

**Опросный лист**  
для сборной или компактной установки



От: \_\_\_\_\_  
 Фирма: \_\_\_\_\_  
 Адрес: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_  
 Факс: \_\_\_\_\_  
 Электронный адрес: \_\_\_\_\_

Ваш менеджер : \_\_\_\_\_  
 Адрес: Вайнера 55в, оф 314  
 Телефон: (343) 328-68-80  
 Факс: \_\_\_\_\_  
 Электронный адрес: [info@cicural.ru](mailto:info@cicural.ru)

Проект: \_\_\_\_\_  
 Проектировщик: \_\_\_\_\_

Позиция пректа: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_

Тип системы

Тип установки: Подвесная Н/НЛ  Напольная Н/НЛ  Компактное (H-block)   
 Вид поперечного сечения: Квадратное Н  Прямоугольное НЛ   
 Исполнение: Внутреннее  Наружное  Гигиеническое  Взрывозащищенное

Входные параметры воздуха	Наружный		Внутренний	
	Зима	Лето	Зима	Лето
Температура:	<input type="text"/> С	<input type="text"/> С	<input type="text"/> С	<input type="text"/> С
Влажность:	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %

Состав установки	Приток	Вытяжка
------------------	--------	---------

Требуемый расход воздуха:	<input type="text"/> м3/ч	<input type="text"/> м3/ч
Сопrotивление сети воздуха:	<input type="text"/> Па	<input type="text"/> Па

Фильтрация 1ой степени:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Фильтрация 2ой степени:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Шумоглушение:	на всасывании <input type="checkbox"/>	на нагнетании <input type="checkbox"/>
	на всасывании <input type="checkbox"/>	на нагнетании <input type="checkbox"/>

Длина шумоглушителя, мм	<input type="text"/>	<input type="text"/>
-------------------------	----------------------	----------------------

Рекуперация:

Смешение: доля циркуляционного воздуха:  %

Нагреватель 1ой ступени:	<input type="text"/>	Гликоль	<input type="text"/> %
Темп. воздуха на выходе:	<input type="text"/> С		
Темп. воды вход/выход:	<input type="text"/> С		

Нагреватель 2ой ступени:	<input type="text"/>	Гликоль	<input type="text"/> %
Темп. воздуха на выходе:	<input type="text"/> С		
Темп. воды вход/выход:	<input type="text"/> С		

Охлаждение:	<input type="text"/>	Гликоль	<input type="text"/> %
Темп. воздуха на выходе:	<input type="text"/> С		
Темп. воды вход/выход:	<input type="text"/> С		

Увлажнение:  от  % до  %

	Приток	Вытяжка
Вход воздуха	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Выход воздуха	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Сторона обслуживания	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Подключение энергоносителя	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Аксессуары**  
 Автоматика   
 Смесительный узел

**Дополнительные сведения**