6 | 88 | 11 | 25,2 |
| 26   | 55 | 36 | 16,5 | 88 | 23 | 36,2 |
| 27   | 55 | 26 | 10,8 | 88 | 16 | 27,4 |
| 28   | 55 | 19 | 45,2 | 88 | 29 | 51,5 |
| 29   | 55 | 18 | 48,6 | 88 | 24 | 26,0 |
| 30   | 55 | 4  | 18,6 | 88 | 33 | 3,5  |
| 31   | 55 | 2  | 30,0 | 88 | 31 | 5,3  |
| 32   | 54 | 55 | 37,6 | 88 | 36 | 28,0 |
| 33   | 54 | 47 | 2,5  | 88 | 38 | 5,8  |

|  |    |    |      |     |    |      |
|--|----|----|------|-----|----|------|
| 34   | 54 | 42 | 12,8 | 88  | 36 | 29,2 |
| 35   | 54 | 41 | 22,6 | 88  | 35 | 2,3  |
| 36   | 54 | 39 | 1,1  | 88  | 35 | 30,0 |
| 37   | 54 | 25 | 36,6 | 88  | 29 | 54,2 |
| <b>Горно-Шорский перспективный район</b>   |    |    |      |     |    |      |
| 1  | 53 | 23 | 40,9 | 87  | 37 | 54,8 |
| 2  | 53 | 11 | 17,9 | 87  | 40 | 28,2 |
| 3  | 53 | 12 | 32,9 | 88  | 11 | 44,6 |
| 4  | 53 | 6  | 43,2 | 88  | 30 | 13,3 |
| 5  | 53 | 2  | 25,6 | 88  | 28 | 42,5 |
| 6  | 52 | 52 | 29,8 | 88  | 6  | 55,6 |
| 7  | 52 | 53 | 32,4 | 88  | 17 | 15,7 |
| 8  | 52 | 39 | 8,2  | 88  | 16 | 20,2 |
| 9  | 52 | 32 | 28,7 | 88  | 22 | 15,1 |
| 10   | 52 | 31 | 58,3 | 88  | 44 | 33,3 |
| 11   | 52 | 27 | 31,0 | 88  | 48 | 35,1 |
| 12   | 52 | 23 | 36,5 | 88  | 44 | 41,6 |
| 13   | 52 | 21 | 16,2 | 88  | 40 | 35,5 |
| 14   | 52 | 14 | 32,0 | 88  | 36 | 37,2 |
| 15   | 52 | 12 | 50,9 | 88  | 30 | 25,0 |
| 16   | 52 | 12 | 21,6 | 88  | 23 | 16,0 |
| 17   | 52 | 20 | 8,9  | 88  | 28 | 10,1 |
| 18   | 52 | 26 | 11,2 | 88  | 27 | 22,6 |
| 19   | 52 | 28 | 14,8 | 88  | 18 | 58,5 |
| 20   | 52 | 24 | 50,4 | 88  | 15 | 22,4 |
| 21   | 52 | 25 | 5,7  | 88  | 10 | 44,4 |
| 22   | 52 | 29 | 18,3 | 88  | 5  | 24,3 |
| 23   | 52 | 32 | 23,1 | 87  | 55 | 39,2 |
| 24   | 52 | 31 | 48,7 | 87  | 52 | 7,9  |
| 25   | 52 | 29 | 15,0 | 87  | 45 | 4,2  |
| 26   | 52 | 27 | 33,8 | 87  | 40 | 46,1 |
| 27   | 52 | 25 | 36,3 | 87  | 39 | 3,4  |
| 28   | 52 | 26 | 33,3 | 87  | 37 | 27,6 |
| 29   | 52 | 28 | 8,3  | 87  | 37 | 29,0 |
| 30   | 52 | 34 | 8,3  | 87  | 35 | 48,7 |
| 31   | 52 | 39 | 44,6 | 87  | 26 | 31,6 |
| 32   | 52 | 50 | 49,4 | 87  | 51 | 1,6  |
| 33   | 52 | 52 | 1,7  | 88  | 2  | 32,9 |
| 34   | 52 | 58 | 13,4 | 88  | 1  | 53,5 |
| 35   | 52 | 57 | 52,7 | 87  | 58 | 58,8 |
| 36   | 52 | 51 | 30,1 | 87  | 36 | 8,6  |
