

По вопросам предоставления гарантий обращаться:

142100 Московская область, г. Подольск,
ул. Комсомольская, дом 1
Телефон: +7 (495) 223-94-95
www.margroid.ru



МАРГРОИД

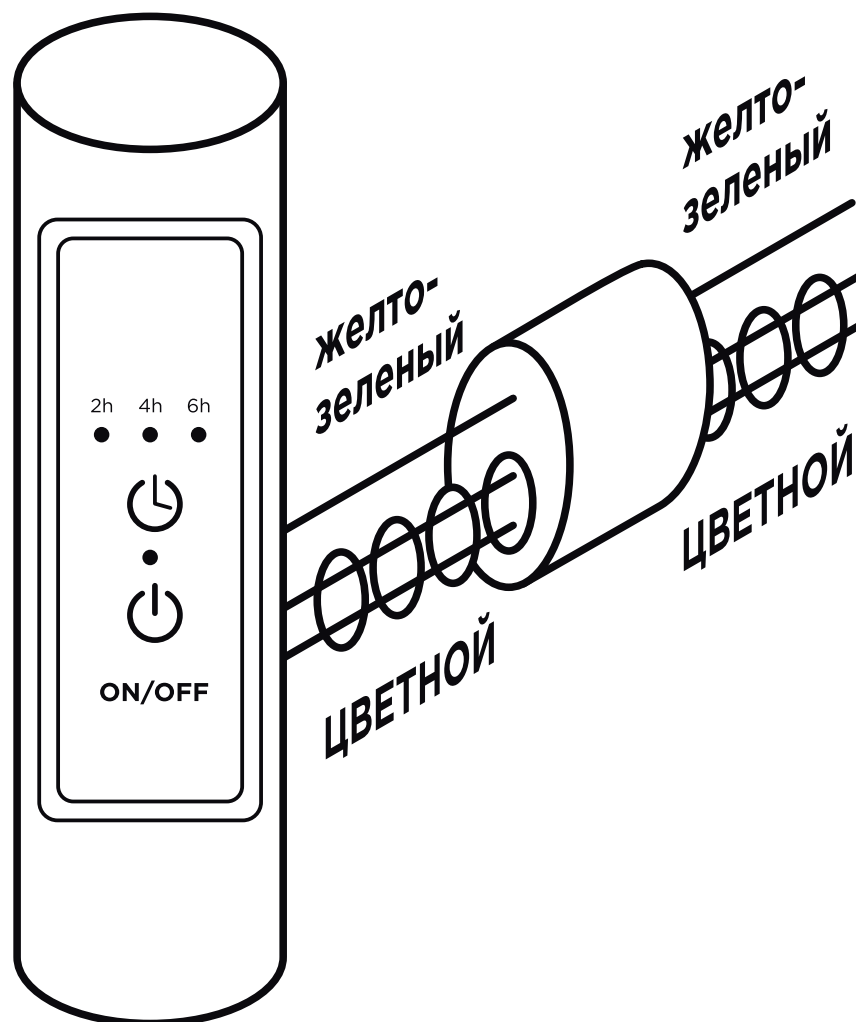


Рисунок 1

ВНИМАНИЕ!!! Перед началом установки и эксплуатации изделия внимательно ознакомьтесь с правилами, изложенными настоящим паспорте.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
Полотенцесушитель бытовой
электрический с нагревательной секцией
ТУ 27.51.26-005-23462335-2023

г. Подольск

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- 1.1. Полотенцесушитель бытовой электрический предназначен для дополнительного обогрева душевых, ванных комнат, кухонь и других подсобных помещений.
- 1.2. Производитель - ООО «ГД МАРГРОИД» (142100, Московская область, г.Подольск, ул. Комсомольская, дом 1, ОГРН 1135074003107, зарегистрировано 04.03.2013г. Межрайонной инспекцией ФНС России №5 по Московской области).
- 1.3. Нагревательным элементом в полотенцесушителя является специальный тепловой кабель.
- 1.4. Все модели электрических полотенцесушителей, выпускаемые производителем, имеют схожую конструкции и одинаковые условия эксплуатации.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- 2.1. Напряжение электросети – 220-230В
- 2.2. Частота тока – 50Гц
- 2.3. Потребляемая мощность (в зависимости от модели) -60-250Вт
- 2.4. Время нагрева до рабочей температуры (в зависимости от конструкции) 10 -25 мин
- 2.5. Температура наружной поверхности полотенцесушителя (зависит от режима работы изделия и температуры окружающей среды) 30-60С
- 2.6. Класс защиты от поражения электрическим током – класс 1
- 2.7. Допустимая нагрузка на изделие – 5кг

3. УПАКОВКА И КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 3.1. Полотенцесушитель в сборе – 1шт.
- 3.2. Комплект кронштейнов для крепления к стене – 1шт.
- 3.3. Технический паспорт изделия/гарантийный талон – 1шт.
- 3.4. Упаковка – 1шт.

