



ДО 20% УГЛЕВОДОРОДОВ В МИРЕ ДОБЫВАЕТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТРУБ ТМК



ЦЕХ «ВЫСОТА 239» НА ЧТПЗ ЧАСТО ПРИВОДЯТ В ПРИМЕР, КОГДА ХОТЯТ ПОКАЗАТЬ, КАК БУДЕТ ВЫГЛЯДЕТЬ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ В БУДУЩЕМ

→ Объединенная металлургическая компания — один из крупнейших российских производителей металлопродукции для ведущих энергетических, транспортных и промышленных компаний. ОМК выпускает трубы различного назначения, железнодорожные колеса, листовой прокат, соединительные детали трубопроводов, трубопроводную арматуру, рессоры. В составе ОМК — пять крупных предприятий металлургической отрасли: Выксунский металлургический завод (ВМЗ), Альметьевский трубный завод, завод «Трубодеталь», Благовещенский арматурный завод, Чусовской металлургический завод. Среди основных потребителей продукции ОМК — «Газпром», «Российские железные дороги», ЛУКОЙЛ, АК «Транснефть», «Сургутнефтегаз», «Роснефть», СИБУР, ExxonMobil, Royal Dutch Shell, General Electric, Samsung, КамАЗ, ГАЗ, МАЗ и другие. Продукция ОМК поставляется более чем в 30 стран мира. ОМК принадлежит ключевая роль в организации отечественного производства труб большого диаметра (ТБД) для магистральных трубопроводов. Компания первая в России начала выпуск труб мирового качества «русского размера» — диаметром до 1420 мм и с толщиной стенки до 48 мм. ТБД Выксунского металлургического завода с успехом прошли проверку и в дальнейшем нашли применение при строительстве таких сложных трубопроводов, как Восточная Сибирь—Тихий океан, Бованенково—Ухта, Сахалин—Хабаровск—Владивосток, «Южный коридор», «Северный поток», «Северный поток-2», «Турецкий поток» и другие. Если в начале 2000-х годов Россия импортировала почти 70% труб для нефтегазовых магистралей, то сегодня доля импорта в этом сегменте — менее 1%. Инвестиции ОМК и других трубных компаний в создание современных мощностей и научно-техническое сотрудничество с «Газпромом» при освоении новой продукции — пример комплексного подхода к созданию современной продукции, востребованной в стране и конкурентоспособной на мировом рынке. Чтобы ликвидировать зависимость от поставок импортного листа, в 2007–2011 годах на ВМЗ был построен с нуля и введен в строй металлургический комплекс стан-5000 (МКС-5000). Это самый новый из трех российских «пятитысячников», построенный специально для проката трубной стали. Сегодня ВМЗ не только крупнейшее предприятие по производству труб большого диаметра в Европе, но и мировой лидер по уровню эффективности производства. В 2017 году завод удостоился бронзовой медали за развитие производственной системы по принципам компании Toyota — первым в металлургической отрасли. ОМК обладает одним из самых современных в мире комплексов по производству ТБД и деталей трубопроводов любого уровня сложности. Партнерские отношения связывают ВМЗ и Уральскую Сталь уже больше 20 лет. С 2004 года реализуется программа совместных мероприятий по освоению новых видов продукции. В рамках программы Уральская Сталь разработала и внедрила технологию производства листового проката класса прочности К60 для изготовления газонепроводных труб большого диаметра. В январе 2017 года Металлоинвест и ОМК объявили о подписании долгосрочного контракта, согласно которому Уральская Сталь будет поставлять на ВМЗ литую заготовку круглого сечения диаметром 455 мм для производства цельнокатаных железнодорожных колес. Специально под этот проект в электросталеплавильном цехе Уральской Стали модернизируется машина непрерывного литья заготовок №1, а на ВМЗ проведена реконструкция заготовительного участка колесопрокатного цеха.

