



О КОМПАНИИ

КЛИЕНТООРИЕНТИРОВАННОСТЬ В ПРЕДОСТАВЛЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ

Компания Wellbore Integrity Solutions (WIS) – это **клиентоориентированная платформа**, предоставляющая комплексный набор продуктов и услуг, направленных на улучшение жизненного цикла нефтяных, газовых и геотермальных скважин. Как самостоятельная и независимая компания с вертикально-интегрированной структурой, WIS сосредоточена на предоставлении **качественной** продукции производства США, поставляемой через **глобальную** сеть инженерных и полевых услуг.

Благодаря уникальному положению в энергетическом секторе мы обслуживаем потребности энергетических компаний, сервисных компаний и местных партнеров. Работая в более чем **27 странах**, имея более **45 филиалов**, Компания WIS ориентирована на своих клиентов и использует интегрированные ресурсы, которые включают в себя около **1100+ сотрудников**, охватывая **49 национальностей** по всему миру.

КЛЮЧЕВЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ

Полевые услуги

Предоставление услуг и аренда оборудования на месторождении:

- Зарезка боковых стволов
- Оборудование и услуги для КРС
- Восстановление ствола скважин
- Ликвидация скважин
- Восстановление слотов
- Услуги по ремонту и восстановлению бурильного инструмента
- Выездная инспекция

Разработка и производство продукции

Возможность самостоятельно приобретать, производить и запускать в серийное производство технологии.

- Узкопрофильные инженеры НИОКР
- Клинья-отклонители TrackMaster
- Ловильное оборудование
- УБТ и ТБТ
- Аксессуары для трубной продукции (патрубки, переводники, калибраторы и т.д.)
- Оборудование для проведения дефектоскопии

Консультационные/ Инжиниринговые услуги

С целью снижения рисков при строительстве скважин, мы предлагаем следующие специализированные услуги:

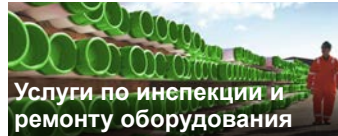
- Ловильные работы при Бурении и КРС
- Разработка проектов капитального ремонта и восстановления слотов
- Оптимизация ЗБС
- Разработка проектов по ликвидации скважин
- Управление циклом производства трубной продукции
- Подбор и анализ бурильной колонны и КНБК

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



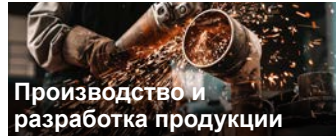
Ловильные работы и аренда трубной продукции

- Ловильные работы
- Зарезка бокового ствола
- Ликвидация скважин и восстановление слотов
- Операции через НКТ
- Франчайзинговые возможности на рынках, пользующихся преимуществами местной собственности и оперативного контроля
- Thomas Tools — аренда трубной продукции



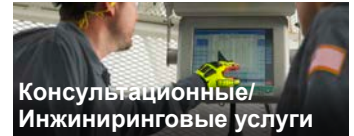
Услуги по инспекции и ремонту оборудования

- Трубная продукция DRILCO
- Услуги по обслуживанию трубной продукции DRILCO
- Услуги по инспекции DRILCO
- Услуги по ремонту DRILCO
- Буровое оборудование



