



ДИЗАЙН-РАДИАТОРЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ООО «Сунержа»  
г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 88  
Отдел продаж:  
г. Санкт-Петербург – тел./факс: (812) 740-10-65  
г. Москва – тел./факс: (495) 505-61-61

210416



ДОБРОГОДОЛГАЯ  
PC  
СЕРТИФИКАЦИЯ

## ПАСПОРТ

Полотенцесушитель электрический бытовой (ЭПС)

ТУ 3468-001-73365718-2004

Модель «Аскет»

### 1. Общие указания

- 1.1. Полотенцесушитель электрический бытовой (далее ЭПС) предназначен для сушки текстильных изделий и устанавливается ванных комнатах, кухнях, туалетах, прихожих и подсобных помещениях.
- 1.2. Изделие рассчитано на эксплуатацию при напряжении от 198 до 220 В переменного тока частотой 50 Гц.



Рис. 1  
Модель «Аскет»

### 2. Технические данные

- 2.1. Полотенцесушитель сделан из нержавеющей стали.
- 2.2. Технические данные:
  - Номинальное напряжение.....220 В
  - Мощность.....32 W
  - Род тока.....переменный
  - Режим работы.....постоянный
  - Время разогрева, не более.....30 мин.
  - Масса нагрузки на полотенцесушитель не более.....5 кг
- 2.3. Температура наружной поверхности изделия в рабочем режиме при температуре окружающего воздуха 20°C и при номинальном напряжении.....t=55°C±10%
- 2.4. Кабель нагревательный длиной в соответствии с моделью и типо-размером ЭПС

**ВНИМАНИЕ! Полотенцесушитель не рассчитан на использование в качестве обогревателя помещений.**

### 3. Установка и подключение

- 3.1. Произвести «примерочный» монтаж полотенцесушителя для точной разметки точек крепежа.
- 3.2. Сделать метки на стене.
- 3.3. В полученных метках (п. 3.2) сделать отверстия диаметром 6 мм и произвести монтаж кронштейнов ЭПС и внутреннего опорного диска коробки подключения (рис. 2) с помощью саморезов и дюбелей.

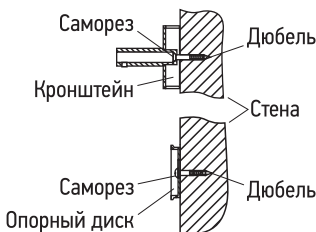


Рис. 2

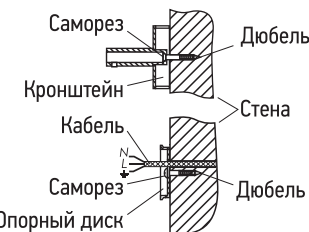


Рис. 3

**ВНИМАНИЕ!** Опорный диск необходимо монтировать широкой плоскостью наружу!

- 3.4. Произвести монтаж полотенцесушителя, используя стопорные винты.
- 3.5. Подключить ЭПС к электросети в зависимости от типа монтажа.
- 3.6. При подключении через скрытую проводку место крепления соединительной коробки должно совпадать с местом вывода кабеля из стены (рис. 3).
- 3.7. Типы подключения:
  - подключение к настенной электрической розетке;
  - подключение через скрытую проводку.

**ВАЖНО!** Провод должен быть трехжильным и заземленным. Провод ЭПС заземления (РЕ) имеет желто-зеленый цвет, фаза (L) – синий, ноль (N) – коричневый цвет.

- 3.8. Для подключения через скрытую проводку необходимо обрезать провод, отступив от коробки скрытого подключения примерно 50 мм, и вытащить его внутрь (рис. 4).
- 3.9. Подготовить концы проводов для последующего соединения и зачистить их (рис. 5).
- 3.10. Установить круглую заглушку на нижней стороне соединительной коробки вместо заглушки с отверстием (рис. 6).
- 3.11. Произведите «черновой» монтаж ЭПС, используя стопорные винты, с максимальным вылетом от стены (рис. 6).

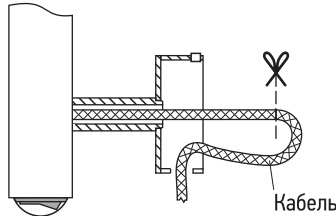


Рис. 4

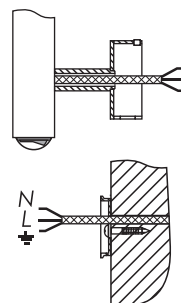


Рис. 5

3.12. Соединить провода ЭПС с проводом из стены с помощью изолирующих колпачков (входят в комплект поставки) и скрутить их (рис. 7).