| 37   | 53 | 0  | 38,0 | 87  | 35 | 36,5 |
| 38   | 53 | 6  | 15,8 | 87  | 15 | 14,0 |
| 39   | 53 | 21 | 34,3 | 87  | 24 | 56,5 |
| 40   | 53 | 27 | 28,5 | 87  | 33 | 31,9 |
| <b>Сынзасский перспективный район</b>  |    |    |      |     |    |      |
| 1  | 53 | 0  | 37,1 | 88  | 43 | 40,2 |
| 2  | 53 | 1  | 23,3 | 88  | 49 | 19,9 |
| 3  | 52 | 57 | 37,4 | 88  | 51 | 6,7  |
| 4  | 52 | 55 | 1,4  | 88  | 49 | 4,9  |
| 5  | 52 | 51 | 35,0 | 88  | 44 | 21,9 |
| 6  | 52 | 51 | 52,2 | 88  | 43 | 21,7 |
| 7  | 52 | 55 | 58,5 | 88  | 45 | 31,9 |
| <b>Прогнозно-поисковые работы на аллювиальное россыпное золото (русла и террасы долин водотоков)</b>                             |    |    |      |     |    |      |
| <b>Прогнозно-поисковые работы на аллювиальное россыпное золото (русла и террасы долин водотоков) Камчатская защитная площадь</b> |    |    |      |     |    |      |
| 1  | 52 | 21 | 32   | 156 | 23 | 2    |

|    |    |    |    |    |     |    |    |
|----|----|----|----|----|-----|----|----|
| 2  | 52 | 52 | 52 | 22 | 156 | 7  | 26 |
| 3  | 53 | 44 | 45 | 45 | 155 | 57 | 1  |
| 4  | 55 | 15 | 40 | 40 | 155 | 29 | 46 |
| 5  | 56 | 0  | 35 | 35 | 155 | 38 | 59 |
| 6  | 56 | 12 | 34 | 34 | 155 | 45 | 4  |
| 7  | 55 | 53 | 52 | 52 | 156 | 54 | 28 |
| 8  | 55 | 40 | 42 | 42 | 157 | 40 | 46 |
| 9  | 55 | 57 | 52 | 52 | 157 | 53 | 27 |
| 10 | 56 | 23 | 6  | 6  | 157 | 18 | 1  |
| 11 | 56 | 31 | 48 | 48 | 156 | 56 | 54 |
| 12 | 57 | 3  | 18 | 18 | 156 | 40 | 36 |
| 13 | 57 | 8  | 41 | 41 | 156 | 45 | 46 |
| 14 | 57 | 0  | 16 | 16 | 157 | 27 | 55 |
| 15 | 57 | 5  | 53 | 53 | 157 | 48 | 7  |
| 16 | 57 | 16 | 45 | 45 | 157 | 38 | 31 |
| 17 | 57 | 38 | 1  | 1  | 157 | 45 | 10 |
| 18 | 57 | 46 | 54 | 54 | 157 | 41 | 57 |
| 19 | 57 | 59 | 58 | 58 | 157 | 45 | 29 |
| 20 | 58 | 4  | 6  | 6  | 158 | 19 | 44 |
| 21 | 57 | 58 | 23 | 23 | 158 | 45 | 44 |
| 22 | 57 | 38 | 7  | 7  | 159 | 14 | 40 |
| 23 | 57 | 42 | 51 | 51 | 159 | 38 | 41 |
| 24 | 57 | 35 | 41 | 41 | 160 | 26 | 15 |
| 25 | 58 | 20 | 53 | 53 | 160 | 53 | 24 |
| 26 | 58 | 31 | 34 | 34 | 161 | 3  | 50 |
| 27 | 58 | 53 | 31 | 31 | 160 | 24 | 32 |
| 28 | 59 | 2  | 14 | 14 | 159 | 45 | 3  |
| 29 | 59 | 15 | 28 | 28 | 160 | 5  | 9  |
| 30 | 58 | 58 | 53 | 53 | 160 | 48 | 45 |
| 31 | 58 | 50 | 11 | 11 | 161 | 30 | 52 |
