

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

об открытых фонтанах и газонефтеводопроявлениях, происшедших на предприятиях, обслуживаемых ФГАУ «АСФ «Западно-Сибирская противofонтанная военизированная часть» во втором квартале 2018 года

Газонефтеводопроявление на скважине № 4001куста № 64 Тагринского месторождения ОАО «Варьеганнефть»

14 мая 2018 года по причине разгерметизации кабельного ввода фонтанной арматуры, на скважине находящейся в эксплуатации произошло газонефтеводопроявление.

После поступления сообщения об аварии, на место аварии 14 мая в 20:45 выехала оперативная группа Нижневартовского военизированного отряда. Одновременно с этим, специалистами военизированной части были разработаны и переданы по телефону работникам ОАО «Варьеганнефть», мероприятия по локализации и возможной ликвидации аварийной ситуации.

Воспользовавшись выданными рекомендациями, работники ОАО «Варьеганнефть» собрали линию глушения скважины на быстроразъемных соединениях и с помощью насосного агрегата ЦА-320 провели глушение скважины раствором плотностью 1,3 г/см³ с одновременным тампонированием. После прекращения открытого проявления, работники ОАО «Варьеганнефть» смонтировали на аварийный кабельный ввод кран высокого давления. Устье скважины было загерметизировано в 21 час 30 минут.

Прибывшая в 22:45 на место аварии оперативная группа Нижневартовского военизированного отряда провела контрольный осмотр устья скважины и убедилась в герметичности фонтанной арматуры.

Газопроявление на скважине № 18018 куста № 3130,2 Приразломного месторождения ООО «РН-Юганскнефтегаз»

27 мая 2018 года в 10:00, при производстве работ по строительству скважины буровой бригадой ООО «РН-Бурение», во время промывки забоя на глубине 2 898 м., были зафиксированы прямые признаки газонефтеводопроявлений, такие как: увеличение объема жидкости в приемных емкостях, увеличение скорости потока при неизменной подаче насосов. Так же было установлено снижение плотности промывочной жидкости.

В соответствии с требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности буровая бригада загерметизировала устье скважины и установило контроль за устьевым давлением.

Сообщение об аварии в военизированную часть поступило 27.05.2018 в 12:00.

Прибывшая в 16:00 на место аварии оперативная группа Сургутского военнизированного отряда произвела осмотр устья и установила, что устье скважины загерметизировано универсальным и плашечным превентором с трубными плашками. Устье скважины герметично. Буровая установка обесточена, буровая бригада производит стравливание избыточного давления.

В результате отсутствия положительных результатов попыток глушения скважины, и потери сообщения между трубным и затрубным пространством скважины, штабом работ было принято решение о ликвидации скважины путем установки цементных мостов на глубине 1401-2201 м.

Газонефтепроявление ликвидировано в 00:00 31.05.2018.