



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ЗАО «Энерпром-Центр»
_____ Л.М.Фоменко
« _____ » _____ 2015 г.

«ЭНЕРПРОМ-ЦЕНТР»
ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

127422, г. Москва, ул. Костякова, д. 12, тел./факс: (495) 411-79-91, электронная почта: info@enerprom.com, сайт: www.enerprom.com

Опросный лист на оборудование для извлечения обсадных труб

Дата: _____

1. Контактная информация

Заказчик: _____

Контактное лицо: _____

Телефон: _____ Электронная почта: _____

Описание задачи: _____

I 2. Тип трубы:

- ☐ обсадная труба нефтегазовых, водозаборных скважин
☐ обсадная колонна буронабивных свай

3. Необходимое усилие для извлечения трубы, тс

4. Выступ трубы над уровнем поверхности, мм:

5. Диаметр извлекаемой трубы, мм

6. Диапазон температур окружающей среды, °C:

ниже +20

выше +20

другие условия

7. Минимальная высота подхвата, мм:

8. Толщина стенки трубы, мм:

5,2-8,6 6,7-14,2

6,4-10,2 6,9-15,0

6,2-10,5 7,3-12,1

6,5-10,7 7,6-15,1

другой вариант

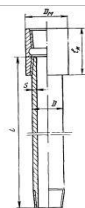
9. Материал

металл

пластик

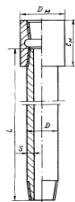
10. Тип соединения

- ☐ труба с короткой резьбой треугольного профиля
- ☐ труба с длинной резьбой треугольного профиля



Труба обсадная муфтовая с короткой и удлиненной конической резьбой треугольного профиля

- ☐ труба с резьбой трапецидального профиля



Труба обсадная муфтовая с конической резьбой трапецидального профиля

- ☐ труба с соединением высокой герметичности стыков
- ☐ другое

II Насосная станция

11. Привод насосной станции:

- ☐ Бензиновый двигатель
- ☐ Дизельный двигатель
- ☐ Электромагнитный мотор

12. Напряжение электромотора, В:

- ☐ 220
- ☐ 380

13. Управление:

- ☐ Ручное
- ☐ Электромотор

12. Укажите имеющиеся на вашем предприятии источники энергоснабжения:

У нас имеется ☐ фазная электросеть напряжением ☐ Вольт

13. Укажите имеющиеся на вашем предприятии источники сжатого воздуха:

У нас есть источник сжатого воздуха _____ МПа
производительностью _____ куб.м/час

У нас есть сетевой сжатый воздух давлением _____ МПа
производительностью _____ куб.м./час

Нам необходим отдельный источник сжатого воздуха давлением _____ МПа
производительностью _____ куб.м./час

14. Есть ли у Вас дополнительные пожелания по оборудованию для извлечения обсадных труб:

Заполненную форму необходимо отправить по электронной почте: info@enerprom.com
или передать по факсу: +7 (495) 411-79-91