



Дата \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Для производства поисково-оценочного бурения и эксплуатационной разведки россыпных месторождений полезных ископаемых предлагаем буровую установку вибрационного бурения УГБ Соник на шасси трактора СГШ-012.

Буровая установка обеспечивает отбор грунтов на россыпных месторождениях, с диаметрами пробоотборников 168, 146 мм.

#### Основные характеристики:

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
1	Марка, модель	-	Навесное буровое оборудования, буровая установка УГБ Соник
2	Тип шасси	-	Трактор СГШ-012
3	Модуль вибрационного бурения	-	КВБМ-4
3.1	Частота вибрации	Гц	0-150
3.2	Возбуждающее усилие	кг	17 000
3.3	Усилие (крутящий момент)	кгс*м	560 правое вращение, 660 левое вращение
3.4	Частота вращения	об/мин	0-44
4	Ход подачи	м	5,2
5	Усилие подачи вверх	кгс	7 000
6	Усилие подачи вниз	кгс	5 000
7	Скорость подачи при наращивании СПО	м/с	0-1,2
8	Сдвиг модуля вибрационного от устья скважины	-	наличие
9	Грузоподъемность лебедки	кгс	1 000
10	Блок трубордержателей тройной с проходным диаметром по плашкам	мм	219

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики
11	Верхний блок трубодержателя	-	Удержание и раскрепление бурильных труб
12	Средний блок трубодержателя	-	Удержание бурильных труб, раскрепление обсадных труб
13	Нижний блок трубодержателя	-	Удержание обсадных труб

Стоимость оборудования, условия поставки:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.	Цена за 1 ед. с НДС, руб.
1	Буровая установка УГБ-905 с вибромодулем КВБМ-4	1	19 400 000,00
2	Шасси трактора СГШ-012	1	9 400 000,00
3	Комплект бурового инструмента для вибрационного бурения на 30 п.м. скважины	1	4 800 000,00
Итого:			33 600 000,00

Состав комплекта бурового инструмента:

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Комплект бурового инструмента вибрационного бурения, в т.ч.:	
1.1.	Переходник ведущий/Фланцевый адаптер	2
1.2.	Защитный адаптер бурильной трубы	2
1.3.	Труба бурильная 89x2000 мм	15
1.4.	Труба бурильная 89x1500 мм	1
1.5.	Труба бурильная 89x1000 мм	1
1.6.	Труба бурильная 89x650 мм	1
1.7.	Переходник 168, ТБ/ТК	2
1.8.	Труба колонковая 168x2000 мм, одинарная	2
1.9.	Переходник 146, ТБ/ТК	2
1.10.	Труба колонковая 146x2000 мм, одинарная	2
1.11.	Коронка твердосплавная 154	10
1.12.	Коронка твердосплавная 172	10
1.13.	Пробка-вертлюг ТБ на трубу бурильную	1
1.14.	Переходник с пробки-вертлюг на трубу бурильную	2

**Условия оплаты:** авансовый платеж в размере 80% стоимости продукции в течении 3-х рабочих дней от даты подписания договора, 20% - в течение 3-х рабочих дней с момента приемки продукции на складе Поставщика.

**Поставщик обеспечивает обучение Покупателя правилам эксплуатации и обслуживания оборудования в условиях завода изготовителя. Поставщик обеспечивает для Поставщика демонстрационное бурение на поставляемом оборудовании.**

**Срок отгрузки:** 90 рабочих дней от даты первого авансового платежа.

**Условия отгрузки:** самовывоз со склада в г. Щигры (Курская обл.) или транспортной компанией за счет Покупателя.

**Гарантия на товар и условия предоставления:** 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня приемки Товара.

Гарантийные обязательства на буровые установки действительны при вышеуказанных ценах только на территории РФ.

## УГБ Соник на шасси гусеничного трактора



### Видеобзор:

- <https://rutube.ru/video/fa514a86934b3edacf5ec098e0869512/?r=wd> – Буровая установка УГБ Соник. Технология Sonic.
- <https://rutube.ru/video/076428998d9d64d39bd98805b8fad7b1/?r=wd> – технология вибрационного бурения Sonic.