ОМК большое внимание уделяет реализации политики в области устойчивого развития, содействуя развитию регионов присутствия. Отдельного внимания заслуживает организация и проведение в партнерстве с благотворительным фондом «ОМК-Участие» фестиваля городской культуры «Арт-Овраг» в городе Выксе Нижегородской области. В 2017 году ОМК отмечает 25-летие, а ВМЗ — 260 лет со дня основания. В честь двойного юбилея на стене здания прокатного стана-5000 была создана самая большая в мире художественная роспись, выполненная одним автором. На стене площадью более 10 тыс. кв. м изображены шесть сюжетов из жизни Выксунского металлургического завода.

МЕТАЛЛОИНВЕСТ ПОЗДРАВЛЯЕТ ТМК

ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ЗАСЛУЖЕННО ПОЛЬЗУЕТСЯ РЕПУТАЦИЕЙ ОДНОГО ИЗ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ТРУБНОЙ ПРОДУКЦИИ, И МЫ РАДЫ БЫТЬ ПАРТНЕРАМИ ТАКОЙ ПЕРЕДОВОЙ И ЭФФЕКТИВНОЙ КОМПАНИИ. ВЫ ДОСТОЙНО СПРАВЛЯЕТЕСЬ С РЫНОЧНЫМИ СЛОЖНОСТЯМИ И УКРЕПЛЯЕТЕ СВОИ ПОЗИЦИИ НА МИРОВЫХ РЫНКАХ. ВОСЬМОЙ ГОД ПОДРЯД ТМК СОХРАНЯЕТ ГОРДОЕ ЗВАНИЕ КРУПНЕЙШЕГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТРУБНОЙ ПРОДУКЦИИ В МИРЕ! МЫ ВЫСОКО ЦЕНИМ НАШЕ ПАРТНЕРСТВО И РАДЫ БЫТЬ НАДЕЖНЫМ ПОСТАВЩИКОМ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ, ГОРЯЧЕБРИКЕТИРОВАННОГО ЖЕЛЕЗА И СТАЛЬНОЙ ПРО-

ДУКЦИИ ДЛЯ ТМК. ИСКРЕННЕ ЖЕЛАЕМ ВСЕМ СОТРУДНИКАМ ТМК УДАЧИ В РЕАЛИЗАЦИИ НОВЫХ ПРОЕКТОВ, ОПТИМИЗМА, СЧАСТЬЯ И СТАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ!

ТМК — крупнейший производитель стальных труб в России и входит в тройку мировых лидеров трубного бизнеса. ТМК объединяет почти три десятка производственных площадок, расположенных в России, США, Канаде, Румынии, Омане и Казахстане, и два научно-исследовательских центра — в России и США. Компания восемь лет подряд занимает первое место в мире по объемам отгрузки трубной продукции. Общий объем отгрузки труб в 2016 году составил 3,46 млн тонн. Основным направлением деятельности ТМК является производство и продажа бесшовных и сварных труб для нефтегазовой отрасли, включая трубы большого диаметра, трубы с соединениями класса «премиум». До 20% углеводородов в мире добывается с использованием труб ТМК. Компания также оказывает широкий комплекс услуг по термообработке, нанесению защитных покрытий, нарезке премиальных соединений, складированию и ремонту труб.

