Размещаем стратегически:

1. Обучающие семинары для профессий в области ГНБ с выдачей сертификатов;

В Сентябре 2019года прошло знаковое мероприятие в городе Новороссийск.

Семинар: «2019 год. Россия. Рынок ГНБ.   Современное состояние и вектор развития»

Данный семинар организован Международной Ассоциацией Специалистов Горизонтального Направленного Бурения.

На данном мероприятии компания «ГЛОБАЛ ТРЕЙД» стала членом ассоциации. Мы искренне рады данному событию и готовы привнести в ассоциацию свои опыт и знания.

В сентябре мы организовали ознакомление членов МАС ГНБ с современными технологиями DCI (Digital Control Incorporated). DCI за последние несколько лет подготовили новинки не имеющие аналогов в мире.

От своего имени мы приглашаем Вас на участие в ежегодной зимней образовательной программе МАС ГНБ (10 по 17 февраля 2020 года) санаторий «Васильевский» (20 км. от города Казани):

XVI ежегодный учебный семинар операторов комплексов ГНБ и X ежегодный семинар повышения квалификации ИТР в области ГНБ.

На данных ежегодных мероприятиях Вы можете обучить своих сотрудников с выдачей сертификата. Так же Вы можете пройти курсы повышения квалификации.

Узнать подробности Вы можете у менеджеров нашей компании: ссылка на страницу

http://gtmachine.ru/contacts/

2. Контроль бурового раствора в скважине. Новый уровень экономии при бурении ГНБ;

Зачастую во время бурения можно встретить сразу несколько типов грунтов и подземные препятствия не указанные на плане. В таких случаях сразу подготовиться и замешать универсальный раствор не представляется возможным.

DigiTrak встраивает в свои трансмиттеры специальный датчик. Датчик давления раствора в скважине. Вы получаете данные в реальном времени о правильности рецептуры. При резком изменении давления Вы можете своевременно изменить рецептуру.

Экономьте на бентоните и безаварийных проколах.

Подробнее о возможностях современной системы локации по ссылке:

http://gtmachine.ru/catalog/Lokatsionnye-sistemy/lokatsiya-gnb-digitrak-falcon-f5/

3. Стабильность получения данных от локатора на повторитель доступна каждому;

Зачастую покупая систему локации подешевле. Система покупается у посредников в той комплектации, которая есть по наличию или которая выгоднее для поставщика.

Компания «ГЛОБАЛ ТРЕЙД» являясь официальным дилером комплектует системы локации аксессуарами под задачи клиента. Перед продажей мы уточняем какие задачи будут стоять перед системой локации и только потом предлагаем комплектацию и цену.

На самом деле при проколах от 300 метров клиенты могут столкнуться с потерей данных на повторителе. Данная проблема решается несколькими способами:

1. Мы все системы комплектуем длинной штыревой антенной. Данная антенна гарантирует стабильность сигнала до 300метров со стандартным повторителем и 500м с повторителем Аврора и FSD (от классических систем серии F).
2. При необходимости работы в трудных городских условиях при больших помехах в телеметрии - мы предлагаем специальные фильтра, которые позволяют среди сильных шумов выделить сигнал от локатора к повторителю.

Подробнее по ссылке: http://gtmachine.ru/catalog/Lokatsionnye-sistemy/aksessuary/filtr-dlya-dlinnoy-shtyrevoy-antenny/

1. Для более длинных, не стандартных проколов мы всегда держим на складе антенны Ягер. По своим свойствам она может применяться при проколах до километра и более.

За более подробной информацией обращайтесь к менеджерам по ссылке:

http://gtmachine.ru/contacts/

4. Системы локации фиксируют и глубину бурения, и точки GPS по выполненному объекту.

Проводя работы локаторщик фиксировал данные по глубине и углу наклона в блокнот. С новейшими системами Вам больше не потребуется записывать в блокнот данные с локатора.

Сиcтема Falcon записывает данные в память и дает возможность выгрузить их на компьютер. Вы выгружаете в фирменную программу от DCI совершенно бесплатно. Современные системы фиксируют и точки GPS по выполненным работам. Вы можете видеть на глобусе Google Earth место выполненной работы.

Модуль GPS доступен опционально.

За более подробной информацией обращайтесь к менеджерам по ссылке:

http://gtmachine.ru/contacts/

5. Забыли как сделать калибровку локации? Или как настроить бурение на цель?

Инструкция по эксплуатации всегда в Вашем телефоне. Приложение в телефон полностью переведено на русский язык и готово для скачивания.

DigiTrak заботится о своих клиентах и кроме электронных инструкций подготовила мобильное приложение со всеми рекомендациями, изображениями, схемами и таблицами.

Подробнее по ссылке:

http://gtmachine.ru/info/news/dci-digiguide/

6. Топография в режиме реального времени во время работ методом ГНБ у Вас в телефоне.

Устройство TeraTrak™ R1 производит непрерывную топографию места работы и дает вам жизненно важные данные для того чтобы создать и уточнить ваш план скважины на лету, поэтому он никогда не будет устарелым.

Визуализация подземных опасностей

Целевые точки для бурения с большей уверенностью

Прочное, надежное и водонепроницаемое оборудование

Точные данные у Вас в телефоне в режиме реального времени.

За более подробной информацией обращайтесь к менеджерам по ссылке:

http://gtmachine.ru/contacts/