

## Радиаторы чугунные пр-во: Белоруссия



Алматы, Казахстан

Радиаторы чугунные пр-во: Белоруссия  
Важные характеристики:

**Количество каналов.** Чугунные радиаторы делятся на одноканальные, двухканальные и трехканальные. Чем больше число каналов у конкретной модели, тем она шире, больше по полезной поверхности и мощности.

**Рабочее давление.** Батареи из чугуна могут выдерживать внутреннее давление до 18 атмосфер, что позволяет без опасений применять их для центральных систем отопления, которые характеризуются перепадами давления и гидравлическими ударами.

**Тип подключения.** Радиаторы из чугуна появились самыми первыми и сегодня, пожалуй, наиболее развиты и доработаны с учетом всех особенностей типовых квартир. Касается это и способа подключения приборов. Он может быть боковым, нижним и диагональным. Нижний вариант подключения дает возможность замаскировать все коммуникации, а при желании и сам радиатор. Для многоквартирных домов хорошим выбором станет боковое подключение, при котором тепло распространяется наиболее равномерно. Диагональная схема подключения редко предусмотрена особенностями ЦСО.

**Мощность.** Тепловая мощность чугунных радиаторов может превышать 1500 Вт. При этом принято считать, что на обогрев 1 м<sup>2</sup> требуется примерно 120 Вт. Используя эту формулу, Вы легко сможете подсчитать требуемую производительность прибора.

**Количество секций.** Количество секций радиатора связано с его мощностью и эффективностью, поэтому выбирая компактный вариант, не рассчитывайте на его высокую эффективность. А стремясь выбрать модель с большим количеством секций, учитывайте, что такой секционный чугунный радиатор будет иметь внушительные размеры и вес, что может вызвать небольшие трудности при его установке. Для большинства помещений оптимальна будет «золотая середина» – 7 секций чугунного радиатора.

Несмотря на то, что чугунные радиаторы, по сравнению с аналогами из других материалов, требуют большего объема воды и медленно нагреваются, они могут похвастаться выгодным преимуществом такой теплоотдачи – «продолжительным» остыванием. Этот небольшой нюанс Вы сможете оценить при аварийном отключении отопления в холода. Отдавая предпочтение чугунным радиаторам, не забывайте о нужных комплектующих – к примеру, о прочном креплении, для которого потребуются надежные кронштейны.

Цена: **12 480 ₸**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Рашидова Рина

+7 727 3300341

проспект Райымбека 212/2 оф  
209