

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Полотенцесушитель бытовой предназначен только для подключения к ГВС для сушки полотенец и других текстильных изделий, а также для обогрева душевых, ванных комнат, кухню и других подсобных помещений.

1.2. Все модели водяных полотенцесушителей, выпускаемые производителем, имеют схожую конструкцию и одинаковые условия эксплуатации.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

2.1. Полотенцесушитель изготовлен из нержавеющей стали AISI 304

2.2. Толщина стенки трубы 2 мм

2.3. Нагрев полотенцесушителя происходит от жидкого теплоносителя

2.4. Рабочее давление от 3 до 8 Атм

2.5. Давление испытаний 80 Атм

2.6. Температура теплоносителя до 105 С

2.7. Допустимая нагрузка на изделие 5 кг

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Полотенцесушитель в сборе.....	1 шт
Комплект кронштейнов для крепления к стене.....	1 к-т
Технический паспорт изделия / Гарантийный талон.....	1 шт
Упаковка.....	1 шт

## 4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

4.1. Полотенцесушитель следует хранить в упакованном виде в закрытом помещении, обеспечивающим защиту изделия от влаги и химических веществ, вызывающих коррозию.

4.2. Транспортировать полотенцесушитель в упакованном виде разрешается всеми видами крытого транспорта при условии соблюдения правил перевозки грузов, исключающих механические повреждения изделия.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

5.1. Запрещается заземлять на корпус полотенцесушителя электробытовые приборы

5.2. Перед подключением изделия убедитесь в исправности резьбовых соединений. В случае их повреждения использование полотенцесушителя запрещено.

5.3. При первом подключении убедитесь в плотности затяжки резьбовых соединений и надежной фиксации настенных телескопических креплений.

5.4. Резьбы, испорченные в процессе монтажа восстановлению не подлежат

5.5. Запрещается вносить изменения в конструкцию полотенцесушителя.

5.6. Запрещается использовать полотенцесушитель не по назначению.

**ВНИМАНИЕ:** Исключите возможность доступа детей к полотенцесушителю.

Минимальное расстояние от пола до нижней части полотенцесушителя – 60 см.

## 6. МОНТАЖ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

6.1. Полотенцесушитель должен устанавливаться в согласии со службами, осуществляющими эксплуатацию помещений, согласно СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий» и Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, с последующим испытанием и составлением акта приемки выполненных работ с указанием результатов испытаний.

6.2. Если рабочее давление в системе ГВС выше максимально допустимого для полотенцесушителя - 8 атм, то следует установить редуктор понижающего давления.

6.3. Во избежание механического повреждения резьбовых соединений, сборку и подключение полотенцесушителя следует производить с использованием инструментов, в которых предусмотрена возможность ограничения давления до 20Н/м.

6.4. Подключение полотенцесушителя к системе ГВС осуществляется параллельно к основной магистрали.

6.5. Все резьбовые соединения должны быть проверены перед установкой полотенцесушителя.

6.6. Для затяжки гаек, имеющих хромированную поверхность, следует применять инструменты с мягкими губками или прокладками.

6.7. Во избежание потери блеска не следует использовать чистящие средства на основе абразивных материалов

6.8. Запрещается заземлять на корпус полотенцесушителя и трубы ГВС электроприборы. В противном случае велик риск возникновения электрохимической коррозии полотенцесушителя.

6.9. Для уменьшения риска возникновения электрохимической коррозии рекомендуется использовать трубопровод из полипропилена или других неметаллических материалов.

## 7. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ.

7.1. На полотенцесушителе имеется воздушный клапан, расположенный на верхнем торце вертикального коллектора. При заполнении полотенцесушителя теплоносителем из него следует выпустить воздух для циркуляции теплоносителя и равномерного прогрева полотенцесушителя. Для этого следует отвернуть плоской отверткой запорный винт воздушного клапана на ¼ оборота. При появлении из-под запорного винта теплоносителя, следует плотно закрутить винт по часовой стрелке.

7.2. Производитель не несет ответственности за отсутствие циркуляции теплоносителя в полотенцесушителе, возникшее вследствие нарушения технологического процесса сборки и подключения изделия, а также вследствие особенностей разводки системы ГВС.

7.3. При наличии признаков электрохимической коррозии, не зависимо от причин ее возникновения, претензии к качеству полотенцесушителя не принимаются, выявленные недостатки гарантийным случаем не являются. Указанный полотенцесушитель ремонту, обмену, возврату за счет производителя не подлежит.

## 8. УХОД ЗА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕМ

8.1. В процессе эксплуатации поверхность полотенцесушителя следует оберегать от механического воздействия твердых предметов.

8.2. Для ухода за поверхностью рекомендуется использовать бытовые жидкие моющие средства и мягкую ткань.

8.3. Запрещается протирать полотенцесушитель жидкостями, содержащими растворители (ацетон) и чистящими средствами, содержащими абразивные частицы.

## 9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1. Гарантийный срок эксплуатации полотенцесушителя составляет 15 лет со дня продажи, при соблюдении условий хранения, транспортировки и эксплуатации.
- 9.2. Изготовитель имеет право вносить изменения в конструкцию полотенцесушителя, не влияющие на его эксплуатацию, без указания этих изменений в паспорте изделия.
- 9.3. Изготовитель в праве отказать в гарантийном обслуживании в следующих случаях:
- не заполнен (не верно заполнен) или утерян гарантийный талон (паспорт) на полотенцесушитель
  - не соблюдены условия хранения или транспортировки изделия
  - не соблюдены правила монтажа и эксплуатации полотенцесушителя
  - полотенцесушитель поврежден в результате воздействия стихии, пожара или других бытовых факторов
  - имеются следы постороннего вмешательства в конструкцию изделия
  - окрашенная поверхность подвергалась воздействию абразивных и на основе растворителей чистящих средств
  - имеются механические повреждения.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Производитель: ООО «Торговый Дом «Маргройд»

Адрес: Московская обл., г. Подольск, ул. Комсомольская д.1, корпус бытовой  
ООО «Чугунолитейный завод», литера Ш, помещение 4 Тел.: +7 (495) 223-94-95

Продавец: ООО «МДД Рус»

Адрес: Московская обл., г. Москва, Рязанский пр-т. д.24 к.2  
Тел: +7 (495) 640-54-66 E-mail: info@mddrus.com

**Телефон сервисной службы: 8-800-555-10-35**

## ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ГВС “POINT”

Модель \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

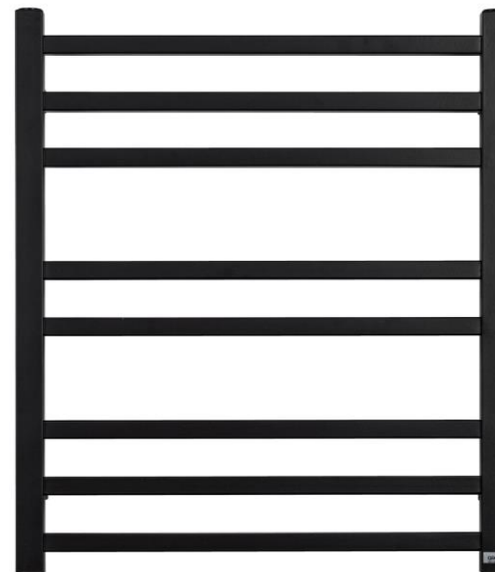
Печать/штамп организации-продавца

**Изделие осмотрено. К внешнему виду и комплектации претензий нет.  
С правилами монтажа и эксплуатации ознакомлен.  
С условиями гарантийного обслуживания согласен.**

Покупатель \_\_\_\_\_ (подпись)



## ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ГВС



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Сертификат соответствия Таможенного союза  
AE 83.B.00423 серия RU №0022644

Перед установкой и началом эксплуатации полотенцесушителя  
ознакомьтесь с инструкцией