

В последнее время развитие российской промышленности привело к большому повышению спроса на изделия комбинатов арматурных. Эти заводы изготавливают продукцию, которая необходима во всех сферах народного хозяйства.

Из таких материалов, как [арматурная сетка](#), кладочная и дорожная изготавливаются и дороги, и ограждающие конструкции для тех предприятий, которые необходимы в коммунальной сфере, и заборы для садового участка, и ограждения для спортплощадок.

В повседневной жизни можно наблюдать, что ограждения, которые изготовлены из металла, весьма практичны и дешевы. Все, что Вам понадобится – это всего лишь сама сетка, а так же металлические уголки. Каждый квалифицированный сварщик без проблем справится с данной работой.

Сетка дорожная

Данный вид материала является разновидностью строительных сварных изделий и производится для армирования дороги, что сокращает образование выбоин и трещин, благодаря чему дорога остается ровной намного дольше.

Использование данного изделия увеличивает срок службы асфальтированной дороги в

два раза и более. По сравнению с полным восстановлением дороги стоимость изделия – просто копейки. Средства, которые будут вложены в это изделия, вначале приведут к небольшому удорожанию дороги, а затем послужат в большой экономии.

В наше время [сетка дорожная](#) активно используются для армирования дорог внутренних на территории промышленных объектов или в дачных новых поселках. В зависимости от того, какова нагрузка на дорогу, толщина асфальтового покрова, высота подъема грунтовых вод, а так же надежность грунта, можно использовать различные типы сетки для дорог.

Сетка кладочная

Данным видом изделия называют разновидности материалов, которые выполнены из металлопроката. Для его изготовления используют очень прочную проволоку, которая создается с помощью сварки проволок, перпендикулярно направленных друг к другу.

При производстве [сетка кладочная](#) может быть оцинкована или обработана покрытием, в состав которого входит ПВХ. В зависимости от того, как изготавливается изделие, а так же от того, где оно применяется, изделие подразделяется на несколько видов – крученое, сборное, плетеное, сварное итак далее.

Арматурная сетка

При строительстве железобетона в современном строительстве используется армокаркас, для формирования поверхностного слоя которого и необходим данный вид изделия. Так как данный материал подвергается серьезным динамическим и статическим нагрузкам от внешних источников, производство металлических изделий обязательно должно быть с гарантией качества.