



## Акмаль

НЕФТЕСЕРВИС

ООО «СНК Акмаль»

423450, РТ, г. Альметьевск,  
ул. Тухватуллина, 2а  
тел./факс: (8553) 31-42-97  
акмаль.рф

### Отзыв

Многолетнее сотрудничество с ООО «Нефтяник» позволяет решать многие инженерно-технологические задачи. Только за 2016 было произведено более 30 скв/операций с использованием гидромеханических перфораторов – ПГМ 102(114,127, 146,168) конструкции ООО «Нефтяник». Плодотворное сотрудничество продолжается и в настоящее время.

Отказов и неисправностей в работе с данным оборудованием не наблюдалось. Применение данного оборудования при вторичном вскрытии пластов является наиболее целесообразным по сравнению кумулятивными перфораторами, поскольку при работе не создаются высокие давления и температура, вызывающие растрескивание цементного кольца за пределами интервала перфорации и обводнение скважин. Работы могут выполняться в агрессивной среде (кислота и т.д.) с одновременным ОПЗ пласта без дополнительного СПО. Перфораторы позволяют освоение скважин.

Высокий уровень выполнения договорных обязательств, в сфере качества и сроков поставки заявленного оборудования характеризует высокий профессионализм работников ООО «Нефтяник».

Исходя из личного опыта использования перфораторов ПГМ ООО «Нефтяник» можем рекомендовать данное оборудование к применению всем компаниям нефтяной промышленности.

Благодарим за плодотворную работу в течение многих лет сотрудничества и надеемся на дальнейшее продолжение взаимовыгодных партнерских отношений.

Исполнительный директор  
ООО «СНК Акмаль»

И.Х.Габдуллин

Вл. № 40 от 29.03.2017г.



## АКМАЛЬ

НЕФТЕСЕРВИС

ООО «СНК Акмаль»

423450, РТ, г. Альметьевск,  
ул. Тухватуллина, 2а  
тел./факс: (8553) 31-42-97  
акмаль.рф

### Отзыв

Сервисная нефтяная компания «Акмаль» при проведении различных технологических операций широко использует оборудование производства ООО «Нефтяник».

За время сотрудничества успешно внедрены более 100 единиц пакеров разбуриемых ПРК(Г) 102 (114,146,168) конструкции ООО «Нефтяник». Данное оборудование показало себя высокой надежностью, простотой пакеровки, обусловленной отсутствием высоких давлений при установке пакера, а так же простотой технологии посадки - отсутствует необходимость натяжения колонны НКТ под высоким давлением при установке пакера, экономической целесообразностью – есть возможность подачи тампонажного раствора в подпакерное и надпакерное пространство, конструкция позволяет проведение ОПЗ с применением различных кислот и освоение скважины через посадочный инструмент за одно СПО.

Исходя из личного опыта использования пакеров разбуриемых конструкции ООО «Нефтяник» можем рекомендовать данное оборудование к широкому применению всем компаниям нефтяной промышленности.

Благодарим за плодотворную работу в течение многих лет сотрудничества и надеемся на дальнейшее продолжение взаимовыгодных партнерских отношений.

Исполнительный директор  
ООО «СНК Акмаль»

И.Х.Габдуллин

№. 139 от 29.03.2017г.