

# R-LUBE

Жидкая смазывающая добавка  
ТУ 2458-001-01550547-2015



**R-LUBE** представляют собой композиции растительных и минеральных масел, модифицированных различными присадками.

Предназначена для обработки буровых растворов с целью снижения внутрискважинных сил трения, уменьшения липкости фильтрационной корки. Предотвращает налипания выбуренной породы на компоновку низа бурильной колонны.

#### Преимущества:

- Эффективно снижает коэффициент трения при контакте металл/металл и липкость фильтрационной корки;
- Снижает налипание выбуренной породы на элементы КНБК и оборудование первичной системы очистки бурового раствора;
- Уменьшает износ подвижных элементов циркуляционной системы;
- Снижает энергозатраты за счет снижения трения в гидравлической части буровых насосов;
- Не изменяет реологические характеристики буровых растворов.

#### Применение:

Используется во всех типах буровых растворов на водной основе. Добавляется непосредственно в буровой раствор при бурении во время циркуляции. Оптимальная концентрация реагента «R-LUBE» 0,5-2% (5-20 кг/м<sup>3</sup>).

#### Упаковка:

Фасуется в стальные или полипропиленовые бочки по 200 кг.

#### Транспортировка:

Поставляется авто и ж/д транспортом.

#### Хранение:

Срок хранения 12 месяцев.

#### Физико-химические свойства

Наименование показателей	Норма для R-LUBE
Внешний вид при 20 °C	Однородная маслянистая жидкость от коричневого до черного цветов
Температура застывания, °C	-15
Плотность при 20 °C, не более	0,98
Снижение коэффициента трения не менее, %	60

Вышеприведенные данные являются общей информацией о данном продукте. Перед использованием этого продукта Пользователю рекомендуется сделать свое собственное исследование на безопасность и эффективность продукта для конкретного использования. Компания оставляет за собой право вносить в нее любые изменения. Данная информация не является юридически обязывающей.