



Трубная Металлургическая Компания

ТМК является крупнейшим производителем стальных труб в России и входит в тройку глобальных лидеров трубного бизнеса, с 2009 года занимая первое место в мире по объемам отгрузки трубной продукции. Общий объем отгрузки труб в 2016 году составил 3,44 млн тонн.

ТМК объединяет более 30 предприятий, расположенных в России, США, Канаде, Румынии, Омане и Казахстане и обладает самыми большими в мире мощностями по производству всего спектра стальных труб. Наибольшую долю в структуре продаж Компании занимают нарезные нефтегазовые трубы (ОСТГ).

ТМК выпускает широкий спектр трубной продукции, потребителями которой являются компании

различных отраслей. Компания выпускает бесшовные и сварные трубы, стальную заготовку, а также предоставляет ряд сопутствующих услуг, в том числе антикоррозионное и изоляционное покрытие труб, термическую обработку.

В Компании действует корпоративная система менеджмента качества (КСМК), область распространения которой включает производственные и сбытовые предприятия ТМК и управляющую компанию. КСМК отвечает требованиям стандарта ISO 9001:2015. Продукция предприятий ТМК сертифицирована на соответствие требованиям межгосударственных, российских, зарубежных, международных стандартов, в том числе: ГОСТ, ГОСТ Р, API, DIN EN, ASTM, а также на соответствие требованиям технических условий.

ПАО «Таганрогский металлургический завод»

- С 2004 года ТАГМЕТ входит в состав Трубной Металлургической Компании.
- На сегодняшний день ПАО «Таганрогский металлургический завод» является крупнейшим производителем стальных труб на юге России. Это новое, обновленное, современное предприятие, прошедшее масштабную модернизацию в рамках десятилетней Стратегической инвестпрограммы ТМК. За последние 10 лет объем инвестиций в техперевооружение предприятия составил более 32 млрд рублей.
- Профиль предприятия – производство стали, выпуск сварных труб различного назначения и цельнокатаных труб для нефтяной и газовой промышленности.

Гарантия поставки качественной трубной продукции от крупнейшего производителя стальных труб **ПАО «ТАГМЕТ» – ВАШ ВЫГОДНЫЙ ВЫБОР!**

Трубы для регионального рынка

Наименование труб	Нормативный документ	Наружный диаметр, мм	Стенка, мм	Длина, м.
Трубы стальные водогазопроводные	ГОСТ 3262-75 Сталь 2пс	10; 15; 20; 25; 32; 40	2,2-4,0	6,0; 7,9
		50; 65; 80; 100	3,0-4,5	6,0; 7,9
Трубы стальные электросварные прямошовные	ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80 Сталь 3,10,20	48; 51; 57;	2,5-4,0	9,5
		76; 89; 102; 108; 114	2,8-4,5	11,0
		127; 133; 159; 168; 219	3,5-6,0	11,8
Профили электросварные замкнутые стальные гнутые прямоугольные	ТУ 14-2Р-328-97 ГОСТ 30245-2003 Сталь 2,3,10	20x20; 25x25;	1,5-2,0	6,0; 8,0
		40x20; 40x25; 40x40; 50x25; 50x50; 60x30; 60x40;	1,5-3,5	6,0; 9,5
		60x60; 80x40; 80x60; 80x80;	2,0-5,0	11,0
Трубы стальные бесшовные оцинкованные	ГОСТ 3262-75 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80	10; 15; 20; 25; 32; 40	2,2-4,0	6,0; 7,9
		50; 65; 80; 100	3,0-4,5	6,0; 7,9
		48; 57;	2,5-4,0	6,0; 7,9
Трубы стальные бесшовные горячедоформированные	ГОСТ 8731-74 ГОСТ 8732-78 ГОСТ Р 53383-2009 Сталь 10,20,09Г2С	89;108; 114; 127; 133; 140;	5,0- 16,0	8,0-12,5
		146; 152; 159; 168; 178; 194; 203; 219; 273	6,0-18,0	8,0-12,5
Трубы стальные бесшовные горячедоформированные конструкционные	ТУ 14-3-1430-87 (II сорт) Сталь 10,20,09Г2С	73; 89; 102; 108; 114; 127; 133; 140;	5,0- 16,0	8-12,5
		146; 152; 159; 168; 178; 194; 203; 219; 245; 273	6,0-18,0	8-12,5
Заготовка непрерывно-литая круглого сечения	СТО ТАГМЕТ 00186602-003	150; 210; 250; 300; 340; 400	-	3,6-12,0

Водогазопроводные трубы, изготовленные методом печной сварки:

- Высокий уровень прочностных и вязкостных характеристик тела трубы.
- Одинаковые свойства основного металла и сварного шва.
- Трубы водогазопроводные соответствуют единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). (Протокол лабораторных испытаний от 31.12.2014 № 5950-В АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области», экспертное заключение от 22.01.2015 №05.04-48/52 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»)

Трубы стальные оцинкованные.

- ПАО Тагмет занимает долю более 50% на рынке РФ оцинкованных труб.
- Качество оцинкованных труб обеспечено технологией оцинкования на машине поштучной выдачи с продувкой паром наружной и внутренней поверхности.

Трубы стальные бесшовные общего назначения, изготовленные на непрерывном стане PQF производства SMS Meer:

- Повышенное качество наружной и внутренней поверхности труб.
- Обеспечены более точные геометрические размеры.



Дирекция по сбыту
ОП ПАО ТМК в Таганроге
347928, Ростовская область,
г. Таганрог, ул. Заводская, д. 1
Тел.: (8634) 32-42-02
E-mail: trade@tagmet.ru
www.tagmet.tmk-group.ru

ПАО ТМК
105062, Москва, ул. Покровка, д.40, стр.2а,
Тел.: +7 (495) 775 76-00
Факс: +7 (495) 775 76-01
E-mail: tmk@tmk-group.com
www.tmk-group.ru