

Референс-лист за 2017 - 2019 год

№ п/п	Предмет договора	Заказчик
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ НА РАЗРАБОТКУ МЕСТОРОЖДЕНИЙ 2017 – 2019		
1.	Технический проект разработки Южного участка Карачельского месторождения песков. 2017 г.	ООО "Борид". Курганская область. (месторождение песков)
2.	"Разработка Шитовского месторождения гранитов в Невьянском городском округе Свердловской области». 2017 г.	ООО «Шитовской гранитный карьер», Свердловская обл. (месторождение гранитов)
3.	Технический проект разработку Донузлавского месторождения песков. 2017 г.	АО "Евпаторийский торговый порт". Р. Крым (месторождение песков)
4.	Технический проект на разработку Кировского месторождения известняков. 2017 г.	ООО «ЧП Маргарита», Р. Крым. (Месторождение известняков)
5.	Технический проект разработки Участка недр местного значения месторождения торфа «Кремлево-II». 2017 г.	ООО "ТМС", Курганская обл. (месторождение торфа)
6.	Технический проект разработки Россыпного золота на Каурчак-андобинском месторождении. 2017 г.	ООО «НК Каурчак», Р. Алтай (месторождение россыпного золота)
7.	Проект опытно-промышленной разработки Коркодинского месторождения гранат-андрагита (демантоида) в Верхнеуфалейском городском округе Челябинской области. 2017 г.	ООО "Грань", Челябинская обл. (месторождение демантоида)
8.	Разработка Южной части Восточного отвала вмещающих пород и отходов обогащения асбестовых руд Баженовского месторождения хризотил-асбеста для добычи строительного камня. 2017 г.	ООО "Белокаменные копи", Свердловская обл. (месторождение строительного каменя)
9.	Технический проект разработки и рекультивации Шадринского месторождения трепелов в Курганской области. 2017 г.	ООО "Бентонит Кургана", Курганская обл. (месторождение трепелов)
10.	Корректировка Проекта опытно-промышленной разработки Кедрового месторождения полевошпатового сырья. 2018 г.	АО «Малышевское рудоуправление», Свердловская обл.
11.	Технический проект «Разработка месторождения торфа на участке недр местного значения «Чернаковский». 2018 г.	ООО «Куртал-Гео», Тюменская обл. (месторождение торфа)
12.	Технический проект опытно-промышленной отработки Шиловского месторождения рудного золота. 2018 г.	ООО «СУПБ», Свердловская обл. (месторождение рудного золота)
13.	Технический проект разработки Октябрьского месторождения известняка в Октябрьском районе Оренбургской области». 2018 г.	ГУП «Оренбургремдорстрой», Оренбургская обл. (месторождение известняка)

14.	«Технический проект разработки Майкобулакского месторождения песчано-гравийной смеси и песка строительного в Акбулакском районе Оренбургской области». 2018	ГУП «Оренбургремдорстрой», Оренбургская обл. (месторождение ПГС)
15.	Технический проект «Разработка Участка недр для добычи супеси в Исетском районе Тюменской области»	АО «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие, Тюменская обл. (месторождение ПГС)
16.	Технического проекта разработки Сурского месторождения цементного сырья, расположенного в Никольском районе Пензенской области. 2018 г.	ООО «Азия цемент», Пензенская обл. (месторождение цементного сырья)
17.	Разработка полезных ископаемых (плитняк) участка Каменная горка на территории Режевского городского округа Свердловской области». 2018 г.	ООО «Горнодобывающая компания», Свердловская обл., (месторождение плитняка)
18.	Технический проект на разработку Сармаково-1 месторождения цементного сырья в Зольском районе КБР. 2018 г.	ООО СК «Картэз», Кабардино- Балкарская республика (месторождение цементного сырья)
19.	Технический проект на разработку Зырянского месторождения бентонитовых глин открытым способом. 2018 г.	ООО "Бентонит Кургана", Курганская обл. (месторождение глин)
20.	Технический проект «Разработка месторождения песка и глины на участке недр местного значения Албынский». 2019 г.	ООО «Система Плюс», Тюменская область (месторождение песка и глины)
21.	Технический проект «Разработка месторождения песка на участке недр местного значения Комсомольский-2 в Заводоуковском городском округе Тюменской области». 2019 г.	ООО «Горизонт». Тюменская область (месторождение песка)
22.	Технический проект «Разработка месторождения магматических пород граносиенитов, сиенитов (строительный камень) на проявлении Николаевском в Краснотуранском районе Красноярского края». 2019 г.	ГП КК «ДРСУ-10», Красноярский край (месторождение строительного)
23.	Технический проект «Разработка центральной и юго-западной частей Малышевского месторождения гранитов на территории Малышевского городского округа Свердловской области». 2019 г.	ООО «Гранит-Сервис», Свердловская область (месторождение гранитов)
24.	Проект опытно-промышленной разработки месторождения рудного золота «Анна», расположенного на территории МО «Городской округ Верхняя Пышма» Свердловской области в пределах Первомайско-Верхотурской золоторудной площади. 2019 г.	ООО «СУПБ», Свердловская область (месторождение рудного золота)
25.	Дополнение к Техническому проекту «Разработка Комарихинского месторождения строительного камня» в части раздела «Генеральный план и внешний транспорт». 2019 г.	ООО «Хард-Строй», Свердловская область (месторождение строительного камня)
26.	Технический проект «Разработка и рекультивация Крыловского месторождения гравийно-песчаной смеси в Осинском районе Пермского края». 2019 г.	ООО «ПГС», Пермский край (месторождение ПГС)

G ГЕОТЕХНОГЕН-ПРОЕКТ

geotp96@mail.ru

+7-343-290-49-90

www.geotechnogen.ru

27	Корректировка проектной документации «Гидронамывной карьер грунта в Плешковском сельском поселении Ишимского района». 2019 г.	АО «ТОДЭП», Тюменская область (месторождение песка)
28	Корректировка проектной документации «Карьер в Юргинском районе Тюменской области. 313, 328 кварталы Сосновского участкового лесничества». 2019 г.	АО «ТОДЭП», Тюменская область (месторождение песка)
29	Технический проект «Разработка Сунгульского месторождения гнейсов (строительного камня) на территории Снежинского городского округа Челябинской области», 2019 г.	ООО «НПО «Ремстройиндустрия-КСК» (месторождение строительного

Генеральный директор
ООО "ГеоТехноген-Проект"

Трясцин А.В.

