



---

## Приточно–вытяжная установка TEMPERO



---

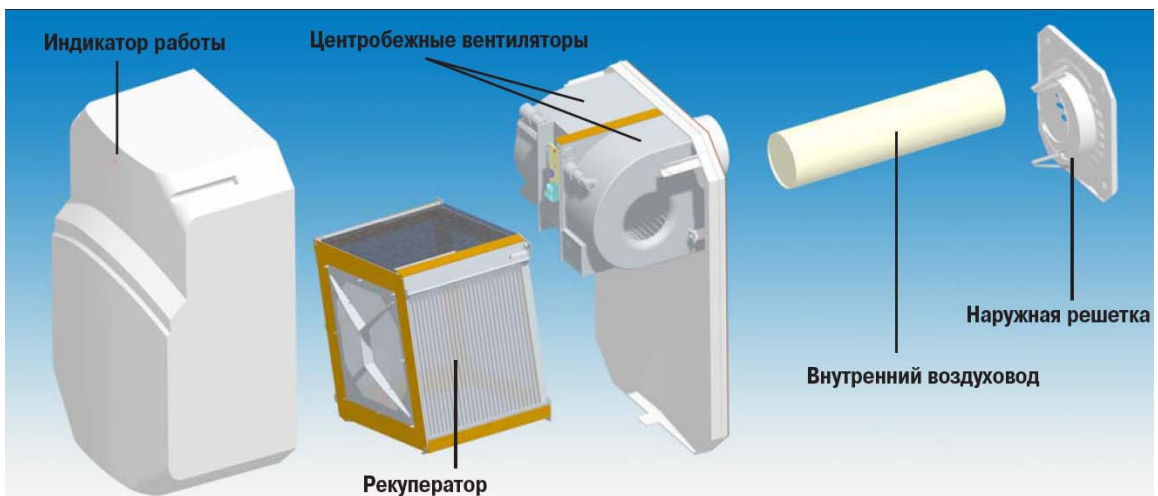
Инструкция по монтажу  
Инструкция по эксплуатации

## **Назначение**

Энергосберегающая приточно-вытяжная установка «TEMPERO» предназначена для организации воздухообмена с рекуперацией тепла в отдельном помещении бытового назначения. В компактном корпусе из белого АБС пластика установлены приточный и вытяжной вентиляторы, полиуретановые фильтры и пластинчатый рекуператор. В холодное время года рекуператор позволяет снизить энергопотребление на нагрев приточного воздуха на 70%, а летом сокращает расходы на кондиционирование помещения. Установка размещается на выходящей на улицу стене помещения со сквозным каналом диаметром 100-120 мм. Современный дизайн корпуса и тщательно продуманная конструкция позволяют открыто размещать установку в жилом, офисном или торговом помещении.

Выпускается три исполнения установки:

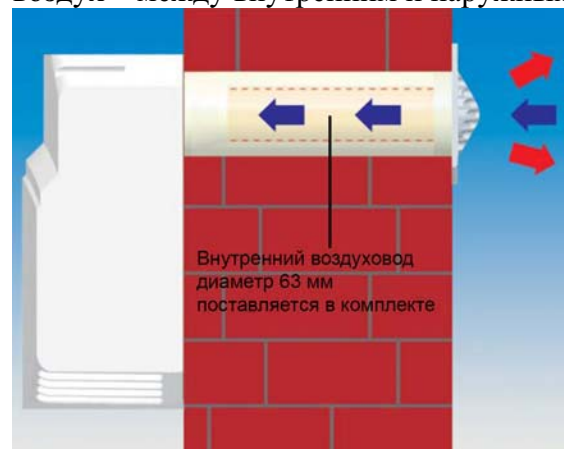
- **TEMPERO** Стандартное исполнение, диапазон температуры наружного воздуха от -5°C до +35°C
- **TEMPERO Т** Стандартное исполнение, с выключением от встроенного электронного таймера. Таймер устанавливается на время от 2 до 30 мин.
- **TEMPERO РН** С встроенным электрическим преднагревателем мощностью 350 Вт, диапазон температуры наружного воздуха от -25°C до +35°C.



