



02 августа 2013 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

На ТАГМЕТе открыли воздушную линию электропередачи и подстанцию «Печная»

На Таганрогском металлургическом заводе (ТАГМЕТ), входящем в Трубную Металлургическую Компанию (ТМК), состоялся торжественный пуск линии 220 кВ Ростов-20-Таганрог-10, строительство которой завершено в рамках договора ТАГМЕТа с филиалом ОАО «ФСК ЕЭС» – Магистральные электрические сети (МЭС) Юга на технологическое присоединение завода.

Построенная высоковольтная линия (ВЛ) общей протяженностью почти 50 км предназначена для выдачи дополнительной мощности ТАГМЕТу в связи со строительством новой дуговой электросталеплавильной печи, мощность трансформатора которой составляет 110 МВА.

В церемонии открытия участвовали губернатор Ростовской области Василий Голубев, генеральный директор «Российские сети» Олег Бударгин и Председатель Совета Директоров ТМК Дмитрий Пумпянский. Выступающие подчеркнули масштабность и особую значимость данного проекта для предприятия, города и региона.

Ввод в работу ВЛ 220 кВ Ростов-20-Таганрог-10 не только обеспечит новое сталеплавильное производство ТАГМЕТа необходимой электроэнергией, но и решит проблему дефицита мощности Таганрогского энергоузла, а также существенно повысит надежность и стабильность электроснабжения жилого фонда и промышленного комплекса Таганрога.

В ходе строительства линии электропередачи, которое было осуществлено за шесть месяцев, завершена реконструкция подстанций 220 кВ Таганрог-10 и Ростов-20: произведена замена устаревшего оборудования и реконструированы здания подстанций, установлено современное элегазовое оборудование, проложены кабели, линии связи, смонтированы системы, которые повышают надежность электроснабжения объектов и обеспечивают удобство эксплуатации линии.

ТАГМЕТ внес значительный вклад в реализацию этого проекта. Построена собственная подстанция Т-20 «Печная», на которую уже подано напряжение. Для ее подключения завод проложил кабельную линию напряжением 220 кВ и протяженностью 3,5 км. Кабельная линия с



Трубная
Металлургическая
Компания

изоляция из сшитого полиэтилена построена в условиях плотной городской застройки методом горизонтально-направленного бурения с шестью подземными переходами. Вследствие этого кабельная линия имеет повышенную надежность и не требует обслуживания в процессе эксплуатации. Электрическая кабельная линия такого уровня единственная на территории Южного региона России. На подстанции установлен силовой трансформатор 220/35 кВ номинальной мощностью 160 МВА. Проложены кабельные линии КЛ-35 кВ от Т-20 «Печная» до печного трансформатора.

Инвестиции ТАГМЕТа, включая оплату по договору технического присоединения к сетям Федеральной сетевой компании составили более 700 млн руб.

Чтобы получить дополнительную информацию о ТМК, пожалуйста, посетите веб-сайт компании www.tmk-group.ru или скачайте приложение YourTube для iPad в App Store <https://itunes.apple.com/ru/app/yourtube/id516074932?mt=8&ls=1>

ТМК (www.tmk-group.ru)

ТМК (LSE: TMKS) является одним из ведущих глобальных поставщиков трубной продукции для нефтегазового сектора. ТМК объединяет 28 предприятий, расположенных в России, США, Канаде, Румынии, Омане, ОАЭ и Казахстане и два научно-исследовательских центра в России и США. Общий объем отгрузки труб в 2012 году составил 4,22 млн тонн. Наибольшую долю в структуре продаж Компании занимают нарезные нефтегазовые трубы, отгружаемые потребителям в более 80 странах мира. ТМК поставляет продукцию в сочетании с широким комплексом сервисных услуг по термообработке, нанесению защитных покрытий, нарезке премиальных соединений, складированию и ремонту труб.

Акции ТМК обращаются на Лондонской фондовой бирже, в системе внебиржевой торговли США (OTCQX), а также на Московской Бирже (ММВБ-РТС).

Структура производственных активов ТМК:

- Российский дивизион:
 - Волжский трубный завод;
 - Северский трубный завод;
 - Таганрогский металлургический завод;
 - Синарский трубный завод;
 - ТМК-КПВ;
 - ТМК-Казтрубпром;
 - ТМК-ИНОКС;
 - ТМК-Премиум Сервис;
 - ТМК Нефтегазсервис.
- Американский дивизион:
 - 12 предприятий ТМК IPSCO;
 - OFS International LLC.
- Европейский дивизион:
 - ТМК-ARTROM;
 - ТМК-RESITA.
- Ближневосточный дивизион:
 - ТМК GIPI (Оман);
 - Threading&Mechanical Key Premium LLC (Абу-Даби);

Дирекция по внешним связям ТМК
Илья Житомирский
Телефон: +7 (495) 775-7600
E-mail: pr@tmk-group.com