



Общество с ограниченной ответственностью "КУПЕР"
 423450, Россия, Татарстан, г.Альметьевск, ул. Р.Фахретдина 60 В
 тел/факс: (8553) 31-84-74, 31-81-35, 37-00-03
 e-mail: info@kupercompany.com
 www.kupercompany.com

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на блок напорной гребенки

1. Технические характеристики

Количество нагнетательных трубопроводов по скважинам, шт.		
Номинальное рабочее давление, не более, МПа	16,0	
	21,0	
	25,0	
	другое	
Исполнение БТ (Блок технологический)	открытое, без укрытия	
	закрытое, блок-бокс из сэндвич-панелей	
Состав комплекта поставки	БТ без БА (Блок аппаратный)	
	БТ с БА	
	БТ с ШС без БА	
	Другое	
Температура окружающей среды, °С	от	до

2. Технические требования к конструкции технологических трубопроводов

Диаметр входа напорного коллектора, мм	
150	
200	
300	
другое, Ду, мм	
Диаметр выходов нагнетательных трубопроводов, мм	
65	
80	
100	
другое, Ду, мм	
Запорная арматура нагнетательных трубопроводов в составе:	
Две задвижки на линии подачи воды в скважину до и после счетчика	
Одна задвижка на линии подачи воды в скважину	
Другое (укажите точные марки и количество запорной арматуры)	
Счетчики-расходомеры на нагнетательных трубопроводах	



Общество с ограниченной ответственностью "КУПЕР"
 423450, Россия, Татарстан, г.Альметьевск, ул. Р.Фахретдина 60 В
 тел/факс: (8553) 31-84-74, 31-81-35, 37-00-03
 e-mail: info@kupercompany.com
 www.kupercompany.com

С установленным счетчиком воды (указать марку)	
С установленным счетчиком воды без блока (указать марку)	
Без счетчика воды (с катушкой под типоразмер счетчика, указать марку)	
Другое, укажите точную марку счетчика-расходомера	
КИП и А на напорном коллекторе	
Не устанавливать	
Технический манометр	
Электроконтактный манометр	
Первичный преобразователь давления (указать тип)	
Первичный преобразователь температуры (указать тип)	
Установить дополнительно, укажите полное обозначение	
КИП и А на нагнетательных трубопроводах	
Не устанавливать	
Технический манометр	
Электроконтактный манометр	
Первичный преобразователь давления (указать тип)	
Первичный преобразователь температуры (указать тип)	
Установить дополнительно, укажите полное обозначение	
Фланцы протекторной защиты на нагнетательных трубопроводах	
Не устанавливать	
Установить	

3. Технические требования к конструкции помещения блока технологического БТ.

В комплекте с электровентилятором	
В комплекте с дефлектором	
В комплекте с дефлектором и вентилятором	
Другое	
Выполнить на базе электрических обогревателей в комплектации изготовителя	
Без отопления	
Наличие освещения	
Сигнализатор загазованности	
Пожарная сигнализация	



Общество с ограниченной ответственностью "КУПЕР"
423450, Россия, Татарстан, г.Альметьевск, ул. Р.Фахретдина 60 В
тел/факс: (8553) 31-84-74, 31-81-35, 37-00-03
e-mail: info@kupercompany.com
www.kupercompany.com

Дополнительные требования

* Просим Вас дополнять опросный лист любой важной информацией, для наиболее полного учета требований заказчика к оборудованию.

Реквизиты заказчика:

Наименование предприятия: _____

Тел.: _____

e-mail: _____

Примечания:

(должность)

(Фамилия И. О)

(подпись)

« _____ » _____ 201__ г.