

20 октября 2021 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ТМК направит 1,5 млрд руб. на увеличение доли оборотного водоснабжения до 98%

Трубная Metallургическая Компания (ТМК) продолжает повышать экологические показатели производства и в ближайшие три года вложит 1,5 млрд рублей в увеличение доли оборотного водоснабжения до 98%, а также около 1 млрд рублей – на дальнейшую работу по сокращению объема отходов, заявил первый заместитель генерального директора ТМК по спецпроектам Вячеслав Попков на IV ежегодной конференции «Промышленная экология: новые реалии и стандарты будущего».

Выступая на пленарной сессии «Экологическая трансформация промышленности. Вызовы-2030», Вячеслав Попков напомнил, что по итогам масштабной модернизации заводов и перехода на электросталеплавильное производство ТМК на 60% снизила выбросы парниковых газов, за счет внедрения замкнутого оборотного цикла вдвое сократила объем сбросов сточных вод, а также на 40% уменьшила объемы производственных отходов.

«Мы не останавливаемся на достигнутом. Сейчас реализуется комплексная трехлетняя программа по снижению выбросов парниковых газов на 8%, затраты составят порядка трех миллиардов рублей. Эффект будет достигнут, в частности, за счет модернизации существующих газоочистных установок и перехода на современные энергосберегающие технологии для освещения и обеспечения работы производственных агрегатов», – сказал Вячеслав Попков.

По его словам, ТМК также проводит инвентаризацию источников выбросов и готовится к верификации расчетов эмиссии парниковых газов по международным стандартам, которая запланирована на первый квартал 2022 года.

«Также запланированы мероприятия по модернизации системы водоснабжения. Порядка 1,5 млрд рублей будет направлено на дальнейшее увеличение доли замкнутого цикла. Сейчас она в среднем по предприятиям составляет порядка 96%, за три года мы хотим достичь показателя в 98% и таким образом минимизировать потребление воды и сбросы очищенных стоков. Еще одно направление – работа с отходами. На углубление переработки за этот период будет направлено порядка миллиарда рублей», – заявил Вячеслав Попков.

Он сообщил, что проект по строительству в городе Волжский Волгоградской области завода по производству плоского нержавеющей проката также будет реализован с учетом последних экологических требований.

«Мы будем использовать наилучшие доступные технологии и работать с крупнейшими мировыми поставщиками оборудования. Они должны будут продемонстрировать соответствие их технологий и российским, и международным стандартам», – подчеркнул Вячеслав Попков.



НА ПИКЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

ТМК (www.tmk-group.ru) — глобальный поставщик стальных труб, трубных решений и сопутствующих сервисов для нефтегазового сектора. Компания обладает производственными активами в России, Румынии, Казахстане и Чехии. Наибольшую долю в структуре продаж ТМК занимают нарезные нефтегазовые трубы, отгружаемые потребителям более чем в 80 странах мира. Компания также поставляет специальные трубы и трубопроводные системы для атомной энергетики, продукцию для химической промышленности, машиностроения, строительства и других отраслей. ТМК сочетает поставки продукции с широким комплексом сервисных услуг по термообработке, нанесению защитных покрытий, нарезке премиальных соединений, складированию и ремонту труб. Компания совершенствует свои научно-технические компетенции и ведет разработку инновационной трубной продукции на базе научно-технического центра (НТЦ) в Сколково и Русского научно-исследовательского института трубной промышленности (РусНИТИ) в Челябинске. Акции ТМК обращаются на Московской бирже.

[**ТМК в Facebook**](#) * [**ТМК в Twitter**](#) * [**ТМК в Youtube**](#) * [**ТМК в Flickr**](#)

Пресс-служба ПАО «ТМК»: тел. +7 (495) 775-76-00, pr@tmk-group.com