Для монтажа установки требуется установить воздуховод ( $\varnothing$  100 - 120 мм) или использовать уже имеющийся канал.



Приточный воздух будет проходить через внутренний воздуховод  $\varnothing$  63 мм (в комплекте, длина 400 мм), а вытяжной воздух – между внутренним и наружным.

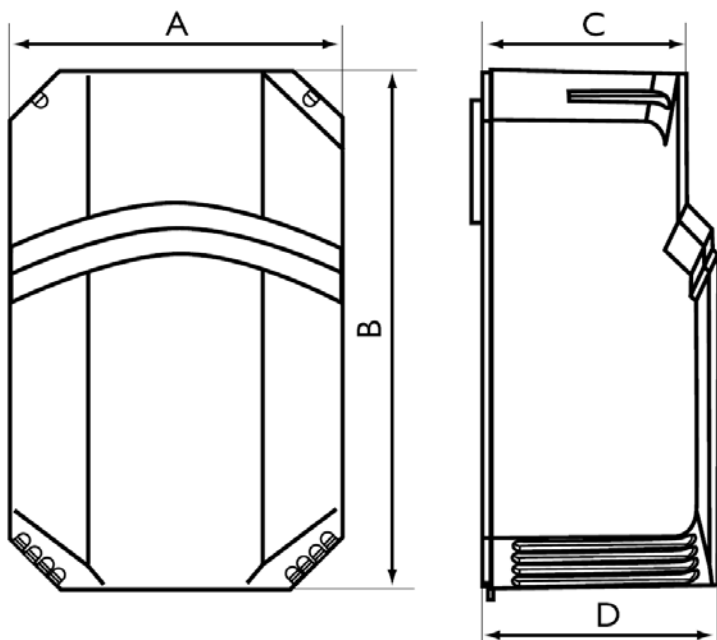


## Технические характеристики

Модель	Исполнение	Производительн. притока, м <sup>3</sup> /ч	Производительн. вытяжки, м <sup>3</sup> /ч	Напряжение, В	Мощность, Вт	Уровень шума, дБ(А)	Вес, кг
Tempo 100	Стандартное	60	70	230	40	34	3,3
Tempo 100 T	С таймером	60	70	230	40	34	3,3
Tempo 100 PH	С нагревателем	60	70	230	400	34	3,3

