

РӘСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҢЫ
БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ

Яуаплылығы сикләнгән
йәмғиәте
Ғилми-етештереу фирмаһы
«ГазКомплектСтрой»

450074, Рәсәй Федерацияһы, Башкортостан
Өфө калаһы, Софьи Перовской, ө. 52/2, эт.7
ИНН 0278194447 КПП 027401001
Тел./факс (347) 286-11-01, 286-11-02



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Общество с ограниченной
ответственностью
Научно-производственная фирма
«ГазКомплектСтрой»

450074, Российская Федерация, Башкортостан,
г. Уфа, ул. Софьи Перовской, д. 52/2 эт.7
ИНН 0278194447 КПП 027401001
Тел./факс (347) 286-11-01, 286-11-02

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА БЛОК НАПОРНЫХ ГРЕБЕНОК

Технические характеристики		
Количество нагнетательных трубопроводов по скважинам, шт.		
Номинальное рабочее давление, не более, МПа		
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		
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69		
Диаметр входа напорного коллектора, мм		
Диаметр выходов нагнетательных трубопроводов, 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	

Фланцы протекторной защиты на нагнетательных трубопроводах	Не устанавливать	
	Установить	
Счетчики-расходомеры на нагнетательных трубопроводах		
С установленным счетчиком воды (ДРС.М-20-25А, ДРС.М-20-25, ДРС.М-20-50, ДРС.М-20-200) с блоком питания		
С установленным счетчиком воды (ДРС.М-20-25А, ДРС.М-20-25, ДРС.М-20-50, ДРС.М-20-200) без блока		
Без счетчика воды (с катушкой под типоразмер счетчика указать марку)		
С счетчиком воды «Взлёт» (накладные датчики)		
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		

Технические требования к конструкции помещения блока технологического		
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		

Требуются ли дополнительные услуги	ШМ	
	ПНР	
	Транспортировка(место назначения)	
Дополнительные требования		

Реквизиты заказчика:

Наименование предприятия:	
Юридический адрес:	
Почтовый адрес:	
Тел./Факс:	
e-mail:	
Контактное лицо:	

Дата _____

Подпись _____

