

Бланк запроса

Запрос № _____
Вентиляционная установка № _____

Объект:		Компания:	
Адрес:		Адрес:	
		Тел./факс:	
		Контактное лицо:	

Исполнение установки	<input type="checkbox"/> Внутреннее	<input type="checkbox"/> Наружное	
Тип установки	<input type="checkbox"/> Приточная	<input type="checkbox"/> Вытяжная	<input type="checkbox"/> Приточно-вытяжная
		<input type="checkbox"/> Вертикал.	<input type="checkbox"/> Горизонтал.

		Приток				Вытяжка			
Воздухопроизводительность				м³/ч				м³/ч	
Располагаемый напор				Па				Па	

		Приток				Вытяжка			
Зима	Темпер./относит. влажность на входе		°C		%		°C		%
	Темпер./относит. влажность на выходе		°C		%		°C		%
Лето	Темпер./относит. влажность на входе		°C		%		°C		%
	Темпер./относит. влажность на выходе		°C		%		°C		%

		Приток				Вытяжка			
Первой ступени		<input type="checkbox"/> EU4 <input type="checkbox"/> EU5				<input type="checkbox"/> EU4 <input type="checkbox"/> EU5			
Второй ступени		<input type="checkbox"/> EU5 <input type="checkbox"/> EU7 <input type="checkbox"/> EU9							

Нагреватель первой ступени		Водяной				Электрический			
Температура воздуха перед/ после			°C		°C		°C		°C
Мощность нагревателя				кВт				кВт	
Температура воды до/за			°C		°C	Ступенчатое регулирование			
						<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет			

Нагреватель второй ступени		Водяной				Электрический			
Температура воздуха перед/после			°C		°C		°C		°C
Мощность нагревателя				кВт				кВт	
Температура воды до/ за			°C		°C	Ступенчатое регулирование			
						<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет			

Охладитель		Водяной				Фреоновый			
Темпер./относит. влажность на входе			°C		%		°C		%
Темпер./относит. влажность на выходе			°C		%		°C		%
Мощность охладителя				кВт				кВт	
Температура воды до/ за			°C		°C	<input type="checkbox"/> R22 <input type="checkbox"/> другой			
Гликоля в охладителе				%		Температура кипения		°C	

Увлажнение		
<input type="checkbox"/> Паровое	<input type="checkbox"/> Поверхностное	<input type="checkbox"/> Форсуночное

Теплоутилизация			
<input type="checkbox"/> Рециркуляция, %	<input type="checkbox"/> Перекрестный	<input type="checkbox"/> Роторный	<input type="checkbox"/> Гликолевый, % глик.
<input type="checkbox"/> Фреоновый (тепловая труба)			

Вентилятор		
<input type="checkbox"/> Клиноремен.передачей	<input type="checkbox"/> Прямым приводом	<input type="checkbox"/> Прямоточный (Plug Fan)
<input type="checkbox"/> Односкоростной	<input type="checkbox"/> Двухскоростной	<input type="checkbox"/> Плавное регулирование

Опции		
<input type="checkbox"/> Шумоглушитель	<input type="checkbox"/> Клапан	<input type="checkbox"/> Гибкие вставки

Рисунок установки:

[illegible]

☐ **Автоматика**

Примечание