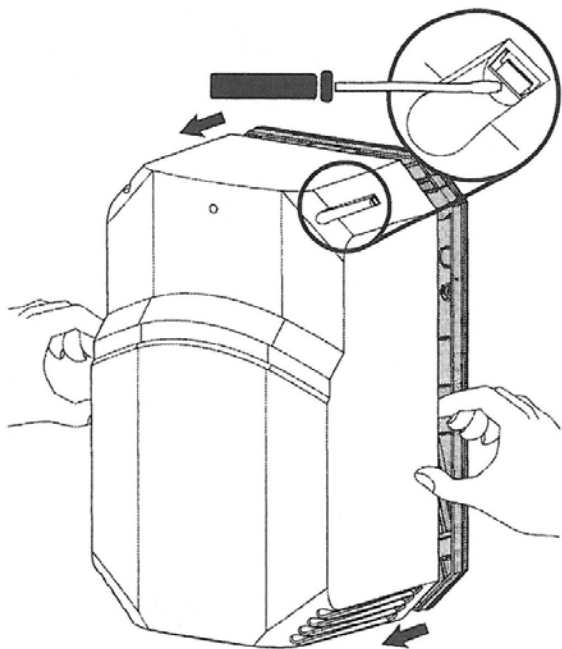
## Размеры

Модель	A	B	C	D
TEMPERO 100	257	400	155	179
TEMPERO 100 T	257	400	155	179
TEMPERO 100 PH	257	400	155	179

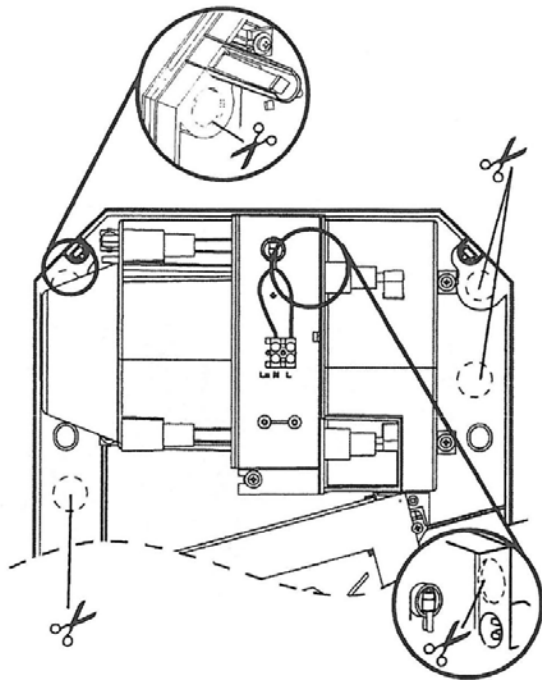


## Инструкция по монтажу и обслуживанию

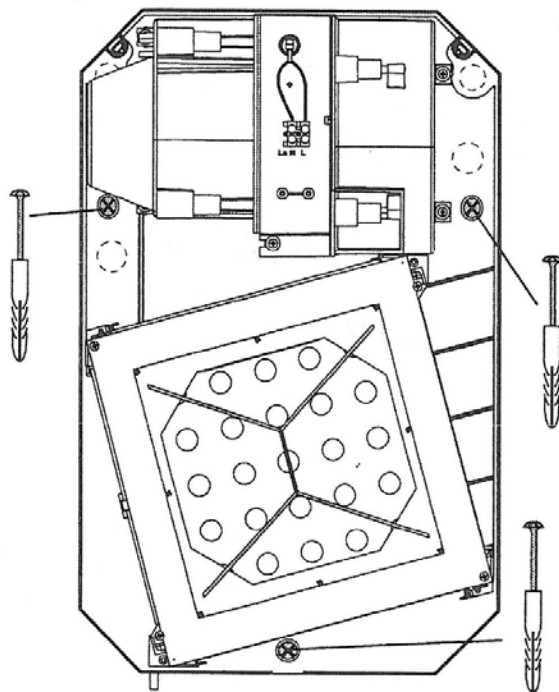
1 Снимите крышку



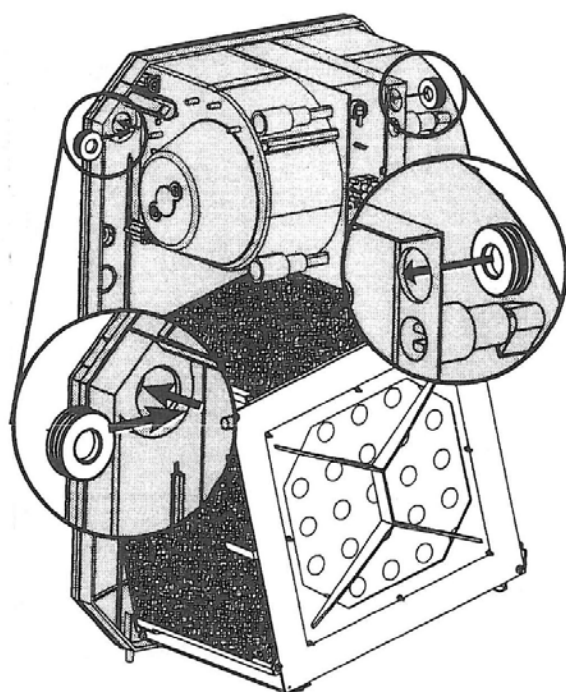
2 Проделайте отверстие  
для вывода кабеля



