

«Утверждаю»

Генеральный директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

К.И. Сергеев.

2021 г.

Техническое задание

на закупку буровой установки УРБ-2ДЗ

№ п/п	Перечень основных данных и требований.	Основные данные и требования.
1.	Заказчик.	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9А.
2.	Основание для производства работ.	Буровзрывные работы .
3.	Место поставки	Самарская область, Кинельский район, карьер «Овраг «Старо-Ближний».
4.	Поставщик.	На конкурсной основе.
5.	Срок сдачи в эксплуатацию.	31 марта 2022 года
6.	Условия поставки	Изготовление и комплектация силами поставщика
7.	Тип оборудования	Буровая установка УРБ-2ДЗ с компрессором КВ-12/12С ПЖД, смонтированная на шасси Камаз 43118, с комплектами ЗИП и бурового инструмента, для бурения под взрыв и геологоразведку (согласно приложения).
8.	Дополнительные условия	<ol style="list-style-type: none">1. Паспорт на буровую установку с гарантийным талоном;2. Инструкция по эксплуатации;3. Каталог деталей и сборочных единиц;4. Копия декларации о соответствии (таможенный союз ЕАС), копия протокола испытаний, копия сертификата на работы, копия ОТТС Камаз и другие разрешительные документы;5. УПД, акт приема-передачи;6. Электронный паспорт транспортного средства, тип транспортного средства 7631A1 – установка буровая для разведочного бурения УРБ 2ДЗ. Путем гашения электронного паспорта шасси ТС (ЭПШТС) в паспорт транспортного средства (ЭПТС), через ОТТС (Одобрение типа транспортного средства);7. Сервисная книжка шасси и техническая документация;8. Паспорта и техническая документация на компрессор.

Технический директор карьера
Руководитель карьера

Аистов И.В.
Крюков С.Л.

Согласовано:
Зам. операционного директора

Хвостов О.В.

Операционный директор

Ткачев А.В.

Предлагаем дополнительный комплект ЗИП к УРБ 2ДЗ, для бесперебойной работы

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во
1	Штуцер сменный 2ДЗ-15.030 (в комплекте с кольцом 065-075-58)	5
2	Шпиндель вращателя 2ДЗ-06.042 в сборе с гильзой 2ДЗ-06.031	2
3	Затвор 2-33-70-1	4
4	Болт 2ДЗ-15.003 (шаг резьбы 2)	30
5	Комплект прокладок вращателя 2ДЗ-06.000	1
6	Вал-шестерня 2ДЗ-06.008 (З-19, длина 323 мм.)	1
7	Шестерня 2ДЗ-06.011 (З=33)	1
8	Шестерня 2ДЗ-06.012 (З=33)	1
9	Шестерня 2Д1-06.015 (З=87)	1
10	Блок шестерен 2ДЗ-06.019 (З=33, 21)	3
11	Шестерня 2Д1-46.013 (З=18)	1
12	Гайка шлицевая 2ДЗ-06.036-1	2
13	Полукольцо 2ДЗ-15.004	1
14	Комплект подшипников к вращателю 2ДЗ-06.000	1
15	Комплект РТИ к вращателю 2ДЗ-06.000	1
16	Шестерня 2-65-001 (m-4,5, z-40)	1
17	Вал 2-65-002	1
18	Шестерня 2-65-003 (m-4,5, z-31)	1
19	Шестерня 2-65-005 (m-4,5, z-22)	2
20	Вал 2-65-007	1
21	Вал 2Д1-41.002 совместно с втулкой 2-37-127 (под 6-ти шлицевой НШ-10)	1
22	Вал 2Д1-41.020	1
24	Комплект прокладок к раздаточной коробке 2-65-000	1
25	Комплект подшипников, манжет к раздаточной коробке 2-65-000	1
26	РК цилиндра подъема вращателя и мачты ОГ (вращ. 120x80-2618, мачт. 120x80x720)	2
27	РК опорных цилиндров ОГ (100x80x-257)	2
28	Гидроклапан предохранительный МКПВ 20	1
29	Гидромотор аксиально-поршневой MBF 10.4.112.00.06N "Гидросила" (аналог ПСМ 310.4.112.00.00.06)	1
30	Гидроклапан предохранительный У462.817	1
31	Элеватор в сборе 2ДЗ-15.000	1
32	Ось 2ДЗ-15.001	4
33	Полукольцо 2ДЗ-15.004	1
34	РВД 32-2SN-3600 M48x1,5 2-00-10-01	4
35	РВД 32-2SN-1100 M48x1,5 2-00-10	6
36	Дроссель 3/8" (вентиль в пульт)	3
37	Кран шаровый 2-х ходовой КНВ-G1/4	2
38	Обвязка опорных гидроцилиндров	1
39	Фильтроэлемент CR221C10R	2

