

## БЛАНК ЗАКАЗА ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ УСТАНОВКИ

### Заказчик:

Название фирмы:

Контакт. лицо:

Должность:

Адрес:

Тел./Факс:

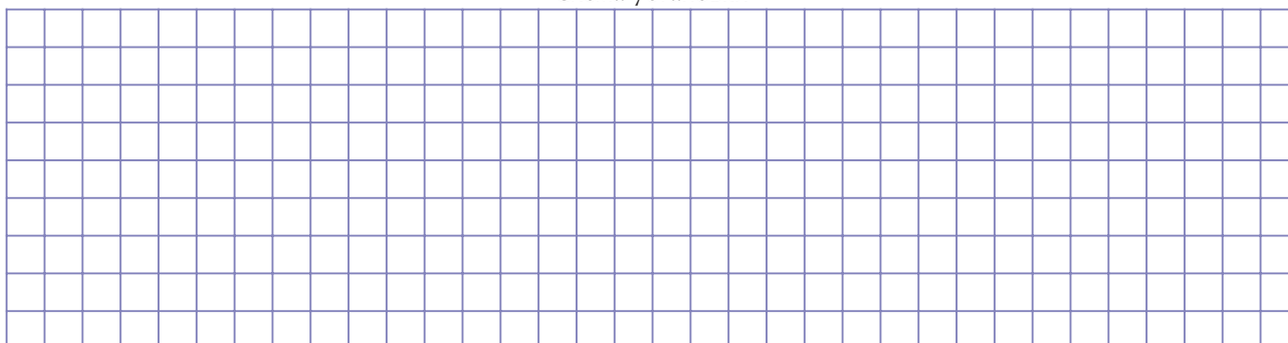
E-mail:

### Вентиляционная установка № \_\_\_\_\_

Исходные данные для подбора приточных, приточно-вытяжных установок и центральных кондиционеров

№	Наименование параметра	Величина	Дополнения
1	Производительность приточного вентилятора (м³/ч)		
2	Свободный напор приточной сети (Па)		
3	Производительность вытяжного вентилятора (м³/ч)		
4	Свободный напор вытяжной сети (Па)		
5	Класс фильтра (EU3, EU5, EU7, EU9)		
6	Температура воздуха зимой (на входе/выходе)		
7	Нагреватель:		
	а) Электрический б) Водяной (температура воды вход/выход, давление)		
8	Температура воздуха летом (на входе/выходе)		
9	Относительная влажность воздуха летом (на входе)		
10	Охладитель:		
	а) Фреоновый (температура испарения) б) Водяной (температура воды на входе/выходе)		
11	Рекуператор:		
	а) Роторный б) Пластинчатый в) С промежуточным теплоносителем		
12	Увлажнитель (требуемая влажность):		
	а) Испарительный б) Паровой		
13	Размещение (наружное, внутреннее)		
14	Исполнение (по ходу воздуха: правое, левое)		
15	Размеры установки (если есть ограничения)		
16	Аксессуары:		
	а) Рама б) Присоединительные фланцы в) Гибкие вставки г) Шумоглушитель (канальный) д) Воздушная заслонка (канальная)		Входит в стандартную комплектацию
17	Приборы автоматического управления		

### Схема установки



Если существуют особые требования к установке, просим Вас изложить их дополнительно

Заказчик:

Дата заполнения: \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись

Ф.И.О.

М.П.