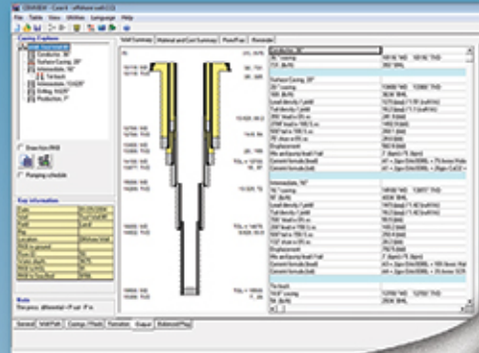


CEMVIEW

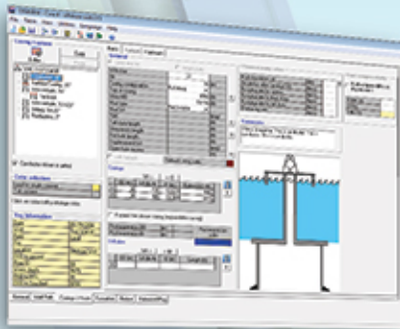
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ
ЦЕМЕНТИРОВАНИЯ



Расчет объемов, материалов и затрат для выполнения цементирования всегда был связан с определенными проблемами. Программа CEMVIEW, разработанная совместно компаниями PVO и Unocall, помогает пользователю быстро и точно выполнить расчеты, используя визуальный и анимационный инструментарий. Пользователи могут создать различные комбинации обсадных колонн/хвостовиков для наземных или морских месторождений.



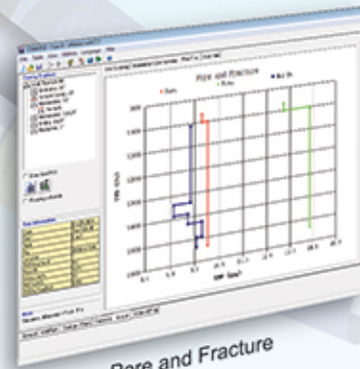
Well Summary



Casings/Fluids



Casing Summary



Pore and Fracture

Features

- Обсадные колонны, хвостовики и межтрубное пространство
- Расширяемые обсадные колонны и хвостовики
- Сбалансированная цементная пробка
- Схемы размещения ствола скважины и обсадной колонны
- Объем и стоимость
- План закачивания флюидов
- База данных по трубам
- Формула жидкого бурового раствора
- 3D-визуализация траектории скважины
- Градиент порового давления и гидроразрыва
- Анализ чувствительности стенок скважины и границы цементного кольца (top of cement – TOC)

System Requirements

- Microsoft Windows® 10
- Microsoft Windows® 8/8.1
- Microsoft Windows® 7
- Microsoft Office® 2010 or later
- Pentium or AMD processor, 1 GHz or faster
- 2 GB RAM (4 GB recommended)
- 200 MB of free disk space for installation
- 1,280 x 768 display resolution with true color
- Install from download link or CD