



## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение керамического тепловентилятора Novex NCH-105 (далее — тепловентилятор) и надеемся, что он прослужит Вам многие годы!

### Комплект поставки

1. Керамический тепловентилятор . . . . . 1 шт.
2. Гарантийный талон . . . . . 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации . . . . . 1 шт.
4. Список сервисных центров . . . . . 1 шт.

### Гарантийные обязательства

Срок гарантии составляет первые **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании тепловентилятора в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы тепловентилятора составляет 3 года с даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация тепловентилятора не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды.

### Меры предосторожности

- Убедитесь, что напряжение, указанное на маркировке прибора, соответствует напряжению сети в вашем доме.
- Не накрывайте тепловентилятор во время эксплуатации.
- Не устанавливайте прибор вблизи розетки электросети и легковоспламеняющихся предметов.
- Не вставляйте посторонние предметы в решетки тепловентилятора во избежание поражения током, возникновения пожара или повреждения устройства.
- Будьте осторожны при использовании тепловентилятора в присутствии детей и пожилых людей.

## Меры предосторожности

Не оставляйте работающий тепловентилятор без присмотра.

- Не забывайте отключать тепловентилятор от электрической сети, если он не используется.
- Тепловентилятор следует располагать таким образом, чтобы его задняя стенка и боковые части находились на расстоянии не менее 50 см от предметов обстановки, а передняя — не менее 120 см.
- Не используйте тепловентилятор в ванных комнатах, во влажных помещениях и в бассейнах.
- В случае обнаружения неисправности обращайтесь только к квалифицированным специалистам или представителям сервисных центров.
- Не используйте тепловентилятор вне помещения.
- Устанавливайте тепловентилятор только на твердые поверхности.
- Не погружайте устройство в воду.

### ВНИМАНИЕ!

*Перед включением тепловентилятора внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.*

### Чистка и уход

- Перед чисткой тепловентилятора установите переключатель режимов работы в положение **0**.
- Выньте сетевую вилку из розетки. Дайте остыть.
- Никогда не используйте для чистки устройства моющие жидкости или растворители.
- Протирайте устройство снаружи мягкой влажной тряпкой.
- Рекомендуется протирать тепловентилятор после каждого использования.
- После эксплуатации дайте тепловентилятору остыть, а затем поместите его в упаковку и уберите на хранение в сухое место.

## Описание тепловентилятора

1. Регулятор термостата
2. Световой индикатор работы
3. Переключатель режимов работы
4. Пластиковый корпус
5. Кнопка блокировки работы



### Эксплуатация

- Установите тепловентилятор на твердую горизонтальную поверхность.
- Включите прибор в сеть. Загорится световой индикатор работы.
- Установите регулятор термостата в максимальное положение.
- Для подачи холодного воздуха (режим вентилятора) установите переключатель режимов работы в положение **IV**.
- Для подачи теплого воздуха установите переключатель режимов работы в положение **I** (750 Вт).
- Для подачи горячего воздуха установите переключатель режимов работы в положение **II** (1500 Вт).
- Для отключения устройства установите переключатель режимов работы в положение **0**.