

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВКЕ.

9.1. Полотенцесушитель соответствует технической документации, признан годным к эксплуатации и упакован согласно требованиям ТУ 4935-001-216764-2009.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М. П. \_\_\_\_\_ ОТК \_\_\_\_\_

9.2. Отметка о продаже (обязательна):

\_\_\_\_\_ Наименование организации  
Дата продажи \_\_\_\_\_ продавца

М. П. \_\_\_\_\_  
Подпись, фамилия продавца

9.3. Акт приемки (обязателен):

\_\_\_\_\_ Наименование организации,  
Дата установки \_\_\_\_\_ установившей полотенцесушитель

М. П. \_\_\_\_\_  
Подпись, фамилия ответственного  
за установку

\_\_\_\_\_ Потребитель



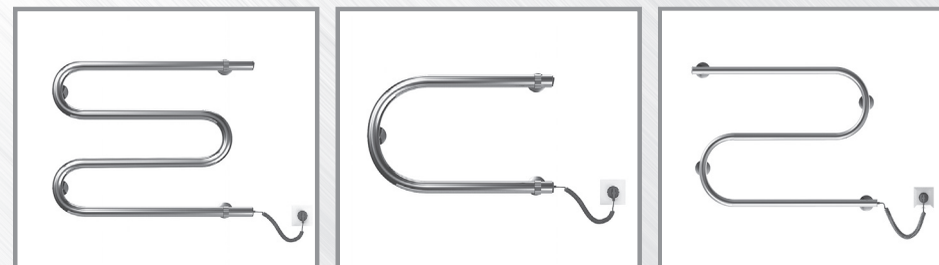
С настоящим паспортом ознакомлен:

Потребитель \_\_\_\_\_



## ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ из нержавеющей стали

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ  
на электрический полотенцесушитель  
эконом-класса  
с греющим кабелем



*Тепло и уют Вашему дому!*

[www.elit-metal.ru](http://www.elit-metal.ru)

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.

1.1. Полотенцесушитель электрический с греющим шнуром является бытовым прибором для использования в закрытых помещениях и предназначен для сушки полотенец, обеспечивает высокую теплоотдачу, устойчивость к коррозии и длительный срок эксплуатации.

1.2. Продукция соответствует нормам и стандартам, применяемым к данным изделиям. Каждый полотенцесушитель проходит качественный контроль качества.

## 2. УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ.

2.1. Полотенцесушитель представляет собой изделие, выполненное из высококачественной пищевой нержавеющей стали Ø 25 мм, с толщиной стенки 1.5 мм, марки AISI 201 - 12X15Г9НД.

2.2. Нагревательным элементом является специальный гибкий греющий кабель, изготовленный по ГОСТ 26445-85, класс защиты 2.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

3.1. Полотенцесушитель рассчитан на эксплуатацию при напряжении от 198 до 242 В переменного тока частотой 50 Гц.

3.2. Мощность изделия составляет от 10 до 50 Вт, в зависимости от исполнения.

3.3. Температура наружной поверхности полотенцесушителя в рабочем режиме, при температуре окружающего воздуха 20° С составляет от 50° С до 70° С. Допустимые отклонения +-10%.

3.4. Время разогрева до максимальной температуры – не более 30 мин.

## 4. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ.

4.1. Установка полотенцесушителя и подключение его к розетке не требует специальных знаний и навыков.

4.2. Прибор оборудован гибким шнуром и вилкой с выключателем.

ВНИМАНИЕ! Розетка, к которой подключается полотенцесушитель, обязательно должна иметь заземляющий контакт, и быть защищенной УЗО.

4.3. Не располагайте устройство в местах, где есть вероятность попадания прямых водяных струй при проведении техобслуживании.

## 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД.

5.1. Включение и выключение полотенцесушителя производится тумблером непосредственно на вилке. Полотенцесушитель может работать

круглосуточно.

5.2. Максимальная нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 7 кг.

5.3. При необходимости протирайте изделия мягкой салфеткой или тканью.

Во избежание появления микроцарапин не используйте абразивные моющие и чистящие средства и губки, содержащие эти средства.

## 6. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.

6.1. При транспортировке, будьте осторожны, не подвергайте изделие механическим повреждениям.

6.2. Сетевой шнур не должен касаться горячей поверхности прибора.

6.3. В случае неисправности прибора немедленно выключите прибор, и обратитесь в сервисную службу.

6.4. Категорически запрещается использовать неисправный прибор с механическими повреждениями или неисправной электропроводкой!

ВНИМАНИЕ! Во избежание получения электротравмы, запрещается разборка прибора и эксплуатация его в разобранном состоянии.

## 7. КОМПЛЕКТАЦИЯ.

7.1. Полотенцесушитель	1 шт.
7.2. Комплект креплений к стене:	
М-образных	4 шт.
П-образных	3 шт.
S-образных	4 шт.
7.3. Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном	1 шт.
7.4. Коробка картонная	1 шт.

## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

8.1. Гарантийный срок эксплуатации электрических полотенцесушителей – не более 60 месяцев, со дня приобретения изделия, срок гарантии на греющий шнур (ТЭН) указан в гарантийном талоне производителя.

8.2. При соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения, срок эксплуатации полотенцесушителя составляет 15 лет со дня приобретения изделия.

8.3. Гарантия не распространяется на:

- детали крепления полотенцесушителя;  
- полотенцесушители, имеющие механические повреждения (вмятины, царапины и т.п.), вызванные несоблюдением потребителем условий хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации.