



# КОНДЕНСАТООТВОДЧИК

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ



Представительство "Спиракс-Сарко Лимитед"  
01133 г. Киев  
Бул. Леси Украинки, 10-А, оф. 67  
Тел.: +380 44 235 9249  
Т/ф.: +380 44 235 3426  
[info@spiraxsarco.com.ua](mailto:info@spiraxsarco.com.ua)

ДАТА:

НАЗВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ:

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО:

ТЕЛ.:

### Данные для подбора конденсатоотводчика

А) УСЛОВИЯ РАБОТЫ		В) СПЕЦИФИКАЦИИ	
1	Применение <input type="checkbox"/> Технология <input type="checkbox"/> Дренаж паропровода <input type="checkbox"/> Дренаж сепаратора <input type="checkbox"/> Теплообменник <input type="checkbox"/> Другое, уточните ниже: _____ _____ _____	12	Тип соединения: <input type="checkbox"/> Фланцы ANSI <input type="checkbox"/> Фланцы DIN <input type="checkbox"/> Резьба BSP <input type="checkbox"/> Резьба NPT <input type="checkbox"/> Сварка внахлест <input type="checkbox"/> Сварка встык <input type="checkbox"/> Другое, уточните ниже:
2	Макс. расход конденсата (кг/ч)	13	Материал корпуса:
3	Мин. расход конденсата (кг/ч)	С) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
4	Макс. давление пара на входе в конденсатоотводчик (бар и)	14	<input type="checkbox"/> Цель этой анкеты: <input type="checkbox"/> Заменить поломанный конденсатоотводчик <input type="checkbox"/> Новый проект
5	Мин. давление пара на входе в конденсатоотводчик (бар и)	15	Поломка в установленном конденсатоотводчике:
6	Макс. давление в конденсатной линии (бар и)	16	Марка установленного конденсатоотводчика:
7	Мин. давление в конденсатной линии (бар и)	17	Размер установленного конденсатоотводчика (Ду):
8	Диаметр трубопровода в месте подсоединения конденсатоотводчика (Ду)	18	Вид присоединения имеющегося конденсатоотводчика (Фланец, резьба или др.):
9	Есть ли возврат конденсата в главную конденсатную линию? (Да или Нет)	19	Размер трубы в месте присоединения поломанного конденсатоотводчика:
10	Вертикальный подъем конденсатной трубы (в метрах) после конденсатоотводчика.	20	Установлен ли фильтр перед поломанным конденсатоотводчиком (Да или Нет)?
11	Давление в конденсатной линии (бар и).	21	Срок службы конденсатоотводчика до появления поломки: