

РЕВДИНСКИЙ МЕТИЗНО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ХОЛДИНГ

Специализация

Проволока: стальная низкоуглеродистая общего назначения черная и оцинкованная, для армирования железобетонных конструкций, сварочная, полиграфическая, телеграфная и перевязочная для воздушных линий связи (ВЛС), колючая светлая и оцинкованная, СББ «Егоза», для бронирования электрических проводов и кабелей, пружинная.

Крепежные изделия: гвозди строительные, тарные, формовочные, шиферные, толевые, отделочные, с кольцевой и винтовой накаткой. Болты, гайки, шайбы, шпильки, винты, винты самонарезающие, шурупы, заклепки.

Сетки: стальная плетеная светлая "Рабица", оцинкованная, с полимерным покрытием, тканая, сварная для железобетонных конструкций.

Сварочные электроды для ручной электродуговой сварки на переменном и постоянном токе, предназначенные для сварки углеродистой, низкоуглеродистой, высокопрочной легированной, нержавеющей и др. сталей, наплавки и резки металла.

Канаты стальные.

Высокопрочный крепеж из стали 35, 40Х.

Имеем возможность выполнить индивидуальные заказы на изготовление крепежных изделий по чертежам и эскизам заказчика.

Черный металлопрокат: балки двутавровые, швеллер, уголок, шестигранник, прокат листовой, квадратный, круглый, полосовой. Сталь горячекатанная для армирования железобетонных конструкций.

Трубы стальные: электросварные, бесшовные горячекатаные и холоднодеформированные, водогазопроводные, профильные, чугунные, НКТ.

Нержавеющий металлопрокат.

Цветной металлопрокат:

Алюминиевый - листы, прутки, трубы, проволока, профиль.

Медный-шины, прутки, трубы, проволока, профили и полосы марок М1, М2, М1Е, Мр0.15, МСр0.1, БрКд1, МКБ.

Латунный-прутки, трубы и проволока марок ЛС59-1, Л63, ЛС63-3, Л68, Л80, Л90, Л96, ЛС58-2, ЛМц58-2, ЛО60-1

Бронзовый-прутки, трубы и проволока марок БрХ, БрХЦр, БрАЖ9-4, БрАЖМц, БрАМц, БрАЖНМц, БрАЖН.

Никелевый-аноды, прутки, трубы, проволока марок НПАн, НП2, и НМц2,5

Медно-никелевый-прутки, трубы и проволока марок МНЦ, НМЖМц, НМцАК, НХ, МНМц и МНЖКТ.

Контакты

Адрес: Екатеринбург, ул. Первомайская 104, офис 330

Контактный телефон: +7 (343) 216-44-57

E-mail: rmmz1000@yandex.ru