| 32 | 59 | 22 | 27 | 27 | 161 | 40 | 19 |
| 33 | 59 | 32 | 35 | 35 | 162 | 8  | 2  |
| 34 | 59 | 48 | 57 | 57 | 162 | 28 | 45 |
| 35 | 59 | 56 | 9  | 9  | 162 | 49 | 17 |
| 36 | 60 | 5  | 38 | 38 | 163 | 14 | 48 |
| 37 | 60 | 53 | 57 | 57 | 165 | 0  | 12 |
| 38 | 61 | 15 | 23 | 23 | 166 | 0  | 31 |
| 39 | 61 | 16 | 38 | 38 | 166 | 36 | 28 |
| 40 | 61 | 30 | 53 | 53 | 167 | 5  | 5  |
| 41 | 61 | 32 | 12 | 12 | 167 | 53 | 27 |
| 42 | 61 | 44 | 31 | 31 | 168 | 28 | 54 |
| 43 | 61 | 58 | 14 | 14 | 169 | 37 | 35 |
| 44 | 62 | 12 | 16 | 16 | 169 | 45 | 40 |
| 45 | 62 | 18 | 39 | 39 | 170 | 24 | 31 |
| 46 | 62 | 8  | 28 | 28 | 170 | 51 | 24 |
| 47 | 61 | 36 | 24 | 24 | 171 | 35 | 56 |
| 48 | 61 | 10 | 4  | 4  | 171 | 39 | 1  |
| 49 | 60 | 37 | 10 | 10 | 170 | 29 | 52 |
| 50 | 60 | 27 | 56 | 56 | 170 | 30 | 38 |
| 51 | 60 | 22 | 43 | 43 | 169 | 48 | 17 |
| 52 | 60 | 33 | 0  | 0  | 169 | 21 | 22 |
| 53 | 60 | 34 | 33 | 33 | 168 | 40 | 52 |
| 54 | 60 | 36 | 5  | 5  | 168 | 26 | 6  |
| 55 | 60 | 34 | 50 | 50 | 168 | 10 | 24 |
| 56 | 60 | 27 | 8  | 8  | 167 | 40 | 41 |
| 57 | 60 | 40 | 13 | 13 | 166 | 45 | 36 |
| 58 | 60 | 10 | 29 | 29 | 165 | 24 | 27 |
| 59 | 59 | 49 | 12 | 12 | 164 | 55 | 10 |

|     |    |    |        |     |     |        |    |
|-----|----|----|--------|-----|-----|--------|----|
| 60  | 59 | 59 | 59     | 47  | 164 | 42     | 59 |
| 61  | 60 | 4  | 12     | 164 | 33  | 0      |    |
| 62  | 60 | 6  | 5      | 164 | 29  | 5      |    |
| 63  | 60 | 6  | 17     | 164 | 25  | 14     |    |
| 64  | 60 | 1  | 54     | 163 | 46  | 33     |    |
| 65  | 59 | 51 | 31     | 163 | 34  | 47     |    |
| 66  | 59 | 46 | 56     | 163 | 23  | 25     |    |
| 67  | 59 | 27 | 31     | 163 | 14  | 56     |    |
| 68  | 59 | 18 | 11     | 163 | 21  | 4      |    |
| 69  | 59 | 14 | 55     | 163 | 4   | 3      |    |
| 70  | 59 | 8  | 13     | 162 | 58  | 27     |    |
| 71  | 58 | 49 | 58     | 162 | 47  | 24     |    |
| 72  | 58 | 34 | 42     | 162 | 18  | 4      |    |
| 73  | 58 | 17 | 52     | 162 | 5   | 30     |    |
| 74  | 58 | 2  | 1      | 161 | 59  | 31     |    |
| 75  | 57 | 48 | 16     | 162 | 14  | 34     |    |
| 76  | 57 | 19 | 25     | 162 | 46  | 42     |    |
| 77  | 57 | 4  | 18     | 162 | 12  | 7      |    |
| 78  | 56 | 40 | 18     | 161 | 57  | 14     |    |