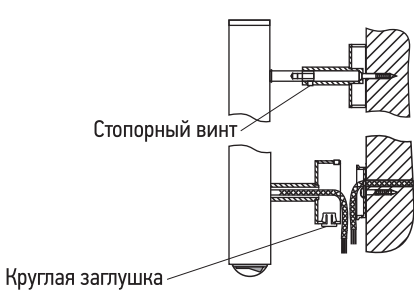


Рис. 6

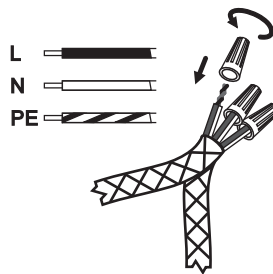


Рис. 7

3.13. Заправьте провода в коробку (рис 8).

3.14. Произвести герметизацию шва силиконовым герметиком по контуру примыкания коробки и стены (рис. 8).

3.15. Прижать до упора весь ЭПС к стене и с усилием зафиксировать стопорные винты в кронштейнах и в корпусе коробки (рис. 9).

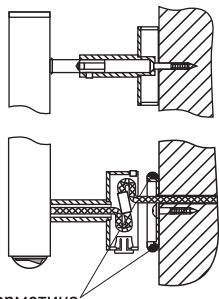


Рис. 8

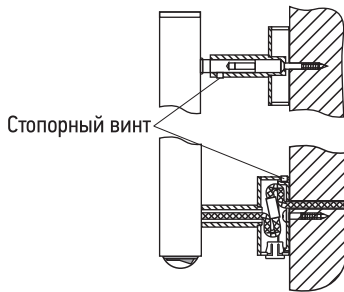


Рис. 9

#### 4. Правила эксплуатации и требования безопасности

- 4.1. Полотенцесушитель должен подключаться к электросети имеющей, заземление.
- 4.2. Перед включением в сеть убедитесь в исправности шнура и вилки.
- 4.3. Не прикасаться к вилке влажными руками.
- 4.4. После окончания работы полотенцесушитель отключить от электросети.
- 4.5. Запрещается разбирать полотенцесушитель.
- 4.6. Запрещается переносить полотенцесушитель за электрический шнур.
- 4.7. Запрещается отключать полотенцесушитель от электросети, дергая за шнур.
- 4.8. Не следует облокачиваться на полотенцесушитель или держаться за него.
- 4.9. Запрещается использование не по назначению.
- 4.10. Исключить возможность доступа к полотенцесушителю детям, так как при продолжительном контакте с кожей возможны ожоги.
- 4.11. Включение/выключение производится кнопкой-индикатором, расположенной в торцевой части изделия.

4.12. Запрещается вносить изменения в конструкцию полотенцесушителя.

4.13. Не погружать в воду.

4.14. Особое внимание необходимо уделить уходу за изделием – необходимо исключить использование всех видов абразивных материалов, таких как металлические мочалки, губки грубой текстуры, чистящие порошки и другие средства, способные оставить царапины на поверхности изделия. Особенно следует избегать моющих средств, содержащих следующие вещества: соляную кислоту, фосфорную кислоту, уксусную кислоту, хлор. Хлорид алюминия, входящий в состав антиперспирантов, при попадании на поверхность изделия также может вызвать изменение цвета изделия. Для ухода за изделием производитель рекомендует применять мягкую ткань, смоченную в мыльном растворе на основе средства для мытья посуды.

## 5. Комплект поставки

5.1. Полотенцесушитель.....	1 шт.
5.2. Кронштейны.....	1 к-т
5.3. Метизы: Саморез+дюбель.....	1 к-т
5.4. Опорный диск.....	1 шт.
5.5. Колпачок для изоляции.....	3 шт.
5.6. Заглушка пластиковая.....	1 шт.
5.7. Ключ ШГ № 2,5.....	1 шт.
5.8. Коробка картонная.....	1 шт.
5.9. Пакет п/э.....	1 шт.
5.10. Паспорт.....	1 шт.

## 6. Гарантийные обязательства

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения правил установки и подключения (см. п. 3), требований безопасности и указаний по эксплуатации (см. п. 4), а также условий транспортировки.

6.2. Полотенцесушитель, вышедший из строя в течение гарантийного срока, подлежит возврату (обмену) с приложением паспорта с отметкой о дате продажи.

## 7. Свидетельство о приемке

7.1. Полотенцесушитель электрический бытовой соответствует требованиям технических условий ТУ 3468-001-73365718-2004 и признан годным к эксплуатации.

7.2. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в изделие без указания в паспорте.

Штамп ОТК

Дата выпуска: «\_\_\_\_» 20\_\_\_\_г.

Изделие проверено во всех режимах.

С правилами монтажа и эксплуатации ознакомлен.

С гарантийными обязательствами производителя согласен.

К внешнему виду и комплектации изделия претензий не имею.

Артикул изделия: \_\_\_\_\_ Дата продажи: «\_\_\_\_» 20\_\_\_\_г.

Покупатель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / (Ф. И. О.)

Продавец: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / (Ф. И. О.)