

**GLOSS & REITER**

222712, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район,

г. Дзержинск, ул. Фоминых, 21/3-7

Тел.: +375 (29) 352-01-88. E-mail: sales@glossreiter.by

ПАСПОРТ**Полотенцесушитель с электрическим нагревательным элементом, тип Э2.**

Соответствует требованиям

TP TC 004/2011, TP TC 020/2011, TP EAEC 037/2016

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Полотенцесушитель с электрическим нагревательным элементом, тип Э2 (далее – полотенцесушитель) предназначен для сушки или постоянного подсушивания текстильных (или иных) изделий и дополнительного обогрева помещений.

Полотенцесушитель предназначен для внутренней установки ванных и душевых комнатах, а также на кухнях жилых, общественных и административных зданий.

Полотенцесушитель, для обеспечения назначенных функций, предназначен для подключения к питающей сети переменного тока номинальным напряжением 230 В.

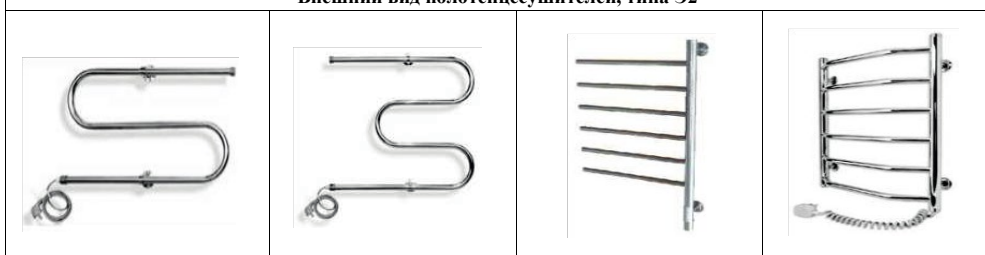
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус полотенцесушителя изготовлен из коррозионностойкой стали.

В качестве нагревательного элемента в конструкции полотенцесушителя используется греющий кабель с усиленной («сухой» способ нагрева).

Таблица 1 – Основные технические характеристики полотенцесушителя

Характеристика	Значение
Номинальное напряжение питания, В	230
Частота питающей сети, Гц	50/60
Род тока питающей сети	переменный
Потребляемая мощность, Вт (зависит от модели изделия, указана в пункте «Свидетельство о приёмке»)	от 30 до 600
Выключатель (наличие определяется конструкцией)	кнопка/таймер/нет
Терморегулятор	ВН-TB02B-B8D либо аналогичный
Подводящий кабель	холодный, двойная изоляция
Нагревательный элемент	двойная изоляция
Класс безопасности	1
Степень защиты IP	IPX4

Внешний вид полотенцесушителей, типа Э2**УСТРОЙСТВО ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ**

Полотенцесушитель состоит из корпуса, выполненного из коррозионностойкой стали, телескопических держателей (элементы крепления полотенцесушителей к поверхности), нагревателя, переключателя (если это предусмотрено конструкцией), терморегулятора и подводящего кабеля со штепсельной вилкой (подключение вилка/розетка).

Каждый из держателей имеет отверстие для крепления к поверхности.

Нагреватель представляет собой петлю из нагревательного кабеля.

Подводящий кабель питания – гибкий, холодный, с двойной изоляцией.

Соединение нагревательного кабеля с кабелем питания выполнено при помощи неразъёмного соединения или литой муфты.

ПРАВИЛА ВЫБОРА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ, УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, МОНТАЖА И ХРАНЕНИЯ

Полотенцесушитель подбирается в соответствии с требованиями Потребителя в отношении дизайна и потребляемой мощности.

Полотенцесушитель предназначен для эксплуатации при температуре окружающей среды от плюс 5°C до плюс 40°C и относительной влажности не более 90%. Подключение полотенцесушителя к питающей сети должно производиться посредством включения вилки в розетку тип СЕЕ-7/7 (с заземляющим контактом). Параметры питающей сети см. табл. 1.

Установку полотенцесушителя следует производить стационарно. Монтаж полотенцесушителя на стене производится посредством крепления на держатели.

ВНИМАНИЕ!!! Монтаж электрических нагревательных приборов в душевых и ванных комнатах должен производиться в строгом соответствии с действующими правилами электробезопасности квалифицированными специалистами с последующей отметкой в «Акте установки» (см. ниже «ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН») Запрещается использование корпуса полотенцесушителя в качестве заземляющего контура. Не допускается эксплуатация изделия, имеющего признаки внешних повреждений и обнаружении неисправности. Запрещается вскрытие корпуса и внесение изменений в конструкцию.

При длительном контакте с кожей возможны ожоги. Для обеспечения безопасности маленьких детей рекомендуется устанавливать полотенцесушитель не ниже 60 см от пола.

Для исключения риска поражения электрическим током, полотенцесушитель должен быть установлен на расстоянии не менее 60 см от края умывальника, ванны, душевой кабины и прочих источников водоснабжения.

Максимальная внешняя нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 5 кг.

Применение чистящих средств, содержащих абразивные частицы, хлор, а также растворителей для окрашенных полотенцесушителей может вызвать нарушение целостности покрытия либо поверхностную коррозию. Рекомендуется протирать полотенцесушитель сухой мягкой тканью.

Условия хранения и транспортировки согласно ГОСТ 15150, ГОСТ 23170, ГОСТ 23216.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует стабильную работу полотенцесушителя в течение 24 месяцев с момента продажи Потребителю, при условии соблюдения Потребителем условий эксплуатации.

Изготовитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- в случае нарушения правил и условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации;
- наличия механических повреждений, возникших после передачи полотенцесушителя Потребителю;
- наличия следов неквалифицированного монтажа или ремонта, а также следов изменения конструкции;
- использование полотенцесушителя не по прямому назначению;
- отсутствие правильно оформленного паспорта и гарантийного талона.

КОМПЛЕКТНОСТЬ, УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

1. В комплект поставки полотенцесушителя входит: полотенцесушитель – 1 шт., паспорт – 1 шт., комплект держателей (количество держателей в соответствии с конструкцией) – 1 шт.

2. Полотенцесушитель промаркирован с использованием изображения логотипа и этикетки, упакован в фирменную гофроупаковку.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Полотенцесушитель _____ № _____
наименование/обозначение полотенцесушителя заводской номер

потребляемая мощность _____ Вт соответствует требованиям нормативных документов:
ТУ ВУ 690654415.002-2015, IEC 60335-1, IEC 60335-2-43 и признан годным к эксплуатации.

Масса _____ кг. Дата выпуска _____ ОТК _____ место для штампа ОТК

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Отметка о продаже (обязательна)	Акт установки (обязателен)
Дата продажи: _____	Дата установки: _____
Наименование организации продавца: _____	Подпись, фамилия выполнившего установку: _____ М.П.
Должность, ФИО, подпись продавца: _____	Адрес установки: _____
Адрес продажи: _____ М.П.	Подпись, фамилия потребителя: _____

С условиями гарантии ознакомлен и согласен, претензий к качеству и комплектности не имею.

Подпись Покупателя _____

Благодарим Вас за покупку изделия компании ООО «Глосс энд Рейтер»!

Пожалуйста, проверьте правильность заполнения настоящего талона.

Гарантийный талон действителен при условии аккуратного и четкого заполнения всех граф и наличия подписей Потребителя и Продавца.