

Информация о компании

Дата образования – 10 мая 1912 года

Количество работников – около 2000 человек

География поставок – 45 стран

Мощности производства – более 14000 тонн/месяц



Гарантия качества

110 ЛЕТ







Клиенто-ориентированность



Командная работа

Ценности компании

Стабильное качество



Эффективность и оперативность

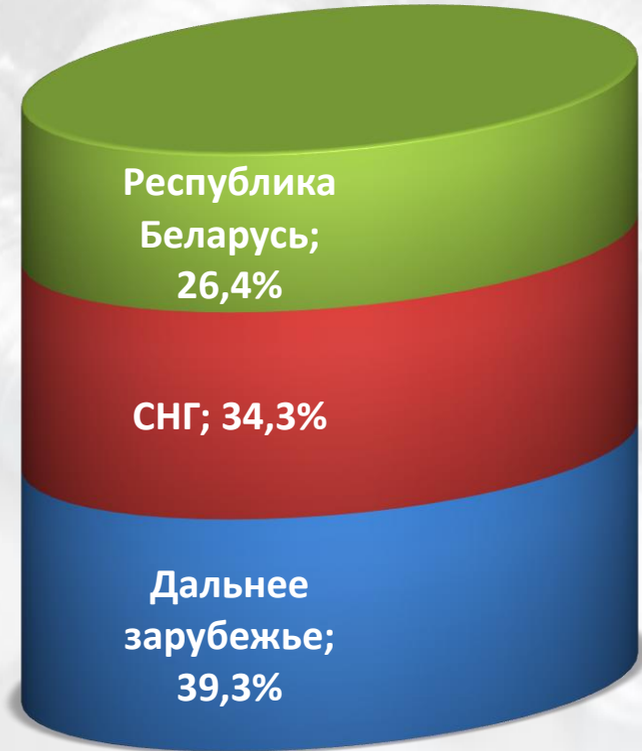
Высококвалифицированный персонал



Продуктовый портфель



Структура продаж по рынкам



1. Проволока (среднемесячный объем производства в 2021 году 4400 тонн)

- Проволока общего назначения, термически обработанная, для армирования железобетона и для холодной высадки.



2. Гвозди (среднемесячный объем производства в 2021 году 4200 тонн)

- Гвозди строительные, специальные (винтовые, финишные, ершенные, толевые, «дуплет», EPAL, навинтованные, квадратные, кровельные, палетные, формовочные, шиферные, тарные, рифленые и др.) машинные (сваренные в обойму).



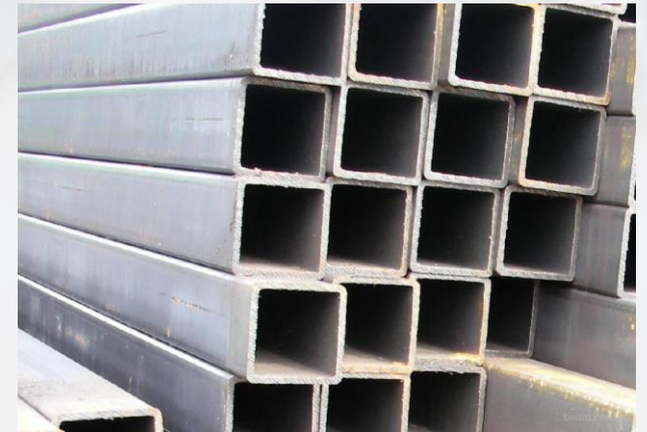
3. Крепеж (среднемесячный объем производства в 2021 году 3900 тонн)

- Болты по ГОСТ и DIN EN ISO с шестигранной, полукруглой, потайной головкой, классом прочности 4.8, 5.8, 8.8, 10.9;
- Гайки шестигранные, классом прочности 6, 8;
- Винты стандартные, специальные, самосверлящие, самонарезающие;
- Шурупы стандартные, специальные;
- Заклепки стандартные, специальные;
- Шпильки длиной 1000 и 2000 мм.;
- Шплинты;
- Оси стандартные, специальные.



4. Горячее оцинкование труб и металлоконструкций (среднемесячный объем 2021 году 1400 тонн).

- трубы водогазопроводные ГОСТ 3262;
- трубы электросварные ГОСТ 10704;
- трубы прямоугольные ГОСТ 8645;
- трубы квадратные ГОСТ 8639.
- металлоконструкции с габаритами, не превышающими 12500x1500x2500 мм (высота, ширина, длина) и массой до 7000 кг.



Виды покрытий

- Электролитическое оцинкование (толщиной от 3 до 12 мкм) и горячее оцинкование гвоздей и крепежных изделий (толщиной от 80 до 100 мкм).
- Горячее оцинкование конструкций с габаритами, не превышающими 12500x1500x2500 мм (высота, ширина, длина) и массой до 7000 кг.
- Горячее оцинкование труб длиной от 4,0 до 8,2 м и диаметром от 1/2" до 4".
- Химическое фосфатирование крепежных изделий с поверхностной плотностью фосфатного покрытия от 5г/м².

Партнеры

