



DryTec®

Мы заботимся о будущем



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ТРУБНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Мы специализируемся на высокотехнологичных бесшовных трубах, которые способны изо дня в день выдерживать самые суровые условия. Мы обещаем высочайшую производительность, основанную на ключевых ценностях – соответствие требованиям заказчика, инновации, устойчивое развитие и ответственность.



АДАПТАЦИЯ К ТРЕБОВАНИЯМ
ЗАКАЗЧИКА



ИННОВАЦИИ



УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

ПРОИЗВОДСТВО, НИОКР, ЦЕНТРЫ ПРОДАЖ И ЛИЦЕНЗИАТЫ



Найдите ближайший контакт:
www.voestalpine.com/tubulars/en/Contact/sales/



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА НАС
В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



DryTec®

voestalpine Tubulars DryTec® представляет собой бессмазочную альтернативу для соединений премиум-класса, которая в настоящее время доступна для VAGT® и VAsuperior®. DryTec® повышает эффективность и безопасность вашей работы на месте эксплуатации и помогает вам защищать окружающую среду.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА И ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ

БЕЗ СМАЗОЧНЫХ ВЕЩЕСТВ

» СОКРАЩАЕТ ВРЕМЯ ПОДГОТОВКИ И МОНТАЖА

В отличие от резьбовых соединений с резьбовой смазкой, для которых необходимо удалять транспортировочную/консервационную смазку и наносить монтажную смазку, соединения с DryTec® готовы к монтажу. Таким образом, DryTec® обеспечивает простоту в обращении и снижение затрат за счет сокращения этапов работ.

» УСТРАНЯЕТ РИСК ЗАГРЯЗНЕНИЯ СКВАЖИНЫ

Избыток резьбовой смазки может привести к засорению противопесочных фильтров, клапанов и перфораторов. Он может вызвать неисправность канатов и загрязнение растворов для завершения скважин. Он наносит ущерб прискважинной зоне из-за закупоривания пор и сокращения скорости притока. DryTec® защищает вас от этих проблем.

КОНСТРУКЦИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ ЗАЩИТУ

» ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ НЕПРЕДВИДЕННЫХ ЗАТРАТ

В отличие от резьбовых смазок, DryTec® обеспечивает дополнительную защиту от коррозии во время транспортировки и хранения. Эта технология предотвращает возможные сбои, вызванные нанесением избыточного либо недостаточного количества смазочного вещества, а также улучшает сборку, даже при многократной сборке. Кроме того, эта бессмазочная альтернативная версия снижает опасность загрязнения соединения на месте эксплуатации (например, из-за попадания песка).

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

» ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ ПРОБЛЕМ

В отличие от резьбовых смазок, DryTec® обеспечивает отсутствие загрязнения окружающей среды на буровой установке и в скважине. Благодаря этому повышается безопасность вашего персонала и сокращается воздействие на окружающую среду.

ГОТОВНОСТЬ К УСТАНОВКЕ

» ЭКОНОМИЯ ВОДЫ

Соединения DryTec® готовы к установке. В отличие от соединений с резьбовой смазкой, отсутствует необходимость использования воды для удаления транспортировочной/консервационной смазки. Благодаря этому DryTec® отличается более выгодными исходными условиями для работ по спуску/монтажу на месте эксплуатации.

КОМПАНИИ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИЮ DryTec®

» КОМПАНИЯ VERMILION ENERGY

Экономит средства и обеспечивает чистоту проводимых работ благодаря DryTec® – бессмазочному резьбовому покрытию.

» КОМПАНИЯ CABOT OIL & GAS

Проявляет себя как лидер в области экологичности и социальной ответственности, будучи первой компанией, использующей технологию DryTec® в США

12/21/2011 - DryTec
12/21/2011

КОМПАНИИ, ИСПОЛЬЗУЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИЮ DryTec®

VERMILION ENERGY

ЭКОНОМИТ ЗАТРАТЫ И ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЧИСТОТУ НА МЕСТЕ РАБОТЫ

В начале июня 2021 года компания Vermilion установила 3850 футов обсадных труб производства voestalpine Tubulars с покрытием VAGT-DryTec®.