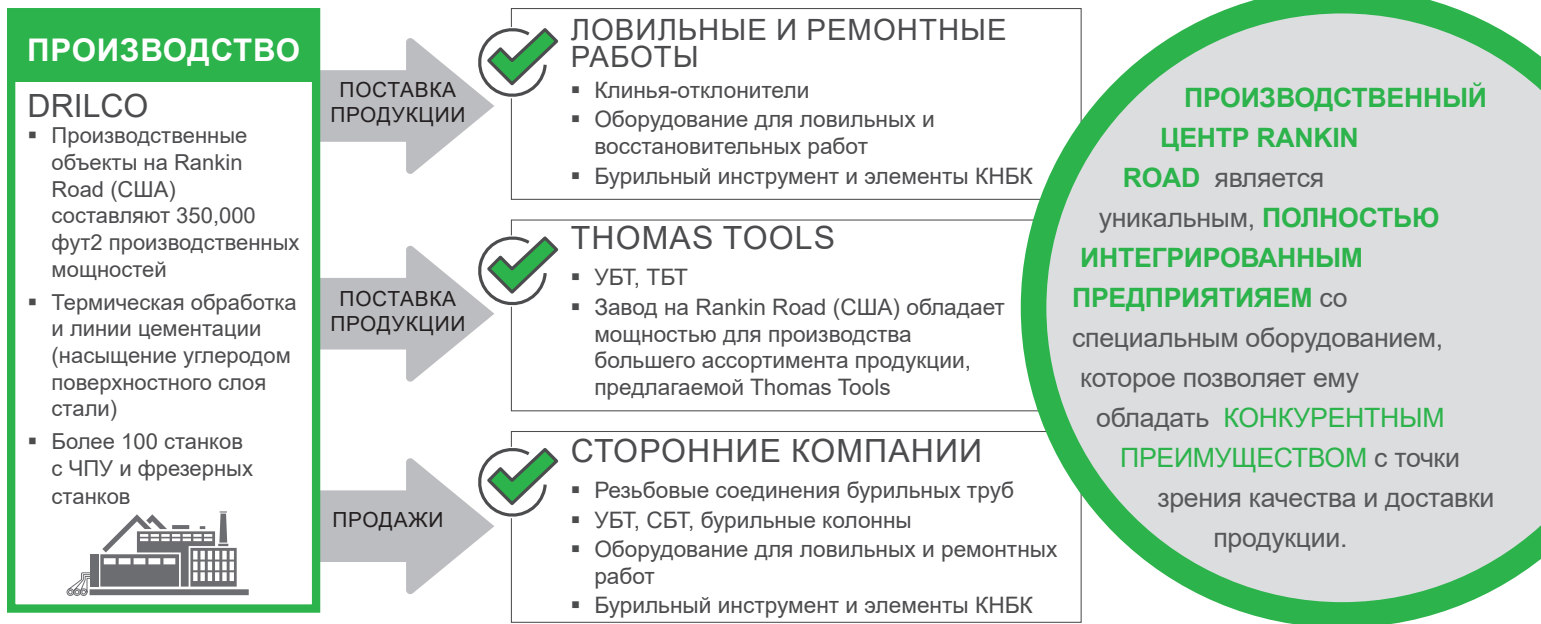
Производство и разработка продукции

- Комплексное производство DRILCO
- Разработка продукции, основанной на собственных запатентованных процессах и технологиях
- Узкопрофильные инженеры и специалисты НИОКР
- Лаборатории НИОКР



Консультационные/Инжиниринговые услуги

- Инженерно-техническая поддержка клиентов (Ловильный сервис, токарные услуги DRILCO, аренда оборудования Thomas Tools)
- Внутренняя профильная экспертиза для проектирования и строительства в нефтегазовой отрасли
- Разработка продукции с учетом потребностей клиента



СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА, ОТ, ПБ И ООС

Приверженность **Компании** в области Качества, охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды (QHSE) лежит в основе **ключевых ценностей**. Мы хотим достичь самых высоких стандартов, имея активную приверженность постоянному улучшению качества наших услуг и продукции, защищая при этом людей и окружающую среду. Мы делаем акцент на удовлетворении потребностей и ожиданий наших клиентов и соблюдении всех законодательных, нормативных, внутренних и отраслевых требований в области безопасности и качества. Для дальнейшего укрепления наших обязательств мы будем постоянно пересматривать и совершенствовать систему управления QHSE, увеличивать производительность, повышать удовлетворенность клиентов, снижать травматизм и несчастные случаи на производстве при достижении наших организационных целей и задач в области качества.

