

ПАКЕР СЕЛЕКТИВНЫЙ

серии СПЧ

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Селективный пакер СПЧ предназначен для проведения работ по гидроразрыву пласта в обсаженных горизонтальных скважинах, с многократным применением, без дополнительных СПО.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Равнопроходное сечение по всей длине хвостовика;
- Работы производятся бригадой КРС;
- При получении «Стоп» возможность обратной промывки;
- Быстрый ввод скважины в эксплуатацию;
- Не требуется нормализация;
- Возможность проведения рефракингов;
- Проведение нескольких ГРП без подъема пакера на ревизию;
- Проведение ГРП в любой последовательности.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	114	140	146
Выдерживаемый перепад давления селективного пакера Сп, МПа	70	70	70
Диаметр обсаженного ствола для установки разрывного порта РП, мм	114	140	146
Внутренний диаметр обсаженного ствола, мм	99	123	129
Внутреннее проходное отверстие пакера СП, мм	45	45	60
Транспортировочный лифт для пакера	НКТ — 89, 73	НКТ — 89, 73	НКТ — 89, 73



ПРОСМОТРЕТЬ ВИДЕОРОЛИК