Ключевые данные проекта	
Оператор	Vermilion Energy
Местоположение	NGA-6, Нижегв / Нидерланды
Тип скважины	Тип скважины Газовая, первый боковой ствол
Длина бокового ствола	3850 футов (1,17 км)
Материальное исполнение	7" x 23 ppf L80-1 VAGT-DryTec®

Многочисленные клиенты, включая Vermilion, стремятся к более эффективным и экологичным процессам в своей повседневной работе и обращаются к voestalpine Tubulars для разработки совместных специализированных решений.

Для удовлетворения текущих требований в отношении эффективности, окружающей среды и безопасности команда НИОКР voestalpine Tubulars разработала DryTec® с намерением облегчить жизнь клиентам. Данная технология бессмазочного покрытия на соединениях обсадных труб премиум-класса исключает несколько рабочих операций и помогает создать безопасную рабочую зону с чистыми инструментами.

Компания Vermilion успешно установила 7» x 23.00 ppf L80-1 VAGT-DryTec® посредством полуавтоматической системы подачи труб со свинчиванием верхним силовым приводом и была очень довольна результатом.

Что думает монтажная бригада об этом продукте voestalpine Tubulars?

«С моей точки зрения, за технологией DryTec® будущее, так как она делает работу чище и не загрязняет смазкой скважинные завершающие инструменты и резьбовые протекторы».

Инженер по бурению,
Vermilion Energy



Кроме повышения безопасности на месте работы и экономии времени на подготовительные операции по сравнению с трубами со смазанными резьбами, было достигнуто положительное влияние на окружающую среду, а также упрощение повторного использования и утилизации резьбовых протекторов.

«DryTec® сокращает все затраты на подготовку трубных резьб на складской площадке, чем создает материальное преимущество для Vermilion».

Координатор по логистике бурения и
оборудования для скважин, Vermilion Energy



CABOT OIL & GAS

**ДЕМОНСТРИРУЕТ СВОЮ ГОТОВНОСТЬ К ЛИДЕРСТВУ
В ЭСК БЛАГОДАРЯ ПЕРВОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
ТЕХНОЛОГИИ DryTec® В США.**

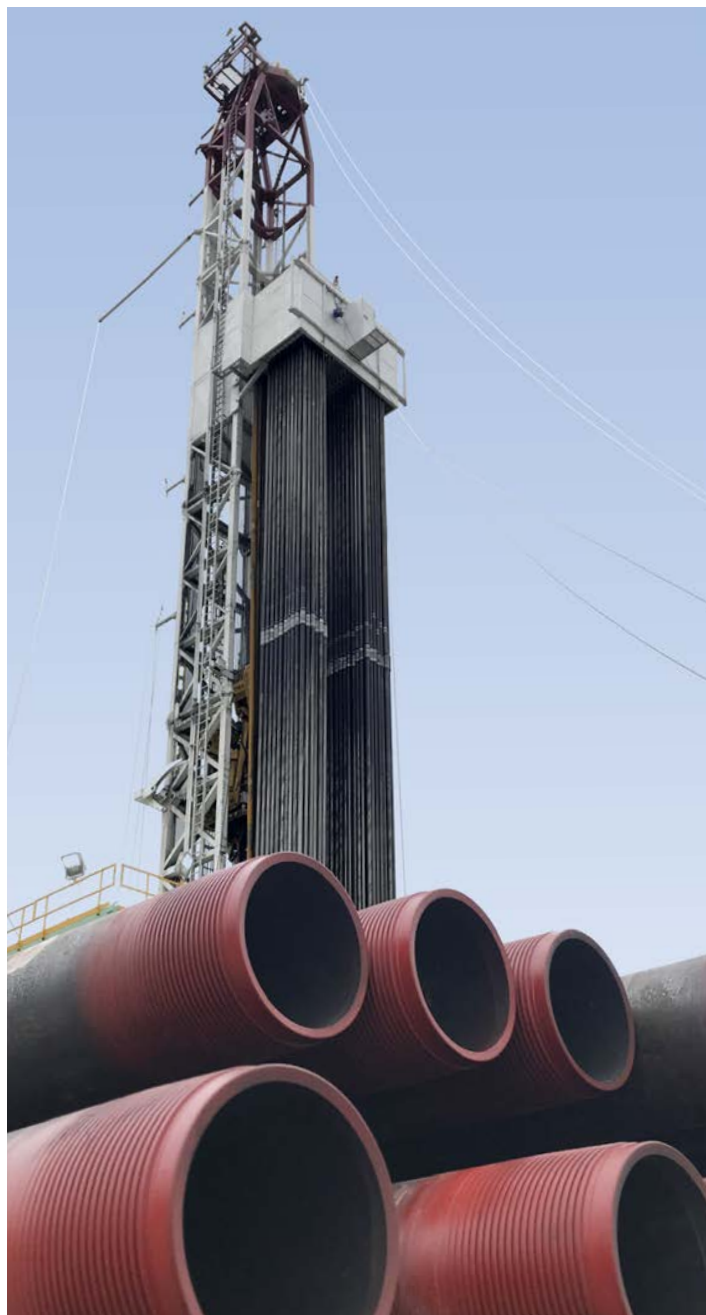
В начале июня 2021 года компания Cabot Oil & Gas установила 12697 футов обсадных труб производства voestalpine Tubulars с покрытием VAsuperior-ET-DryTec®.

