

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на изготовление станции сбора и возврата конденсата

Данные организации/Заказчика

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

Параметры конденсата на выходе из источника

<i>Количество паропотребителей</i>	<i>Расход конденсата, кг/ч</i>	<i>Температура конденсата, °С</i>	<i>Давление конденсата перед станцией, бар</i>
1			
2			
3			
4			
5			

Основные параметры

Требуемое давление на выходе станции, бар	Количество насосов (один или два)	Место установки (на улице или в помещении)	Напряжение питания (2*220 В или 3*380 В)
Шкаф управления	Наличие визуализации процесса	Мощность и напряжение питания насосов	Диапазон температур, °С (при размещении на улице)
<input type="checkbox"/> Удаленный монтаж <input type="checkbox"/> Монтаж на раме <input type="checkbox"/> Без шкафа	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		

Дополнительная информация

Ограничения по габаритам, м: _____

Заполненный опросный лист можно отправить по электронной почте: zakaz@sargs.ru