



PART NUMBER

90-001

Система циклонной очистки воды - эффективное решение для снижения потребления воды на буровом участке, а также снижения воздействия на окружающую среду. Система **легко транспортируется** и работает на всех типах буровых установок. Данную систему также можно использовать для рекуперации (очищения) воды после алмазной резки керна, снижения потребления воды на буровом участке, и в качестве обеспечения максимально возможной экологической чистоты при бурении с баржи.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Большую часть используемой воды можно переработать и повторно использовать
- Компактный размер для промышленного использования
- Доступно для прямой продажи с финансированием
- Доступны дополнительные опции

Вес	408 кг
Длина	2,30 м
Ширина	1,25 м
Высота	1,95 м

УСТАНОВКА СИСТЕМЫ

Большая команда экспертов FORDIA может помочь в установке системы и обучении вашей бригады. Тип метода, рекомендуемый для разделения воды и шлама, будет зависеть от того, используются ли буровые добавки, а также от типа используемой добавки. Наша техническая команда обладает опытом, который поможет вам найти оптимальную настройку системы.



ТРЕБУЕМОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Как и любое оборудование, система очистки воды FORDIA требует определенных запасных частей и расходных материалов наряду с минимальным обслуживанием, чтобы максимально увеличить срок службы.

- Регулярное измерение вязкости смеси присадок и выполнение проверок рабочей бригадой
- Техническое обслуживание всасывающего патрубка и обратного клапана каждые три дня при использовании
- Еженедельная проверка уровня масла
- Ежемесячная смазка винтового насоса
- Проверка панели управления и очистка системы после каждого перехода на новый участок
- Использование рекомендованных FORDIA расходных материалов и запасных частей

Принадлежности:

- Запасные части
- Geotubes
- Флокулянт и коагулянт

FORDIA.COM

© FORDIA.COM | T 1-800 768-7274 | INFO@FORDIA.COM
© 2018-02 all rights reserved