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 подключение полотенцесушителя к электросети без заземления.
- 5.2. Перед подключением изделия к сети убедитесь в исправности шнура и вилки. В случае повреждения шнура использование полотенцесушителя запрещено.
- 5.3. После окончания работы следует отключить полотенцесушитель от сети. Запрещается отключать полотенцесушитель от сети, дергая за шнур.
- 5.4. Нагревательный элемент ремонту не подлежит.
- 5.5. Запрещается вносить изменения в конструкцию полотенцесушителя.
- 5.6. Запрещается использовать полотенцесушитель не по назначению.
- 5.7. Во избежание перегрева нагревательного элемента запрещается завешивать полотенцесушитель полностью.

6. МОНТАЖ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ

- 6.1. Работы по монтажу полотенцесушителя должны выполняться квалифицированным специалистом, прошедшим обучение и имеющим соответствующее разрешение. Устанавливая полотенцесушитель самостоятельно или с помощью лиц, не имеющих разрешение на данный вид работы, вы принимаете на себя ответственность за возможные последствия эксплуатации и лишаетесь права на гарантийное обслуживание изделия.
- 6.2. Определите безопасное и удобное место для установки полотенцесушителя. На стену нанесите разметку под места установки кронштейнов.
- 6.3. Закрепите полотенцесушитель на стене вертикально с помощью входящих в комплект регулируемых кронштейнов.
- 6.4. При подключении полотенцесушителя электрического бытового к источнику питания должны быть соблюдены следующие требования по электробезопасности:
 - источник должен иметь заземляющий провод, т.е. подключение полотенцесушителя должно осуществляться к трехпроводной электрической сети переменного тока с напряжением 220В трехжильным электрическим кабелем. Минимальное сечение провода 3х0,75 мм;
 - полотенцесушитель подключается к источнику питания через автоматический выключатель совместно с УЗО, величина уставки УЗО зависит от места его установки: 10мА – детская и ванная комната; 30мА – остальные помещения. При подключении через АВДТ автоматический выключатель дополнительно не ставится. Ток уставки АВДТ устанавливается в зависимости от мощности прибора;

- в помещениях с повышенной влажностью должна устанавливаться розетка влагозащищенной конструкции, со степенью защиты не ниже IP 44;
 - место установки полотенцесушителя электрического должно быть выбрано с учетом исключения попадания воды на распределительную коробку или трубку с фланцем для скрытой проводки.
- 6.5. Соберите узел скрытого подключения или подсоедините кабель с вилкой в соответствии с цветовой разметкой проводов:
 - желто-зеленый или желтый – «земля» (РЕ).
 - остальные два провода подключаются в независимости от цвета к «фазе» и «ноль» (смотри рис.1).

7. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ

- 7.1. Включение/выключение изделия производится нажатием кнопки и удержанием кнопки (вкл-выкл) . После этого загорится 1-й светодиод- изделие нагревается при мощности 60% (режим I).
- 7.2. Каждое последующее нажатие изменяет режим нагрева полотенцесушителя (I-II-III):
 - режим II-изделие нагревается при мощности 80% (горят два диода);
 - режим III –изделие нагревается при мощности 100% (горят три диода).
- 7.3. Для установки таймера отключения нажмите кнопку (часы). Каждое нажатие кнопки переводит полотенцесушитель в режим работы на 2ч, 4ч или 6 ч. В зависимости от выбранной продолжительности работы, горит соответствующий светодиод. Если ни один из диодов не горит - таймер отключен.

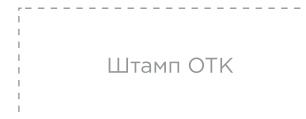
8. УХОД ЗА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕМ

- 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 3 года 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 вправе отказать в гарантийном обслуживании в следующих случаях:
 - не заполнен (не полностью заполнен) или утерян гарантийный талон (паспорт) на полотенцесушитель;
 - не соблюдены условия хранения или транспортировки изделия (п.4);
 - не соблюдены правила монтажа и эксплуатации полотенцесушителя (п.6 и п.7);
 - полотенцесушитель поврежден в результате воздействия стихии, пожара или других бытовых факторов;
 - имеются следы постороннего вмешательства в конструкцию изделия.
 - имеются следы перегрева полотенцесушителя.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ВЫПУСКЕ ИЗДЕЛИЯ:



11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

- 11.1. Наименование и артикул изделия: _____
- 11.2. Дата продажи: _____
- 11.3. Подпись представителя продавца: _____
- 11.4. Подпись представителя покупателя: _____