



ООО «Кубатура»

г. Санкт-Петербург, ул. Коммуны, 67

Отдел продаж:

г. Санкт-Петербург – тел./факс: (812) 740-10-65

г. Москва – тел./факс: (495) 505-61-61



ПАСПОРТ ПС «Стиль»

Полотенцесушитель электрический бытовой ЭПС

ТУ 3468-001-74782633-2011

1. Общие указания

1.1. Полотенцесушитель электрический бытовой ЭПС предназначен для сушки текстильных изделий и устанавливается ванных комнатах, кухнях, туалетах, прихожих и подсобных помещениях.

1.2. Полотенцесушитель рассчитан на эксплуатацию при напряжении от 198 до 220 В переменного тока частотой 50 Гц.

1.3. Конструктивно полотенцесушитель электрический изготавливается различных моделей (рис. 1, 2, 3, 4, 5).



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5

Модель «G-обр.»

Модель «M-обр.»

Модель «S-обр.»

Модель «GS-обр.»

Модель «MS-обр.»

2. Технические данные

2.1. Изделие изготовлено из нержавеющей стали.

2.2. Технические данные:

– Номинальное напряжение.....	220 В
– Мощность (в зависимости от модели).....	от 52,5 до 63,8 Вт
– 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 полотенцесушителя в рабочем режиме, при температуре окружающего воздуха 20°C и при номинальном напряжении..... $t=55^{\circ}\text{C} \pm 10\%$

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 разметку для крепления кронштейнов в необходимом месте установки.
- 3.2. Для этого приложить корпус полотенцесушителя к стене, используя уровень, и в зависимости от стороны установки (изделие является универсальным) сделать метки через крепежные отверстия (рис. 6).
- 3.3. В отмеченных местах просверлить отверстия диаметром 6 мм и закрепить кронштейны (рис. 7) с помощью саморезов и дюбелей.
- 3.4. Осуществить установку полотенцесушителя, насадив его на шпильки и зафиксировать, используя стопорные винты в корпусе кронштейна (рис. 8).
- 3.5. Включить электрошнур в электросеть.
- 3.6. Включение/выключение осуществляется кнопкой-индикатором, расположенной на торце изделия.

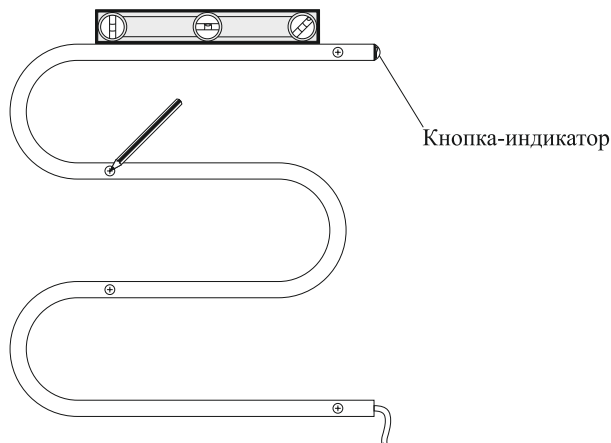


Рис. 6. Примерочный монтаж

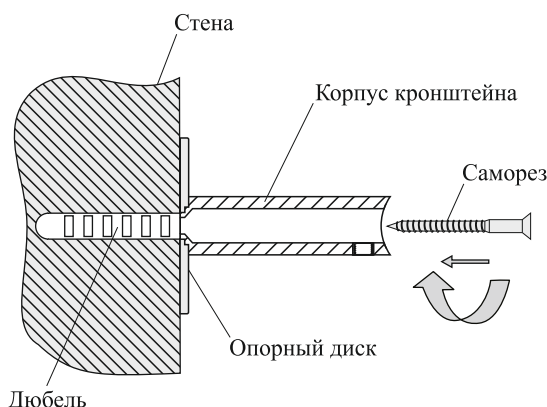


Рис. 7. Кронштейн

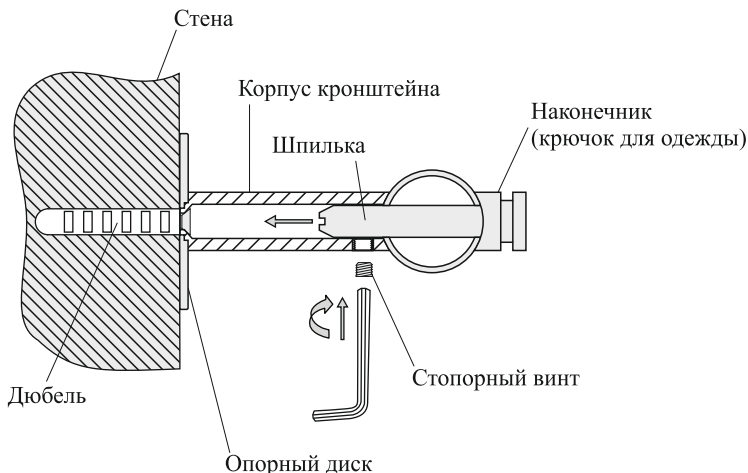


Рис. 8. Монтаж

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 детей, так как при продолжительном контакте с кожей возможны ожоги.
- 4.11. Запрещается вносить изменения в конструкцию полотенцесушителя.
- 4.12. Запрещается обрезать электрический шнур.
- 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

Полотенцесушитель.....	1 шт.
Кронштейны.....	1 к-т
Метизы: Саморез + дюбель.....	1 к-т
Ключ ШГ №2,5 для кронштейна.....	1 шт.
Паспорт.....	1 шт.
Пакет п/э.....	1 шт.
Коробка картонная.....	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 бытовой соответствует требованиям технических условий ТУ 3468-001-74782633-2011 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.

Явных видимых внешних повреждений на изделии не обнаружено.

С условиями монтажа и гарантии ознакомлен.

К внешнему виду и комплектации изделия претензий нет.

С гарантийными обязательствами предприятия-изготовителя согласен.

Артикул изделия: _____ Дата продажи: «____» 20 ____ г.

Покупатель: _____ / _____ / (Ф.И.О)

Продавец: _____ / _____ / (Ф.И.О)