

# Организация Рабочей группы по планированию скважины №882 Ново-Покурского месторождения

г. Мегион

## ЗНАКОМСТВО С КОЛЛЕКТИВОМ БЛОКА БУРЕНИЯ И НЕФТЕСЕРВИСА

24 ноября 2017 года по инициативе заместителя генерального директора Блока бурения и нефтесервиса (ББиНС) С.А. Ильичёва состоялось знакомство с коллективом ББ и НС специалистов Global Performance Improvement Inc. (GPI).

Перед проведением Рабочей группы (РГ) по планированию скважин начальник Управления инжиниринга бурения Ю.В. Макеев представил консультантов компании GPI сотрудникам ББиНС. Т.о. состоялось знакомство специалистов GPI с коллективом ББиНС.

Генеральный директор консалтинговой компании А.Н. Пешехонов провел вводный семинар для Блока бурения и нефтесервиса о проекте "Технический предел" и его целях, рассказал о возможностях для улучшений.

Консультанты GPI поделились опытом организации РГ, рассказали о её функциях, необходимом составе участников, помогли руководителю РГ сформировать цели и задачи деятельности группы.



Руководителем РГ был назначен главный специалист отдела инжиниринга бурения Р.Р. Гайсин.

Далее участники приступили к детальному планированию скважины №882.

В работе приняли участие более 20 человек: специалисты службы по Техническому пределу, Управления инжиниринга бурения (УИБ), Управления супервайзинга строительства скважин и ЗБС (УССС и ЗБС), представители подрядных организаций.

Начальник отдела инжиниринга бурения С.В. Андреев обратил внимание участников на то, что главным критерием успешности мероприятия станет не только качество составленной программы бурения, но и возможность сокращения сроков бурения скважины с учетом безаварийного проведения работ.



## ЦЕЛЬ РГ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ СКВАЖИНЫ

Целью РГ по планированию скважины стала выработка оптимальных решений по строительству предстоящей скважины № 882, сокращение сроков бурения и затрат на неё с обязательным соблюдением безаварийности при выполнении работ.

## ЗАДАЧИ РГ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ СКВАЖИНЫ

- Сбор лучших предложений по бурению скважины от представителей всех подрядных организаций
- Использование извлеченных уроков и выявленных рисков предыдущих скважин
- Анализ непроизводительного времени по аналогичным пробуренным скважинам
- Составления качественной программы бурения и актуализации сетевого графика

## РЕЗУЛЬТАТ

В ходе совещания участники РГ активно делились накопленным опытом, предлагали способы возможного удешевления бурения скважины, особое внимание уделяли безаварийному проведению работ.

По завершению встречи все участники совещания получили четкое понимание целей, задач, ролей участников РГ, осмыслили необходимость проведения мероприятия, выработали стратегию бурения предстоящей скважины с четким разграничением зон и ответственности.

*«Большая удача, что компания Global Performance Improvement Inc. будет помогать нам реализовать проект «Технический предел». Я очень рад новому знакомству и уверен, вместе у нас всё получится!»*

Главный специалист УИБ Р.Р. Гайсин