Ключевые данные проекта	
Оператор	Cabot Oil & Gas
Местоположение	Griffiths J12, Rush Township / Пенсильвания
Тип скважины	Сланец, конвейерное бурение
Длина колонны	12697 футов (3,87 км)
Материальное исполнение	» 5 ½"x23 ppf Q125 VAroughneck » 5 ½"x23 ppf VA-EP-Q125 VAsuperior-ET-DryTec®

Наши клиенты всегда проявляют желание повышать как безопасность, так и эффективность. Одной из возможностей добиться обеих целей является исключение резьбовой смазки на соединения обсадных труб премиум-класса.

Команда на месте работы успешно установила 5 ½ x 23.00 ppf VA-EP-Q125 VAsuperior®-ET-DryTec® и была очень довольна результатом.

В полной мере были признаны преимущества повышенной безопасности, достигнутой сокращением обработки на месте работы, и минимизация риска воздействия на окружающую среду. Кроме того, свинчивание и установка соединений VAsuperior®-ET DryTec® были полностью согласованы с наработанной практикой смазанного продукта без ущерба характеристикам соединения.



Что думает монтажная бригада об этом продукте voestalpine Tubulars?

«Замечательный продукт. DryTec® может быть безопасным решением для нас в будущем. Кроме того, что касается ЭСК, то утилизация резьбовых протекторов значительно упростилась по сравнению с протекторами смазанных резьб».

Инженер по бурению Cabot Oil & Gas

ОБСЛУЖИВАНИЕ



myTubulars

Приложение myTubulars ЛИСТЫ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРОДУКТОВ, ОБСЛУЖИВАНИЕ НА МЕСТАХ И ЛИЦЕНЗИАТЫ

Генерируйте листы технических данных и загружайте данные о размерах и рабочих характеристиках для продуктов, поставляемых компанией voestalpine Tubulars, с помощью нашего генератора листов технических данных. Кроме того, установив приложение myTubulars на своем планшете или смартфоне, вы сможете быстро и удобно проверить, соответствует ли определенный продукт требованиям места эксплуатации.

Бесплатное приложение myTubulars доступно для всех устройств с iOS и Android в магазинах приложений.

СКАЧАЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ!



По запросу осуществляется обслуживание на месте при монтаже. Пожалуйста, посетите раздел «Обслуживание клиентов» на нашем веб-сайте www.voestalpine.com/tubulars

ПОЧЕМУ ВАМ СЛЕДУЕТ ВЫБРАТЬ voestalpine Tubulars?

Поддержка в выборе материалов и продуктов, собственная разработка материалов и продуктов, готовые продукты и консультации по монтажу — и все это от одного производителя.



РАЗРАБОТКА ПРОДУКТОВ



РАЗРАБОТКА СОЕДИНЕНИЙ



РАЗРАБОТКА МАТЕРИАЛОВ



РАЗРАБОТКА ПРОЦЕССОВ



ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ



ОБСЛУЖИВАНИЕ НА МЕСТАХ

voestalpine Tubulars GmbH & Co KG

Alpinestrasse 17

8652 Kindberg-Aumuehl, Austria

Тел. +43/50304/23-0

Факс +43/50304/63-532

sales@vatubulars.com

www.voestalpine.com/tubulars

voestalpine

ONE STEP AHEAD.