

**Опросный лист для подбора ПРЕЦИЗИОННОГО КОНДИЦИОНЕРА
(с выносным воздушным конденсатором)**

Заполните лист подбора кондиционера и лист заказа опций к нему

Организация:	
Адрес:	
e-mail:	
Телефон/факс:	
Дата заполнения:	
Контактное лицо:	
Объект:	
Адрес объекта:	

Требуемая холодопроизводительность (полная)		кВт
Температура воздуха на входе в кондиционер		°С
Относительная влажность воздуха на входе в кондиционер		%
Температура наружного воздуха максимальная		°С
Температура конденсации фреона		°С
Температура наружного воздуха минимальная	до-15°С <input type="checkbox"/>	°С
	до-40°С <input type="checkbox"/>	°С
Направление потока воздуха на входе в кондиционер	Сверху	<input type="checkbox"/>
	Фронтально	<input type="checkbox"/>
	Снизу	<input type="checkbox"/>
Направление потока воздуха на выходе из кондиционера	Вверх	<input type="checkbox"/>
	Вниз	<input type="checkbox"/>
	Центробежный	<input type="checkbox"/>
Тип вентилятора внутреннего блока кондиционера	ЕС-вентилятор (Plug Fun)	<input type="checkbox"/>
	Осевой	<input type="checkbox"/>
Тип вентилятора выносного воздушного конденсатора	ЕС-вентилятор (Plug Fun)	<input type="checkbox"/>
	Стандарт	<input type="checkbox"/>
Исполнение выносного воздушного конденсатора	Низкий шум (LN)	<input type="checkbox"/>
Необходимое количество блоков		шт

Прочие требования:

**Опросный лист для подбора ПРЕЦИЗИОННОГО КОНДИЦИОНЕРА
(с выносным воздушным конденсатором)**

Приложение 1 : **ОПЦИИ**

Водяной нагреватель	<input type="checkbox"/>	
Электрический нагреватель	<input type="checkbox"/>	
Паровой увлажнитель	<input type="checkbox"/>	
Упаковка в виде деревянного ящика	<input type="checkbox"/>	
Фильтр класса очистки F5	<input type="checkbox"/>	
Секция для фильтра класса очистки F6 – F9 на подаче воздуха	<input type="checkbox"/>	
Секция воздухораспределительная с регулируемыми жалюзиами	<input type="checkbox"/>	
Шумоглушитель	<input type="checkbox"/>	
Реле максимального и минимального напряжения	<input type="checkbox"/>	
Реле контроля чередования фаз	<input type="checkbox"/>	
Нагреватель картера компрессора электрический	<input type="checkbox"/>	
Плата часов	<input type="checkbox"/>	
Датчик протечки воды	<input type="checkbox"/>	
Датчик загрязнения воздушного фильтра	<input type="checkbox"/>	
Датчик низкого расхода воздуха	<input type="checkbox"/>	
Обратный воздушный клапан	<input type="checkbox"/>	
Рама виброизолирующая (H 285 – 400 мм)	<input type="checkbox"/>	
Панель дистанционного управления для настенного монтажа	<input type="checkbox"/>	
Контакты аварийной сигнализации дым/пожар	<input type="checkbox"/>	
Электронный расширительный вентиль	<input type="checkbox"/>	
Трехходовой вентиль (обогрев) 0В~10В (только с раширенным контроллером)	<input type="checkbox"/>	
Трехходовой вентиль со ступенчатым регулированием (обогрев)	<input type="checkbox"/>	
Контакты и тепловая защита для вентиляторов выносного конденсатора	<input type="checkbox"/>	
Расширенный электронный контроллер	<input type="checkbox"/>	
Плата сетевого протокола (только с раширенным контроллером)	LonWorks	<input type="checkbox"/>
	Modbus	<input type="checkbox"/>
	Ethernet pCOWeb	<input type="checkbox"/>
	BACNET	<input type="checkbox"/>