



ПРОЕКТЫ ГОРНОГО ОТВОДА РЕФЕРЕНС-ЛИСТ за 2017 - 2021

№	Предмет договора	Полезное ископаемое Недропользователь Субъект РФ
2021 год		
1	Проект горного отвода для добычи рудного золота на Аятской площади на территории Невьянского городского округа Свердловской области	<u>Рудное золото</u> ООО «Аятская компания» Свердловская обл.
2	Проект горного отвода для разработки месторождения россыпного золота ручей Сергеевский, Левый приток р. Средняя Орловка в Анадырском районе Чукотского АО	<u>Россыпное золото</u> ООО «Ника» Чукотский АО
3	Проект горного отвода для разведки и добычи полезных ископаемых Шушуговского месторождения россыпного золота в городском округе Первоуральск, Новоуральского городского округа в Свердловской области	<u>Россыпное золото</u> ООО «Визерион» Свердловская обл.
4	Проект горного отвода для добычи золота из руд коры выветривания Гагарского месторождения	<u>Золото</u> ООО «Геопоиск» Свердловская обл.
5	Проект горного отвода для разработки флангов Полевского месторождения мраморов, расположенного в Полевском городском округе Свердловской области	<u>Мрамор</u> АО «Карат» ПМК Свердловская обл.
6	Проект горного отвода для разработки глубинной части Полевского месторождения мраморов, расположенного в Полевском городском округе Свердловской области	<u>Мрамор</u> АО «Карат» ПМК Свердловская обл.
7	Проект горного отвода для разведки и добычи горных пород из отвалов Суходойского карьера в качестве сырья для производства строительных материалов в Свердловской области	<u>Строительный камень</u> ООО «Карьер Полуночный» Свердловская обл.
8	Проект горного отвода для разработки лечебного торфа месторождения «Агашино» в Краснокамском районе республики Башкортостан	<u>Лечебный торф</u> ПАО АНК «Башнефть» Р. Башкортостан
9	Проект горного отвода для разработки Айдырлинского месторождения строительного камня в Кваркенском районе Оренбургской области	<u>Строительный камень</u> ГУП «Оренбургремдорстрой» Оренбургская обл.
10	Проект горного отвода для разработки участка Ряжик месторождения торфа «Рудное» №389 на территории Горноуральского городского округа Свердловской области	<u>Торф</u> ООО «УРАЛТОРФ» Свердловская обл.
11.	Проект горного отвода для добычи подземных вод для питьевого и технологического водоснабжения населения в г. Приморско-Ахтарск, Приморско-Ахтарского района Краснодарского края	<u>Минеральная вода</u> МУП «Водоканал» Краснодарский край



12.	Проект горного отвода для разработки участка месторождения эксплуатационных запасов подземных вод в г. Курганинске Краснодарского края (по заказу ИП Дятлова С.А.)	<u>Вода</u> ЗАО «Сахарный комбинат «Курганинский» Краснодарский край
13	Проект горного отвода для добычи минеральных вод Вальковского месторождения (участок ОПК «Валек»), расположенный в 7 км к северо-востоку от г. Норильска	<u>Минеральные воды</u> ООО «Алькор-С» Красноярский край
14	Проект горного отвода для добычи пресных вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения на территории Сургутской ГРЭС-2 в г. Сургуте Ханты-Мансийского автономного округа – Югра Тюменской области	<u>Вода</u> ПАО «Юнипро» Тюменская обл.
15	Проект горного отвода для разработки Южно-Бейсугского участка месторождения подземных вод для технологического обеспечения водой сельскохозяйственных объектов в ст. Бриньковская, Приморско-Ахтарского района, Краснодарского края	<u>Вода</u> ОАО СС «Племзавод «Бейсуг» Краснодарский край
16	Проект горного отвода для разработки эксплуатационных запасов подземных вод в пределах с. Белая Глина Белоглинского района Краснодарского края	<u>Вода</u> ООО «Мартин» Краснодарский край
17	Проект горного отвода для разработки эксплуатационных запасов подземных вод в пределах х. Большая Лопатина Куцевского района Краснодарского края	<u>Вода</u> ООО «Импульс» Краснодарский край
18	Проект горного отвода для разработки эксплуатационных запасов подземных вод в районе с. Белая Глина Муниципального образования Белоглинский район Краснодарского края	<u>Вода</u> ОАО имени Ленина Краснодарский край
2020 год		
1	Проект горного отвода для разработки южной части восточного отвала вмещающих пород и отходов обогащения Асбестовских руд Баженовского месторождения в Асбестовском районе Свердловской области, 2020 г.	<u>Хризотил-асбест</u> ООО «Белокопи» Свердловская обл.
2	Проект горного отвода для разведки и добычи строительного камня на месторождении Жуков камень городского округа «Город Лесной» Свердловской области, 2020 г.	<u>Строительный камень</u> ООО «Месторождение Жуков камень» Свердловская обл.
3	Проект горного отвода для добычи минеральных вод Мостовского участка Обуховского месторождения на территории муниципального образования Камышловский район Свердловской области, 2020 г.	<u>Минеральная вода</u> ООО «Обуховские минеральные воды» Свердловская обл.
4	Проект горного отвода для добычи минеральных вод на Санаторном участке Обуховского месторождения на территории муниципального образования Камышловский район Свердловской области, 2020 г.	<u>Минеральная вода</u> ГАУЗ СО «ОСЦМР» Санаторий «Обуховский» Свердловская обл.



5	Проект горного отвода для разработки Восточного участка Феодосийского месторождения минеральных вод (скважины №№6614, 6615 и 66160 в г. Феодосия Республики Крым, 2020 г.	<u>Минеральная вода</u> ООО «КРЫМЗЕЛЕНХОЗ»
6	Проект горного отвода опытно-промышленной разработки Коркодинского месторождения гранат-андрадита (демантоида), 2020 г.	<u>Демантоиды</u> ООО «Грань» Челябинская обл.
7	Проект горного отвода для разработки месторождения кирпичных суглинков на участке недр «месторождение Верх-Ирменское 1» (северная часть) в Ордынском районе Новосибирской области, 2020 г.	<u>Кирпичные суглинки</u> ЗАО племзавод «ИРМЕНЬ» Новосибирская обл.
8	Проект горного отвода для добычи минеральных подземных вод для бальнеолечения в пределах горного месторождения в городе Ханты-Мансийске, Ханты-Мансийского автономного Округа-Югра Тюменской области, 2020 г.	<u>Минеральная вода</u> ООО «Термальный комплекс» Тюменская обл.
9	Проект горного отвода для добычи строительного камня на Сунгульском месторождении гнейсов в 3,5 км к юго-востоку от г. Снежинск Челябинской области, 2020 г.	<u>Строительный камень</u> ООО «НПО «Ремстройиндустрия-КСК» Челябинская обл.
10	Проект горного отвода для разработки Горнощитского месторождения серпентинитов (участок северный)» (переоформление в связи с продлением срока действия лицензии на право пользования недрами), 2020 г.	<u>Серпентиниты</u> ООО «АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС» Свердловская обл.
11	Проект горного отвода разработка месторождения торфа на участке недр местного значения «Черненский- 1», расположенном в Упоровском районе Тюменской области в 2 км на северо-восток от д. Черная, 2020 г.	<u>Торф</u> ООО «Агрофирма «КриММ» Тюменская обл.
12	Проект горного отвода для отработки запасов Северо-Калугинского Медноколчеданного месторождения подземным способом (выполнен в связи с корректировкой технического проекта), 2020 г.	<u>Медь, цинк, сера, золото, серебро</u> ООО «Туринская ГРК» Свердловская обл.
13	Проект горного отвода для отработки запасов Северо-Калугинского Медноколчеданного месторождения подземным способом, 2020 г.	<u>Медь, цинк, сера, золото, серебро</u> ООО «Туринская ГРК» Свердловская обл.
2019 год		
1	Проект горного отвода Сармаково-1 месторождения цементного сырья в Зольском районе КБР, 2019 г.	<u>Цементное сырье</u> ООО СК «Картэз» Кабардино-Балкарская республика
2	Проект горного отвода для добычи хромитов в Северной части Алапаевского хромитового массива, 2019 г.	<u>Хромиты</u> ООО «Хром-Ресурс»Свердловская обл.



3	Проект горного отвода для добычи гранитов на Малышевском месторождении, 2019 г.	<u>Гранит</u> ООО «Гранит-Сервис» Свердловская обл.
4	Проект горного отвода для добычи гравийно-песчаной смеси Крыловского месторождения, 2019 г.	<u>Песок</u> ООО «ПГС» , Пермский край
5	Проект горного отвода гидронамывного карьера грунта в Плешковском сельском поселении Ишимского района, 2019 г.	АО «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» Тюменская обл.
6	Проект горного отвода карьера в Юргинском районе Тюменской области. 313, 328 кварталы Сосновского участкового лесничества, 2019 г.	АО «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятия» Тюменская обл.
7	Проект горного отвода для добычи лечебной грязи для бальнеологического применения на участке недр, расположенном в 20 км от г. Тюмень в Тюменской области, 2019 г.	ФБУ Центр реабилитации Фонда социального страхования РФ «Тараскуль» Тюменская обл.
8	Проект горного отвода для разработки Сунгульского месторождения гнейсов (строительного камня) на территории Снежинского городского округа Челябинской области», 2019 г.	<u>Строительный камень</u> ООО «НПО «Ремстройиндустрия-КСК»
2018 год		
1	Проект горного отвода Южной части Восточного отвала вмещающих пород и отходов обогащения асбестовых руд Баженовского месторождения хризотил-асбеста для добычи строительного камня, 2018 г.	<u>Строительный камень</u> ООО "Белокаменные копи" Свердловская обл.
2	Проект горного отвода Шадринского месторождения трепелов в Курганской области, 2018 г.	<u>Трепелы</u> ООО "Бентонит Кургана" Курганская обл.
3	Проект горного отвода Шиловского месторождения рудного золота, 2018 г.	<u>Торф</u> ООО «Куртал-Гео» Тюменская обл.
4	Проект горного отвода Шиловского месторождения рудного золота, 2018 г.	<u>Рудное золото</u> ООО «СУПБ» Свердловская обл.
5	Проект горного отвода участка недр для добычи супеси в Исетском районе Тюменской области», 2018 г.	АО «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» Тюменская обл.
6	Проект горного отвода участка Каменная горка на территории Режевского городского округа Свердловской области», 2018 г.	<u>Плитняк</u> ООО «Горнодобывающая компания» Свердловская обл.
7	Проект горного отвода Пудлинговского месторождения известняка, 2018 г.	<u>Известняк</u> ООО «Пудлинговский щебеночный завод» Свердловская обл.



8	Проект горного отвода для добычи золота из руды коры выветривания Гагарского месторождения, 2018 г.	<u>Золото</u> ООО «Геопоиск» Свердловская обл.
9	Проект горного отвода для разработки скважин №16 и №17 Криушинского месторождения питьевых подземных вод, 2018 г.	<u>Минеральная вода</u> НДГУ «Прикамнефть» ПАО «Татнефть» Республика Татарстан
10	Проект горного отвода для разработки скважины I-ПРКурганского участка минеральных подземных вод, 2018 г.	<u>Минеральная вода</u> ООО «Зауральские напитки» Курганская обл.
11	Проект горного отвода для добычи песка, суглинка и глины на участке недр «Плетневский», 2018 г.	<u>Песок, глина</u> АО «ТОДЭП», Тюменская обл.
12	Проект горного отвода месторождения гранитов для производства строительного щебня участка «Шитовской Толстик» в городском округе Верхняя Пышма Свердловской области, 2018 г.	<u>Гранит</u> ООО «ДСК «Строймеханизация» Свердловская обл.
2017 год		
1	Проект уточненных границ горного отвода Санаторного участка (скважины 10д, 16э, 2434, 6366) Обуховского месторождения минеральных вод, 2017	<u>Минеральная вода</u> ОГУП «Санаторий Обуховский» Свердловская обл.
2	Проект горного отвода месторождения лечебных грязей «Озеро Птичь», 2017 г.	<u>Лечебные грязи</u> ООО «НПФ «Сибирская тема» Курганская обл.
3	Проект горного отвода Донузлавского месторождения песков, 2017 г.	<u>Песок</u> АО "Евпаторийский торговый порт"Р. Крым
4	Проект горного отвода Кировского месторождения известняков, 2017 г.	<u>Известняк</u> ООО «ЧП Маргарита»Р. Крым.
5	Проект горного отвода для добычи лечебной грязи в пределах Северного участка озера «Большое Медвежье», 2017 г.	<u>Лечебные грязи</u> АО «Курорты Зауралья»Курганская обл.
6	Проект горного отвода Россыпного золота на Каурчак-Андобинском месторождении, 2017 г.	<u>Россыпное золото</u> ООО «НК Каурчак»Р. Алтай
7	Проект горного отвода Коркодинского месторождения гранат-андрадита в Верхнеуфалейском городском округе Челябинской области, 2017 г.	<u>Демантоиды</u> ООО "Грань" Челябинская обл.

Генеральный директор
ООО "ГеоТехноген-Проект"



Трясцин А.В.