

СТАНЦИЯ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Данные организации/заказчика

Наименование организации		
Контактные данные	Тел:	e-mail:
Контактное лицо		
Адрес объекта		
Генподрядчик строительства		
Генпроектировщик		

Основные параметры

Параметр	Значение
Максимальный расход, м ³ /ч	
Располагаемый напор, м	
Напор на входе в станцию, м	
Температура перекачиваемой жидкости, °С	
Вид перекачиваемой жидкости	
Максимальное давление в системе, МПа	
Количество одновременно работающих насосов	
Количество резервных насосов	

Параметры присоединения

Наименование	Параметры
Подводящий трубопровод	
Диаметр трубопровода, мм	
Материал подводящего трубопровода	
Предполагаемый тип соединения трубопровода	
Напорный трубопровод	
Диаметр трубопровода, мм	

Материал напорного трубопровода	
Предполагаемый тип соединения трубопровода	

Параметры управления и электроснабжения

Наименование	Параметры
Параметры запуска (нужное подчеркнуть)	Прямой пуск Плавный пуск Частотный преобразователь
Наличие АВР	Требуется / не требуется
Исполнение щита управления	Уличное / в помещении

Дополнительная информация

Диспетчеризация/дополнительные сигналы			
Протокол передачи данных			
Среда передачи данных			
Предполагаемая система диспетчеризации			
Необходимость аварийных выходов типа «сухой контакт» (перечень указать в примечании)			
Насосное оборудование			
GRUNDFOS	WILO	DAB	IMP PUMPS
Запорная арматура			
под приварку	фланцевая	резьбовая	

Примечания

Заполненный опросный лист отправлять на почтовый адрес:

kazan@ic-eta.ru

chelny@ic-eta.ru