# Полотенцесушители

Полотенцесушители – электрические или водные нагревательные приборы, предназначенные для сушения различных тканевых изделий, в частности, полотенец. В классической конструкции представляют собой трубчатый змеевик, на котором можно повесить полотенце для сушки. Данные приборы монтируются на стену или на пол с подводкой соответствующих коммуникаций. Преимущественно, используются в помещении ванной комнаты или на кухне.

## Типы полотенцесушителей

В целом, данные изделия классифицируют по принципу работы. В зависимости от источника получения тепла различают следующие модели:

* Водяные. Подключаются к магистрали горячего водоснабжения. В качестве нагревательного элемента выступает теплоноситель – горячая вода. Данные приборы требуют специализированной врезки к водопроводным трубам, что подразумевает дополнительные затраты на материал и работу сантехника.
* Электрические. Работают от однофазной бытовой сети за счет электрического нагревательного элемента. Приборы полностью готовы к эксплуатации и не требуют сантехнического вмешательства. Их монтаж заключается в подвешивании прибора к стене на кронштейнах, которые предусмотрены конструкцией агрегата.
* Комбинированные. Могут работать от горячей воды или электричества. Некоторые комбинированные модели одновременно выполняют несколько функций.

Многофункциональные комбинированные полотенцесушители способны одновременно обеспечивать сушку тканевых изделий и прогревать помещение. Для этого в конструкции полотенцесушителя предусмотрено несколько радиаторных секций, количество которых подбирается в зависимости от площади помещения. Такие модели, преимущественно, применяются для установки в ванной комнате и работают от электрических нагревательных элементов.

## Достоинства и недостатки полотенцесушителей

Самыми популярными являются электрические и водяные полотенцесушители, которые можно применять в любом помещении. Комбинированные многофункциональные менее популярны, однако, пользуются высоким спросом у владельцев малогабаритных квартир.

К достоинствам водяных полотенцесушителей можно отнести отсутствие дополнительных затрат на расход энергоресурсов, так как используется горячая вода из системы водоснабжения. Однако, данные приборы обладают одним недостатком – они требуют специализированного подключения с привлечением специалистов по сантехнике. Электрические модели данным недостатком не обладают, однако, для обеспечения их работы требуется электроэнергия. Преимущество комбинированных моделей очевидно – пользователь может вариативно выбирать метод прогревания белья, либо одним прибором реализовывать сушение полотенец и отопление комнаты. Главный недостаток данных конструкций – относительно высокая цена.

В интернет магазине «Дом мечты» представлен обширный ассортимент изделий от ведущих отечественных и зарубежных производителей. У нас вы можете купить полотенцесушитель с доставкой по Киеву или Украине. По любым вопросам обращайтесь по телефонам, указанным на сайте.