



19 сентября 2018 года

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Сергей Чикалов провел юбилейное заседание Технического комитета по стандартизации «Стальные и чугунные трубы и баллоны»

Сегодня в Челябинске в рамках XXIII Международной научно-практической конференции «Трубы-2018» прошло юбилейное заседание Технического комитета по стандартизации (ТК 357) «Стальные и чугунные трубы и баллоны», приуроченное к 25-летию со дня создания этого органа. Его провел председатель комитета, заместитель генерального директора Трубной Металлургической Компании (ТМК) по научно-техническому развитию и техническим продажам Сергей Чикалов.

Выступая с докладом, он подвел итоги деятельности комитета по разработке национальных и межгосударственных стандартов в области трубной промышленности. Чикалов отметил, что за годы действия комитета были разработаны 95 стандартов, причем 56 из них — за последние три года. Среди ключевых — стандарты «Трубы стальные обсадные и насосно-компрессорные для нефтяной и газовой промышленности» (ГОСТ 31446-2017, ISO 11960:2014) и «Трубы стальные сварные для магистральных газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов» (ГОСТ 31447-2012).

Важным направлением стал процесс гармонизации российских стандартов с зарубежными. Всего в ТК 357 гармонизировано с Международной организацией по стандартизации (ISO) 28 стандартов, включая 12 стандартов на стальные и чугунные трубы. «Тем самым комитет позволил российской трубной промышленности не только повысить качество продукции, но и дал ей возможность достойно конкурировать на международных рынках», — подчеркнул Сергей Чикалов.

Докладчик отметил, что ведется активное сотрудничество с девятью техническими комитетами по стандартизации, с которыми у ТК 357 пересекается сфера деятельности. Наиболее продуктивная работа проводится с ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность», соглашению с которым в 2018 году исполнилось десять лет. За эти годы количество совместных ежегодных проектов этих двух комитетов выросло с 12 до 30.

Сергей Чикалов также подчеркнул, что эффективность ТК 357 признана на международном уровне. В конце 2015 года право вести международный технический комитет по стандартизации (МТК 7) «Стальные и чугунные трубы и баллоны» было передано РФ с поручением обеспечить работу секретариата комитета на базе Российского научно-исследовательского института трубной промышленности (РосНИТИ). «По сути российская трубная промышленность признана одной из наиболее компетентных в области мировой стандартизации. Я убежден, что наша дальнейшая совместная работа приведет к еще большему укреплению авторитета России как одного из активных и деятельных сторонников внедрения качественных стандартов во всем мире», — подчеркнул он.

ТК 357 создан приказом Госстандарта России № 126 от 9 июня 1993 г. В его состав входят 64 организации. Комитет занимается разработкой национальных стандартов в части производства труб из стали и чугуна, трубной продукции, а также



**ТРУБНАЯ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ**

неразрушающего дефектоскопического контроля металла труб и сварных соединений. Комитет также переводит и гармонизирует международные стандарты для трубной промышленности России.

ТМК (www.tmk-group.ru) является одним из ведущих глобальных поставщиков трубной продукции для нефтегазового сектора. ТМК объединяет 27 предприятий, расположенных в России, США, Канаде, Румынии, Омане и Казахстане, и два научно-исследовательских центра в России и США. Общий объем отгрузки труб в 2017 году составил 3,8 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 и 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, e-mail: pr@tmk-group.ru