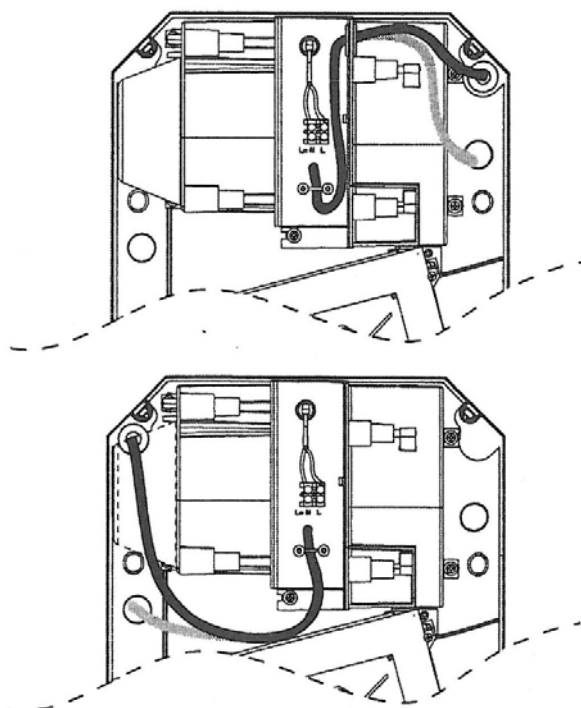
3 Закрепите  
установку



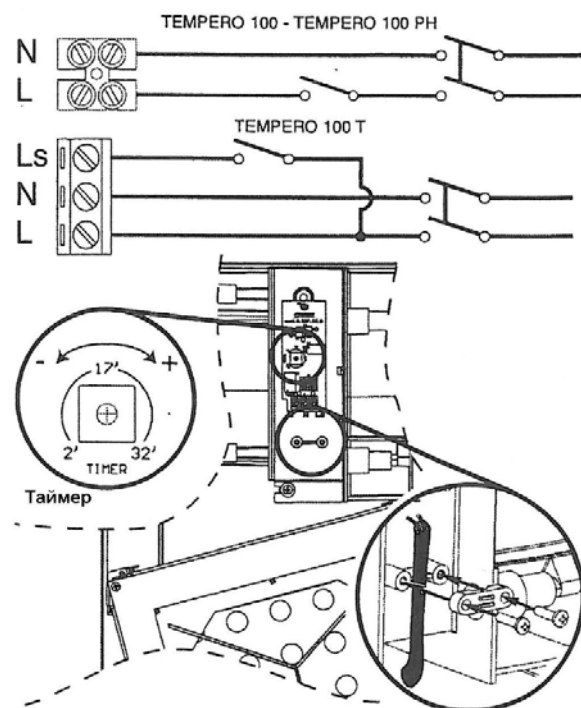
4 Установите  
кабельный сальник



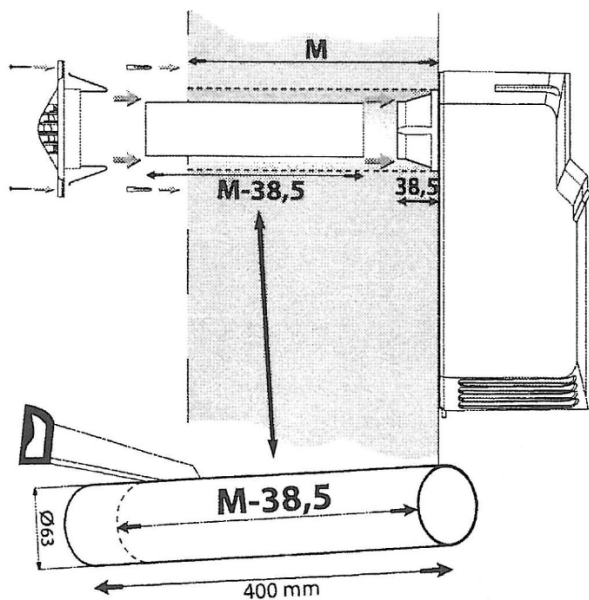
④ Проложите кабель



⑤ Подключите кабель

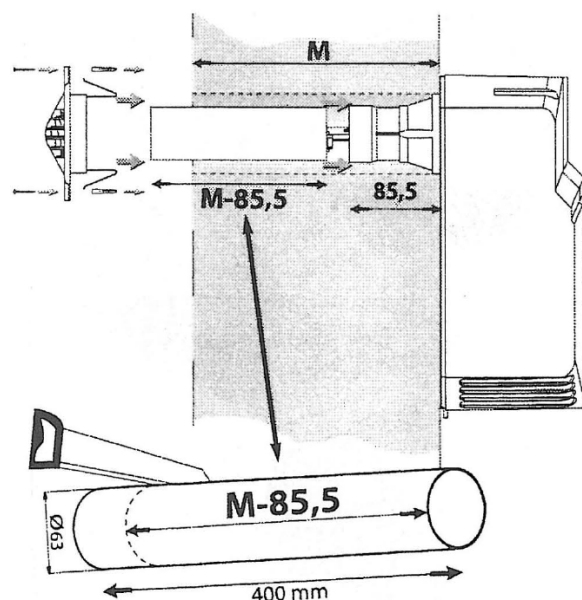


⑥ При необходимости обрежьте воздуховод