По технической оснащенности и освоению технологий ТМК является самой передовой компанией в мире. В рамках стратегической программы технического перевооружения с 2004 по 2014 год была проведена глубокая реконструкция и модернизация производственных активов в России и за рубежом. На эти цели ТМК направила более \$4 млрд. В результате компания практически полностью обеспечивает себя собственным металлом и имеет возможность выпускать практически любые марки сталей и типы труб на трех современных станках. Технологическое и научное лидерство компании обеспечивает ее собственный научно-технический кластер. В него входят Российский институт трубной промышленности в Челябинске и Научно-исследовательский центр в Хьюстоне, США. С целью дальнейшего увеличения исследовательского потенциала ТМК строит научно-технический центр в Сколково. Накопленный опыт и серьезные научные компетенции позволяют ТМК разрабатывать и производить новые премиальные соединения, такие как ТМК UP CENTUM и ТМК UP ULTRA GX, применяемые при добыче высоковязкой нефти по методу парогравитационного дренажа. Последнее могут делать только две компании в мире, и одна из них — ТМК. Ежегодно компания осваивает около 40–50 новых продуктов, а доля высокотехнологичной продукции в структуре продаж ТМК составляет 30–35%, и ее постепенно планируется увеличить до 50%. Все это позволяет компании лидировать на российском рынке премиум-соединений с долей около 76%. ТМК также занимает прочные позиции в ключевом сегменте бесшовных труб OCTG: по итогам 2016 года ее доля на мировом рынке этого вида продукции составила 16%, на российском — 68%.

Поставки продукции ТМК осуществляются более чем в 80 стран мира. Ее используют многие мировые нефтегазовые компании, в том числе все крупнейшие отечественные: «Газпром», «Роснефть», «Газпром нефть», ЛУКОЙЛ, НОВАТЭК, «Сургутнефтегаз», «Транснефть». Со многими из российских предприятий подписаны долгосрочные программы научно-технического сотрудничества. В частности, в рамках таких соглашений ТМК разработала шесть новых продуктов для «Газпрома». «Роснефть», доверяя репутации ТМК, заключила долгосрочные контракты на поставку обсадных и насосно-компрессорных труб, чья доля в общем объеме закупок нефтегазовой компании должна составить более 50%.

С целью обеспечения клиентам максимального удобства при закупке трубной продукции ТМК запускает первый в России интернет-магазин — ТМК eTrade. ТМК сотрудничает только с лучшими поставщиками железорудного сырья, трубной заготовки и стального листа. Ведущим партнером в этой сфере является Металлоинвест. Компания четко соблюдает обязательства по поставкам, обеспечивает высокое качество продукции, оперативно реагирует на запросы. Это делает сотрудничество ТМК с Металлоинвестом комфортным и взаимовыгодным. В ноябре 2016 года компании подписали соглашение на поставку горячебрикетированного железа, что позволило ТМК диверсифицировать источники сырья и сократить риски в условиях ценовой волатильности на рынке лома.

МЕТАЛЛОИНВЕСТ ПОЗДРАВЛЯЕТ ЧТПЗ

НА ПРОТЯЖЕНИИ МНОГИХ ЛЕТ МЫ ВМЕСТЕ УСПЕШНО ИЩЕМ ПУТИ РАЗВИТИЯ, А СЛОЖНЫЕ РЫНОЧНЫЕ УСЛОВИЯ ЗАКАЛЯЮТ НАС, ДЕЛАЮТ СИЛЬНЕЕ И ЭФФЕКТИВНЕЕ. НАШЕ ПАРТНЕРСТВО РАСШИРЯЕТСЯ: К ПОСТАВКАМ ТРУБНОЙ ЗАГОТОВКИ И ПРОКАТА В ПРОШЛОМ ГОДУ ДОБАВИЛСЯ ДОЛГОСРОЧНЫЙ КОНТРАКТ НА ПОСТАВКУ ГОРЯЧЕБРИКЕТИРОВАННОГО ЖЕЛЕЗА. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭТОГО УНИКАЛЬНОГО ДЛЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА МЕТАЛЛИЗОВАННОГО СЫРЬЯ ПОЛНОСТЬЮ ОТВЕЧАЕТ ВЫСОКИМ СТАНДАРТАМ „БЕЛОЙ МЕТАЛЛУРГИИ“, КОТОРЫЕ ПРИНЯТЫ ВАШЕЙ КОМПАНИЕЙ. НАШЕ ВЗАИМОВЫГОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО БУДЕТ КРЕПНУТЬ И ПОМО-