

TERMINUS™

Российская Федерация, Московская обл. г. Электросталь, ул. Горького, д.32

ПАСПОРТ

Полотенцесушитель бытовой
ТУ 4951-001-62448254-2001

1. Общие указания:

- 1.1. Полотенцесушитель бытовой предназначен для использования в системе горячего водоснабжения для сушки текстильных изделий и обогрева ванных комнат.
- 1.2. Установка полотенцесушителя должна выполняться только квалифицированным персоналом, имеющим доступ к работе с инженерными сетями, в присутствии представителя РЭУ с составлением Акта приемки и соблюдением «Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда».

2. Технические характеристики:

Полотенцесушитель класса «Люкс» изготовлен из цельнотянутой нержавеющей трубы ϕ 20, 25, 32. Толщина стенки 2 мм ГОСТ 9941-81.
Полотенцесушители класса «Эконом» изготовлены из электросварной нержавеющей трубы ϕ 20, 25, 32. Толщина стенки 2 мм. AISI 304 (08Н18Н10) DIN 17457
Рабочее давление – 8 атм.
Вид обработки – полировка 12 класса чистоты.
Резьба соединительная: - G1 ГОСТ 6357-73
- G1/2 ГОСТ 6357-73

3. Схема установки:

Для монтажа полотенцесушителя к системе горячего водоснабжения необходимо состыковать его концы с трубопроводом с помощью накладки прямой муфты. (см.рис.1) или с помощью угловых соединений (см.рис. 2)

С помощью прямых муфт (с боковым подводом).

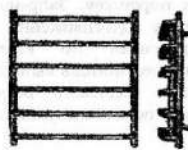
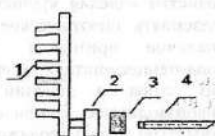


Рис.1

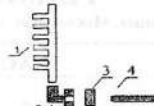


1.- полотенцесушитель, 2. – прямая муфта, 3. – прокладка, 4. - трубопровод

С помощью угловых соединений (с нижним подводом).



Рис.2



1.- полотенцесушитель, 2.-угловое соединение, 3.-прокладка, 4.-трубопровод

ВНИМАНИЕ!

Перед подключением полотенцесушителя к системе водоснабжения проверить затяжку всех резьбовых соединений.

4. Комплектность:

- 4.1. Паспорт – 1 шт.
- 4.2. Крепление к стене – 1 комплект.
- 4.3. Декоративный колпачок – 2 шт.
- 4.4. Заглушка – 1 шт.
- 4.5. Кран Маевского – 1 шт.

5. Упаковка:

- 5.1. Мягкая полимерная упаковка и (или);
- 5.2. Гофрокороб картонный.

6. Правила транспортировки и хранения:

- 6.1. При транспортировке и хранении полотенцесушителя не допускайте механических повреждений, попадания внутрь посторонних предметов.
- 6.2. Механическое повреждение может стать причиной отказа в гарантийном обслуживании.

7. Сведения о приемке:

Полотенцесушитель бытовой соответствует требованиям технических условий ТУ 4951-001-62448254-2001 и признан годным к эксплуатации.

Штамп ОТК

« _____ » _____ 20 ____ г.

8. Гарантия изготовителя:

8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует срок эксплуатации изделия 5 лет со дня продажи полотенцесушителя, при условии соблюдения правил транспортировки, монтажа и эксплуатации.

8.2. Срок службы изделия не менее 20 лет. Не допускать применения для очистки изделия крупнозернистых чистящих порошков. Запрещается заземлять электрические приборы через систему водоснабжения. При наличии признаков электрокоррозии претензии по качеству полотенцесушителя не принимаются. Полотенцесушитель вышедший из строя в течении гарантийного срока подлежит возврату производителю с приложением паспорта на полотенцесушитель с отметкой даты о продаже.

Дата продажи « _____ » _____ 20 ____ г.