

# ПАНОРАМА: ТРУБНЫЙ РЫНОК

## ТМК GF ИСПЫТАНО

В начале сентября 2009 года ТМК получила положительное заключение ООО «Газпром ВНИИГАЗ» о стендовых испытаниях высокотехнологичной импортозамещающей продукции — сероводородостойких обсадных труб с высокогерметичным резьбовым соединением ТМК GF.

Испытания проводились с целью оценки износостойкости резьбы, а также работоспособности обсадной трубы диаметром 168 мм с толщиной стенки 10,6 мм из стали T95SS с резьбовым соединением ТМК GF в коррозионно-активной среде с содержанием сероводорода ( $H_2S$ ) при парциальном давлении свыше 1,5 МПа и диоксида углерода ( $CO_2$ ), что соответствует условиям добычи углеводородов на Астраханском газоконденсатном месторождении.

На основании положительных результатов проведенного комплекса лабораторных и стендовых испытаний обсадные трубы с резьбовым соединением ТМК GF рекомендованы к промышленным испытаниям на Астраханском ГКМ. Опытная партия труб отгружена компанией «ТМК — Премиум Сервис» для проведения испытаний на данном месторождении, в сложных условиях которого ранее применялась, в основном, импортная трубная продукция.

Соединение ТМК GF является одним из продуктов разработанной специалистами ТМК линейки резьбовых соединений класса «Премиум», обеспечивающих высокую герметичность при использовании в вертикальных, наклонно-направленных, горизонтальных скважинах нефтяных, газовых, газоконденсатных месторождений (в том числе шельфовых и глубоководных), имеющих сложную геологическую структуру.

## СНПС ПОКУПАЕТ РОССИЙСКИЕ ТРУБЫ

В феврале 2010 года ТМК и китайская корпорация China Petroleum Technology & Development Corporation (CPTDC) договорились пролонгировать соглашение о долгосрочном сотрудничестве, которое было заключено в марте 2006 года, до марта 2012 года. Документ предусматривает взаимодействие двух компаний, направленное на обеспечение потребностей CPTDC в трубной продукции ТМК, в том числе в трубах большого диаметра для трубопроводных проектов, реализуемых в странах СНГ.

Соглашение также предусматривает координацию совместных действий ТМК и CPTDC в сфере разработки и внедрения новых видов трубной продукции, выполнения заказов на производство и поставку труб в адрес китайской компании.

CPTDC является дочерней компанией китайской государственной нефтяной корпорации China National Petroleum Corporation (CNPC), для которой поставляет материалы и оборудование для разработки и эксплуатации нефтегазовых месторождений.

«Пролонгация данного соглашения служит дальнейшему развитию взаимовыгодного партнерства между ТМК и китайскими потребителями трубной продукции, что является существенным вкладом в расширение нашего присутствия на глобальном рынке», — считает Александр Ширяев, генеральный директор ТМК.

## WESCO ПЕРЕХОДИТ НА «ПРЕМИУМ» ОТ ТМК

В конце октября 2009 года ТМК сообщила о внедрении технологии производства резьбовых соединений класса «Премиум» ТМК PF и ТМК FMT на предприятиях компании Wesco Abu Dhabi, дочерней сервисной компании шотландской Weir Group.

Соглашение, заключенное Wesco и «ТМК — Премиум Сервис», предусматривает предоставление шотландским партнерам технологии нарезки резьбовых соединений ТМК PF и ТМК FMT на патрубках и переводниках, предназначенных для формирования трубной колонны. Кроме того, Wesco будет производить ремонт и сервисное обслуживание продукции с резьбовыми соединениями ТМК PF и ТМК FMT в странах Ближнего Востока.

На сегодняшний день подобные лицензионные соглашения «ТМК-Премиум Сервис» заключила с «АК «Корвет», «Тяжпрессмашем», «НПФ Завод «Измерон», «Уралтрубсервисом», Воронежским механическим заводом, Beijing Huayou Xingye Materials Co. (Китай).

Трубная продукция с резьбовыми соединениями класса «Премиум» ТМК PF и ТМК FMT производится на предприятиях ТМК — Синарском трубном, Волжском трубном, Таганрогском металлургическом заводах, а также на предприятии «ТМК-Казтрубпром».



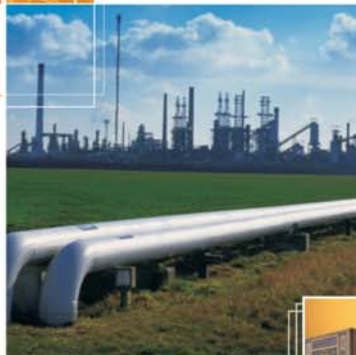
11 - 13 мая  
2010

Узбекистан, Ташкент

14-я Узбекистанская  
международная  
выставка и конференция

**НЕФТЬ И ГАЗ**

[www.ogu-expo.ru](http://www.ogu-expo.ru)



**125** ЛЕТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ДОБЫЧЕ  
НЕФТИ В УЗБЕКИСТАНЕ



Официальная поддержка



Организаторы



ITE LLC Moscow

Тел.: +7 (495) 935 7350, 788 5585

Факс: +7 (495) 935 7351

[oil-gas@ite-expo.ru](mailto:oil-gas@ite-expo.ru)

ITE Group Plc

Тел.: +44 (0) 207 596 5000

Факс: +44 (0) 207 596 5111

[oilgas@ite-exhibitions.com](mailto:oilgas@ite-exhibitions.com)