**Медные полотенцесушители**

Среди огромного ассортимента полотенцесушителей сложно быстро выбрать подходящий. Все модели красивы, блестят и переливаются. Появляются необычные формы. То, что еще вчера было новинкой, сегодня активно устанавливается в ванных комнатах. Водные и электрические, окрашенные и нет, изогнутые и прямолинейные - из простого приспособления для сушки, они стали заметной деталью в интерьере.

Долговечность использования определяется, прежде всего, материалом изготовления. **Медные полотенцесушители** уже не один десяток лет представлены на рынке разными моделями. Сначала это были конструкции европейских производителей, теперь **полотенцесушители из меди** производят во всем мире и у нас в стране.

Почему медь

Цветные металлы издавна использовались в производстве водопроводных труб и другого оборудования. Особенно ценится медь в трубах, соприкасающихся с питьевой водой: она обладает обеззараживающим эффектом. **Медные полотенцесушители** стоят дороже стальных, но спрос на них не падает. Среди положительных качеств, специалисты выделяют несколько основных:

* устойчивость к коррозии
* высокая теплопроводность
* легкость

В природе не существует металлов, которые со временем не страдали бы из-за коррозии. Медь и нержавеющая сталь из тех, что служат дольше других, соприкасаясь с водой. Хлор и фтор в воде, соединяясь с медью, создают на внутренних поверхностях труб защитный слой. Не случайно медная запорная арматура, разводки становятся все популярнее, как и **полотенцесушители из меди**. Срок гарантии лучших моделей свыше двадцати лет, обычно они служат и все сто.

Традиционно **полотенцесушители из меди** являются показателем достатка, используются в роскошных интерьерах загородных домов, вилл. Их красноватый оттенок прекрасно сочетается с классическими отделками помещений, оформлением в стилях ретро или модерн. Ванные комнаты в духе прованса часто оформляются **медными полотенцесушителями**. Теплопроводность меди выше, чем у стали, поэтому нагреваются такие модели быстрее. Существенное преимущество – легкость конструкций. **Полотенцесушители из меди** можно крепить даже на гипсокартонные стены и другие легкие перегородки

Недостатки меди

**Медные полотенцесушители** нельзя напрямую соединять с алюминиевыми деталями без прокладки из стали или пластика: возникнет химическая реакция, приводящая к коррозии. В идеале, вся водоснабжающая система квартиры или дома должна быть медной. Монтаж сушилки нужно поручать специалистам. В домах с жесткой водой **полотенцесушители из меди**, установленные без фильтров, могут быстро повреждаться.

Цена на **медные полотенцесушители** иногда называется среди недостатков изделия. Но это не так: вложения оправдают себя долгой качественной службой.