

Общество с ограниченной ответственностью

«УралРесурсЗолото»

ОГРН 1177456061936; ИНН 7415098229;

КПП 741501001; Р/С 40702810290660000417

БАНК ПАО «ЧЕЛЯБИНВЕСТБАНК»;

БИК 047501779; К/С 30101810400000000779

456313 РФ, Челябинская область,

г. Миасс, ул. Подгорная, дом 11

www.уралресурсзолото.рф;

8 351 326 0500; urz-74@mail.ru

Руководителю предприятия

Коммерческое предложение

Скруббер-бутары, производимые нашей компанией созданы с учетом практических знаний и опыта работ по добыче рассыпного золота. Учтены и устранены все недостатки в процессе предыдущих работ по добыче на многих разных по своим характеристикам месторождениях.

Предлагаем рассмотреть поставку оборудования в следующей комплектации:

СКРУББЕР-БУТАРА

- Исполнение скруббера – стационарное на саях;
- Производительность до 120 м³/час, в зависимости от исходного материала (породы).
- Привод барабана осуществляется двумя электродвигателями по 18,5 кВт через редуктор, карданными передачами, передающими вращение на пневматические шины, в количестве 12 (двенадцати) штук, по шесть шин с каждой стороны, что исключает проскальзывание барабана.
- Для регулирования скорости вращения барабана установка оснащена частотным преобразователем для каждого электродвигателя с запасом по мощности на 30% по 22кВт, что позволяет частотным преобразователям работать в спокойном режиме.
- Барабан обечаечный диаметром 1800 мм. Дезинтегрирующая часть барабана и выходной став изготовлены из металла толщиной 18 мм. Сталь 09Г2С, сеющая часть изготовлена из металла толщиной 18мм сталь 09Г2С, в которую монтируется перфорация (сита) - металл 10-15 ХСНД толщиной 14мм. Выходной став барабана защищен резиновой футеровкой.
- **Стоимость данной установки составляет 8 200 000 (восемь миллионов двести тысяч) рублей, в т.ч. НДС 20%.**

НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ 1Д630/90 С ВСАСЫВАЮЩЕЙ ГРУППОЙ

- Исполнение станции – стационарное на саях;
- Производительность 470 м³/час;
- Давление 3 атмосферы;
- Высота подъема – до 25 метров;
- Шкаф управления оснащен плавным пуском.
- **Стоимость насосной станции составляет 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей, в т.ч. НДС 20%.**

ШЛЮЗА ГЛУБОКОГО И МЕЛКОГО НАПОЛНЕНИЯ

- Исполнение – стационарное на санях;
- Длина глубокого наполнения – 5 метров
- Длина мелкого наполнения – 5 метров
- Ширина глубокого наполнения – 1х1000мм.
- Ширина мелкого наполнения – 2х800мм.
- **Стоимость шлюзов глубокого и мелкого наполнения составляет 500 000 (пятьсот тысяч) рублей, в т.ч. НДС 20%.**

БУНКЕР ЗАГРУЗОЧНЫЙ ДЛЯ ПОДАЧИ ПОРОДЫ ЭКСКАВАТОРОМ

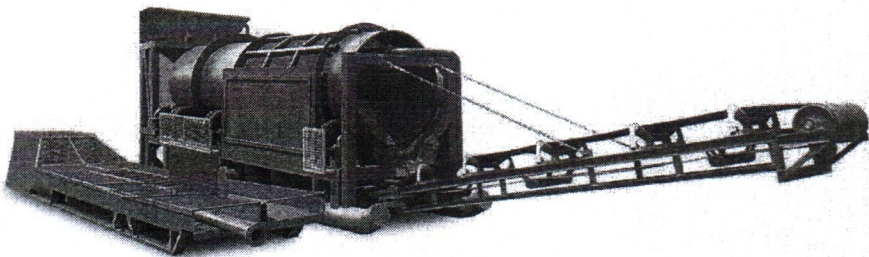
- Объем – 3,5м³
- Материал изготовления – Металл
- Оснащен системой орошения
- **Стоимость бункера составляет 700 000 (семьсот тысяч) рублей, в т.ч. НДС 20%**