**TEMERO 100  
TEMERO 100 T**

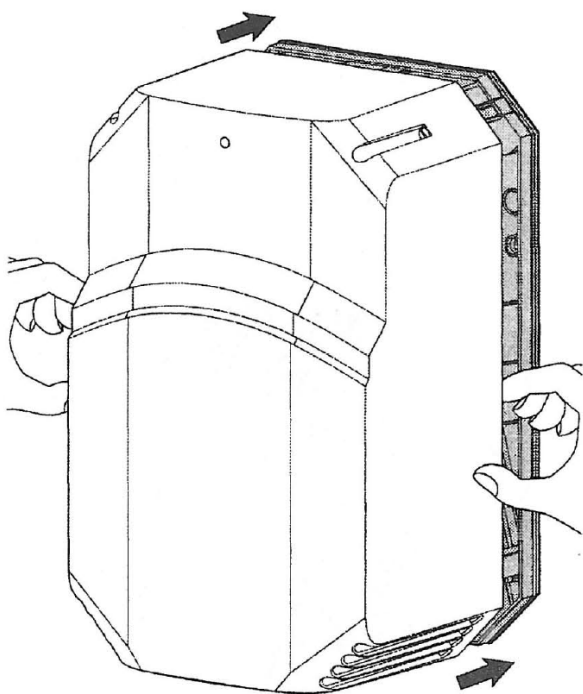
⑥ При необходимости обрежьте воздуховод



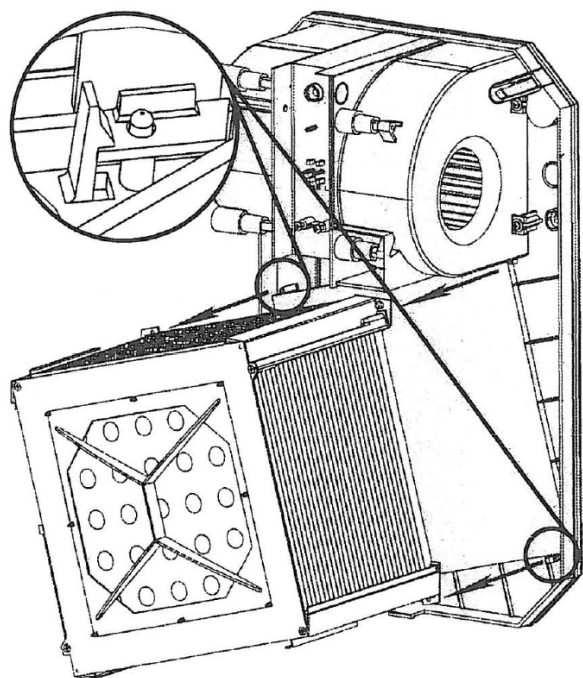
**TEMERO 100 PH**

Примечание: Наружная решетка устанавливается согласно маркировке «вверх» (top) на внутренней стороне.

