



Стальным кругом называется такое изделие, которое представляет собой прут большой длины. При этом такое изделие может обладать достаточно разным диаметром, конкретный вариант которого подбирается в зависимости от стоящей в данном случае перед потребителем задачи.

Производство круга осуществляется из стальной заготовки горячекатаным методом. Особенности производства стального круга и его конечные характеристики определяют сферу применения продукта. В частности, стальной круг преимущественно используется в сфере строительства.

Его назначение состоит в увеличении прочности и долговечности быстровозводимых и других конструкций. Стальной круг способен в данном случае выступать в качестве арматуры. За счет этого удастся увеличить эксплуатационный срок постройки, какое бы назначение она ни имела.

Также востребованность стального круга характерна для сферы промышленности. На основе данного изделия изготавливаются различные крепежные элементы. Изготовление шурупов, гаек, болтов и шайб осуществляется преимущественно именно из этого изделия. То есть круг способен выступать также и исходным материалом, что еще более расширяет его область применения.

Особенно большие возможности предоставляет потребителям нержавеющий круг. При

его изготовлении применяется высокопрочная сталь с антикоррозионными характеристиками. Преимущество круги относят к металлопрокату калиброванного типа.

Но калиброванный круг может также быть разделен на горячекатаный и холоднотянутый. Дополнительно проводить обработка поверхности изделия, чтобы она получилась либо матовой, либо шлифованной.

Круг может обладать различной степенью точности. В тех случаях, когда он используется для изготовления крепежных элементов или деталей станков, использоваться должно изделие повышенной точности.

Если интересуют [проекты загородных домов](#) , то их можно найти на baroque-style.com. Здесь представлен большой каталог проектов, можно подобрать качественные материалы, узнать стоимость постройки и многое другое.