| 79  | 56 | 37 | 25     | 162 | 24  | 48     |    |
| 80  | 56 | 38 | 47     | 163 | 15  | 19     |    |
| 81  | 56 | 11 | 4      | 163 | 22  | 4      |    |
| 82  | 56 | 0  | 54     | 162 | 57  | 48     |    |
| 83  | 56 | 13 | 0      | 162 | 38  | 37     |    |
| 84  | 56 | 11 | 32     | 162 | 24  | 35     |    |
| 85  | 56 | 8  | 14     | 162 | 11  | 33     |    |
| 86  | 56 | 4  | 10     | 162 | 5   | 7      |    |
| 87  | 55 | 52 | 43     | 161 | 15  | 25     |    |
| 88  | 55 | 10 | 49     | 160 | 27  | 18     |    |
| 89  | 54 | 54 | 8      | 160 | 12  | 12     |    |
| 90  | 54 | 47 | 27     | 159 | 52  | 10     |    |
| 91  | 54 | 29 | 28     | 159 | 55  | 28     |    |
| 92  | 54 | 16 | 6      | 159 | 31  | 42     |    |
| 93  | 53 | 52 | 18     | 159 | 28  | 39     |    |
| 94  | 53 | 48 | 1      | 159 | 50  | 31     |    |
| 95  | 53 | 36 | 32     | 159 | 55  | 6      |    |
| 96  | 53 | 40 | 10     | 159 | 4   | 21     |    |
| 97  | 53 | 9  | 35     | 158 | 41  | 25     |    |
| 98  | 53 | 1  | 28     | 158 | 54  | 57     |    |
| 99  | 52 | 50 | 21     | 158 | 38  | 14     |    |
| 100 | 52 | 45 | 47,254 | 158 | 29  | 36,818 |    |
| 101 | 52 | 41 | 35,001 | 158 | 36  | 11,678 |    |
| 102 | 52 | 37 | 28,161 | 158 | 32  | 32,613 |    |
| 103 | 52 | 34 | 2,275  | 158 | 29  | 55,82  |    |
| 104 | 52 | 30 | 59,481 | 158 | 31  | 24,56  |    |
| 105 | 52 | 26 | 17,759 | 158 | 27  | 58,818 |    |
| 106 | 52 | 23 | 18,67  | 158 | 27  | 3,069  |    |
| 107 | 52 | 23 | 39,128 | 158 | 23  | 24,781 |    |
| 108 | 52 | 25 | 29,559 | 158 | 23  | 37,191 |    |
| 109 | 52 | 30 | 5,079  | 158 | 26  | 42,406 |    |
| 110 | 52 | 31 | 2,899  | 158 | 5   | 24,778 |    |
| 111 | 52 | 25 | 13     | 157 | 57  | 42     |    |
| 112 | 52 | 14 | 54     | 157 | 40  | 44     |    |
| 113 | 51 | 56 | 27     | 157 | 24  | 25     |    |
| 114 | 51 | 49 | 26     | 157 | 2   | 1      |    |
| 115 | 51 | 26 | 13     | 157 | 12  | 35     |    |
| 116 | 51 | 16 | 42     | 156 | 54  | 23     |    |
| 117 | 51 | 22 | 16     | 156 | 31  | 10     |    |

|     |    |    |    |     |    |    |
|-----|----|----|----|-----|----|----|
| 118 | 51 | 46 | 37 | 156 | 30 | 7  |
| 119 | 51 | 55 | 4  | 156 | 29 | 29 |
| 120 | 52 | 0  | 54 | 156 | 28 | 15 |