Общая стоимость представленного оборудования составит 10 900 000 (десять миллионов девятьсот тысяч) рублей, в т.ч. НДС 20%. Условия оплаты – 50% предоплата, остальные 50% по факту изготовления продукции и готовности к отгрузке. Срок изготовления составляет 45 календарных дней. При положительном рассмотрении данного предложения, готовы заключить договор поставки и выставить счет на предоплату.

Генеральный директор



А.А. Корнев



Технические характеристики скруббер-бутара СБ-1800 УРАЛ

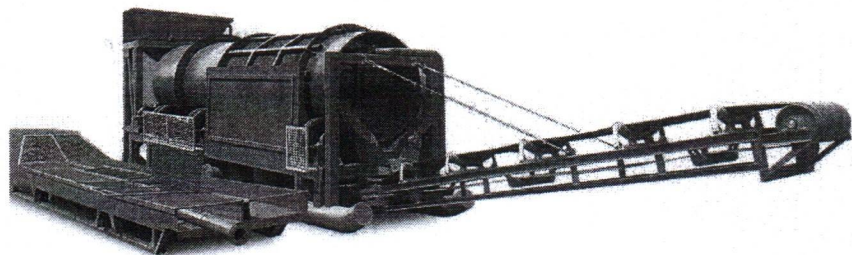
Наименование основного параметра	Значение
Производительность, м ³ /ч, не более	120
Максимальная крупность исходного материала, мм	250
Тип привода	Шина пневматическая
Вариант исполнения	Стационарный
Тип двигателя	Электрический
Характеристики глухой части (скруббера)	
Внутренний диаметр барабана, мм	1764
Длина барабана, мм	3750
Диаметр загрузочного отверстия, мм	900
Частота вращения барабана, мин ⁻¹ , не более	до 18
Продольный угол наклона барабана, градус, в пределах	4°
Толщина металла, мм	18
Характеристики сеющей части (бутары)	
Диаметр сита, мм	1764
Длина барабана, мм	3000
Число сит, шт.	1
Материал изготовления сит: перфорация/колосниковое сито	10ХСНД
Сито, размер отверстий	По тех. заданию
Характеристики шлюзов	
Ширина, глубокие, мелкие, мм	1x1000, 2x800
Длина, мм	12500
Привод для скруббер-бутары	
Электродвигатель	2шт. по 18,5 кВт
Редуктор	2шт. 1ЦУ-250
Частотный преобразователь	2шт. по 22кВт
Шкаф управления	1шт.
Общая потребляемая мощность	37 кВт

Генеральный директор

ООО «УралРесурсЗолото»



Корнев А.А.



Общество с ограниченной ответственностью

«УралРесурсЗолото»

ОГРН 1177456061936; ИНН 7415098229;

КПП 741501001; Р/С 40702810290660000417

БАНК ПАО «ЧЕЛЯБИНВЕСТБАНК»;

БИК 047501779; К/С 30101810400000000779

456313 РФ, Челябинская область,

г. Миасс, ул. Подгорная, дом 11

www.уралресурсзолото.рф;

8 351 326 0500; urz-74@mail.ru

Технические характеристики насосной станции для скруббер-бутара СБ-1800 УРАЛ

Наименование основного параметра	Значение
Маркировка агрегата	1Д 630/90а
Подача	470м ³ /час
Напор	25м
Электродвигатель	75кВт
Частота вращения вала электродвигателя	1000 об/мин
Всасывающая группа с обратным клапаном	Труба-металл, диаметр 273мм
Шкаф управления	1шт.
Изготовление	На санях
Общая потребляемая мощность	75 кВт

Генеральный директор

ООО «УралРесурсЗолото»

Корнев А.А.