Комплект бурового инструмента, для бурения скважин:

п/п	Наименование Товара (марка, модель, торговый знак)	Ед. измерения	Количество
1	Штанга бурильная ТБСУ д. 63.5*6*4700 мм с соединительными замками 3-50 (сварка трение)	шт.	15

2	Штанга бурильная д. 63.5*6*1500 мм с соединительными замками 3-50 (сварка трение)	шт.	5
3	Ключ отбойный МЗ-50 (ключка) КОВАННЫЙ	шт.	2
4	Вилка подкладная (3-50) с длинной ручкой, с центратором	шт.	1
5	Шнек буровой Д.135 дл. 1,5 м (3-50) под промывку, продувку	шт.	2
6	Долото 3-х лопастное Д.151 (3-50) под продувку, на шнек Д.135	шт.	2
7	Переводник на шнек 3-50/3-50 (химик длинный с 2-мя лысками) на шнеки	шт.	2
8	Ключ штанговый КШ 63.5	шт.	4
9	Ключ шарнирный КШС 73/89	шт.	4
10	Ключ шарнирный КШС 108/127	шт.	4
11	Хомут д.108	шт.	4
12	Хомут д.127	шт.	4
13	Хомут д.146	шт.	4
14	Метчик аварийный на 50 с юбкой («морковка»)	шт.	2
15	Метчик аварийный д.127	шт.	2
16	Метчик аварийный д.146	шт.	2
17	Пневмоударник П-110 «МашХолдинг» (байонетное соединение)	шт.	3
18	Ключи под П-110 комплект	шт.	1
19	Переходник с П-110, П-130 на штангу (3-50 муфта/СП-72 ниппель)	шт.	2
20	Коронка КНШ-110/П-110 (байонетное соединение)	шт.	10
21	Коронка К-110/П-110 (байонетное соединение)	шт.	10
22	Пневмоударник П-130 «МашХолдинг» (байонетное соединение)	шт.	1
23	Ключи под П-130 комплект	шт.	1
24	Коронка КНШ-130/П-130 (байонетное соединение)	шт.	2
25	Пневмоударник "Атлас Копко", COP 44 gold	шт.	1
26	Пневмоударник "Атлас Копко", COP 54 gold	шт.	1
27	Коронка TD 40 д. 110	шт.	4
28	Коронка TD 40 д. 130	шт.	2

Комплект бурового инструмента, для бурения геологоразведочных скважин:

1	Переходник П 3-50/3-50 (2 лыски)	шт	4
2	Переходник фрезерный П1 3-50/108 (40)	шт	3
3	Труба колонковая 108x5 Ст.45 L-4000	шт	5
4	Коронка твердосплавная ТК-10 116	шт	20
5	Устройство для извлечения керна 108	шт	1
6	Устройство для подъема керна 108	шт	1
7	Ключ шарнирный КШС 108/127	шт	2

Технический директор карьера «Овраг Старо-ближний»



Аистов И.В.