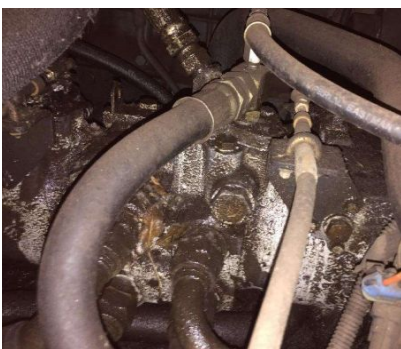


# Отдел Цементирования скважин

## Опасные факторы

### Сентябрь - Октябрь



#### ОПАСНОСТЬ:

Утечка масла под давлением из гидравлических шлангов и скопление легко-воспламеняемых остатков

#### РИСК:

При повреждении шлангов и последующей утечке жидкостей под давлением, персонал может серьезно пострадать. Утечка легко-воспламеняющихся жидкостей может привести к возникновению пожара

#### КОНТРОЛЬНЫЕ МЕРЫ:

- Сохранять дистанцию от источника утечки
- Проводить периодическую проверку шлангов на утечку и износ
- Не допускать загрязнение гидравлического масла и осуществлять периодическую замену фильтров
- Должным образом закреплять шланги во избежание трения
- Обеспечить устранение всех разливов и остатков на регулярной основе

#### • **ВОВЛЕЧЕННОСТЬ РУКОВОДСТВА:**

- **Сервис Координатор**
    - Назначить ответственное лицо для проведения проверки оборудования по каждой локации
    - Отправить сводную презентацию с результатами руководителю
  - **Сервисные супервайзеры, Супервайзеры ЦЗ**
    - Провести проверку оборудования, убедиться, что все гидравлические шланги в хорошем состоянии и не подвержены трению
    - Все ненадлежащее оборудование промаркировать Lock out и разместить заказ на ремонт
    - [Hydraulic hose manual](#) – секция 1 по списку неисправностей
  - **Региональный менеджер**
    - Отслеживать приверженность - каждой стране
- Управление в Global результаты до конца Октября

# рисков

# Гидравлические