

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для подбора конденсатоотводчика

Компания: _____ Контактное лицо: _____

Тел.: _____ e-mail: _____

Объект: _____

Тип конденсатоотводчика	<input type="checkbox"/> Термодинамический	<input type="checkbox"/> Термостатический
	<input type="checkbox"/> Биметаллический	<input type="checkbox"/> Поплавковый
	<input type="checkbox"/> С перевернутым стаканом	<input type="checkbox"/> Для систем сжатого воздуха
Параметры установки		
Место установки	<input type="checkbox"/> Дренаж паропровода	<input type="checkbox"/> После сепаратора
	<input type="checkbox"/> Варочный котел	<input type="checkbox"/> Теплообменник (пластинчатый или кожухотрубный)
	<input type="checkbox"/> Калорифер	<input type="checkbox"/> Вал на печатных машинах
	<input type="checkbox"/> Другое: _____	
Давление рабочей среды, изб	<input type="checkbox"/> бар <input type="checkbox"/> МПа	Мин _____ Норм _____ Макс _____
Давление в линии возврата, изб	<input type="checkbox"/> бар <input type="checkbox"/> МПа	Мин _____ Норм _____ Макс _____
Рабочая температура	<input type="checkbox"/> °С	Мин _____ Норм _____ Макс _____
Расход конденсата	<input type="checkbox"/> кг/ч <input type="checkbox"/> т/ч	Мин _____ Норм _____ Макс _____
Дополнительно: _____		
Параметры окружающей среды		
Установка	<input type="checkbox"/> В помещении <input type="checkbox"/> На улице	Токр среды Мин _____ °С Макс _____ °С
Дополнительно: _____		
Параметры клапана		
Кол-во, шт.	_____	
Условное давление корпуса	<input type="checkbox"/> бар <input type="checkbox"/> МПа	_____
Условный диаметр, мм	_____	
Материал корпуса/ крышки клапана	<input type="checkbox"/> Чугун	<input type="checkbox"/> Ковкий чугун <input type="checkbox"/> Углеродистая сталь
	<input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь	
Присоединение к трубопроводу	<input type="checkbox"/> Фланцевое	<input type="checkbox"/> Сварка встык <input type="checkbox"/> Сварка внахлест <input type="checkbox"/> Резьба
Стандарт фланцев, исполнение	<input type="checkbox"/> ГОСТ _____, исп _____	<input type="checkbox"/> DIN _____, исп _____ <input type="checkbox"/> ANSI
Дополнительные требования	<input type="checkbox"/> Настраиваемая температура выпуска	<input type="checkbox"/> Встроенный фильтр
	<input type="checkbox"/> Исполнение для стерильных сред	<input type="checkbox"/> Дренажный клапан
	<input type="checkbox"/> Изоляционный кожух	<input type="checkbox"/> С универсальным коннектором
Дополнительно: _____		
Установка клапана		
Комплектация клапана ответными фланцами, прокладками и крепежом	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет	
Материал трубопровода	_____	
Положение трубопровода	<input type="checkbox"/> Горизонтальный	<input type="checkbox"/> Вертикальный
Размер трубопровода	Диаметр внешний _____ мм	Толщина стенки _____ мм

Внимание! После заполнения опросного листа отправьте его в офис компании Академия Тепла по электронной почте на адрес **info@a-tepla.ru** или по факсу **(812) 640-02-45**. Если Вы не уверены в правильности заполнения опросного листа, свяжитесь с офисом компании. Академия Тепла не несет ответственности за подбор оборудования на основании не верно предоставленных данных в опросном листе.