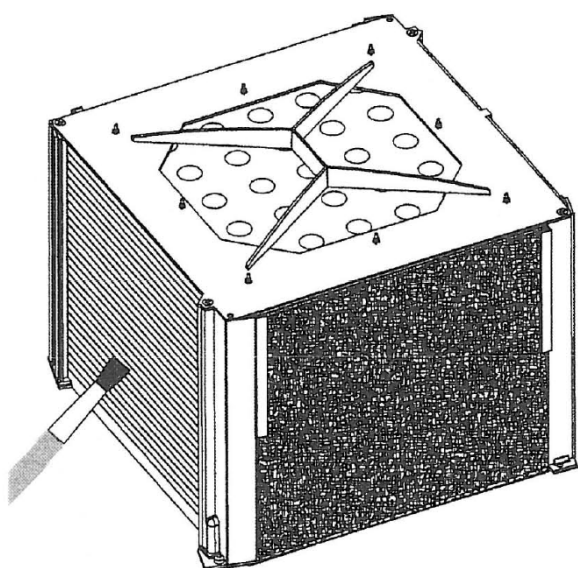
7 Установите  
крышку

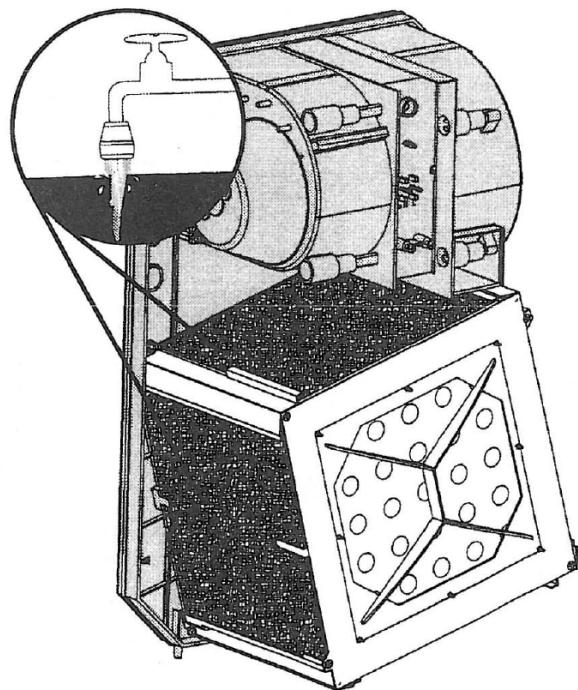
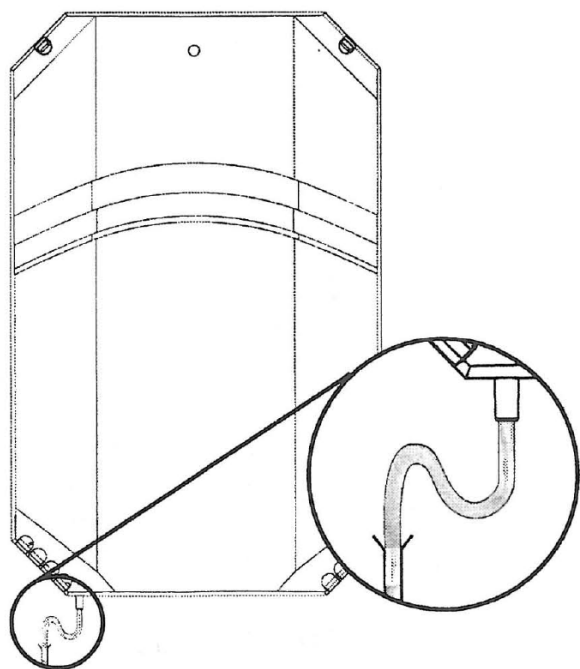


8 Очистка  
рекуператора



8 Очистка  
рекуператора



**9**    Очистка  
      фильтра**10**    Дренаж



TEMPERO  
Инструкция 08/12/01 v1