

ГРОЗНЕНСКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН ОБКОМА И ГОРКОМА ВКП(б) И ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ЧЕЧЕНО-ИНГУШСКОЙ АССР.

ИЮНЬ

16

Воскресенье

№ 137 (5518)

1940 г.

Цена 10 коп.

Старший геолог промысла

Партия Ленина—Сталина и правительство поставили перед нефтяниками нашей родины большие и ответственные задачи — к концу третьей пятилетки поднять добчу нефти и газа до 54 миллионов тонн в год. Добчу должна повышаться не только за счет новых открытий нефтегазовых площадей и районов, но и за счет повседневной работы над старыми скважинами, установления правильного технологического режима эксплуатации и максимального извлечения нефти из продуктивных горизонтов с наименее затратным средством.

В выполнении этой задачи важнейшая роль принадлежит геодезо-геофизикам и особенно старшим геологам промыслов. От правильного подбора к добыче, систематического изучения и исследования скважин, проведения мероприятий, зависят появление побочь нефти, выполнение и перевыполнение государственного плана.

Правильно поняв свою задачу, вытекающую из решения ЦК ВКП(б) и общенационального плана обкома и горкома партии, передовые геодезо-геофизические промыслы, от правильного подбора к добыче, систематического изучения и исследования скважин, проведения мероприятий, зависят появление побочь нефти, выполнение и перевыполнение государственного плана.

Геодезо-геофизаторы настойчиво борются за окончание старых нефтяных районов, за приращение новых нефтеносных площадей и горизонтов.

Имя старшего геолога второго промысла Октябрьнефти гов. Лядова известно далеко за пределами Грозного. Изучать его опыт приезжают из Баку и Средней Азии. Тов. Лядов на деле показал, какая огромная роль призвана геологу в повышении добчи нефти. В чем «секрет» замечательной работы беспартийного большевика гов. Лядова, что позволил ему правильно эксплуатировать месторождение? Самое главное — это безусловный портфель в первичной геологической документации. Многое группой Октябрьнефти гов. Лядова изведено не только в этом благородную работу. Гов. Лядов, состоятельный геодезо-геофизический кадр каждой скважины, старые скважины, запас спасительной рабочей журнала. В который заменяет все изменения, приводимые по скважинам. Если какая-либо скважина снижает добчу, то геодезо-геофизаторы старым и старшим начальником промысла на основе наблюдений проводят мероприятия и добивается пристраста добчи.

Поступило исследование и изучение потенциальных возможностей скважин, систематический контроль по проведению мероприятий и установлению правильного технологического режима эксплуатации, любовь к делу, тесное сотрудничество с мастерами и стажировщиками, помощь тт. Лядову и Кожухко хорошо изучены месторождение, добиться повышения добчи старым скважинам, выполнение и перевыполнение плана.

Нужно было оживить, что драгоценный опыт передовых геодезо-геофизических промыслов широко распространяется по всем промыслам. Однако ничего подобного не произошло. Больше того, прекратился интерес к геодезо-геофизикам на местах. Болотов, говоря о повышении роли промыслового геолога, даже слово не обмолвился о работе тов. Лядова. Они не организовали передачу его прекрасного опыта всем геодезо-геофизическим группам.

Приятельское изучение скважин позволило гов. Лядову установить, что во многих из них, без ущерба можно извлечь от 50 до 150 метров насосных труб и использовать их в новых или восстановленных скважинах. Эти резервы выявлены после проведения пропиточной работы по замерам линамических уровней в эксплуатационных скважинах, после детальной практикой проверки.

Старший геолог промыса во время приведения в порядок документации обнаружил, что три-четыре года назад некоторые скважины были переведены на эксплуатацию вышележащих продуктивных пластов. Он серьезно занялся этим делом, после тщательной проверки окончательно убедился в твердом решении перевести часть малодебитных скважин на вышележащие пласты. Инициатором перевода был геодезо-геофизатор коллектива промысла. Решение, принесшее скважинам № 94-14 было возвращено в СУХ на XIV пласти. Получили прирост 5 тонн нефти в сутки. 20 тонн в сутки стала давать скважина № 33-14 и т. д.

Возрат на вышележащие горизонты позволил не только повысить добчу нефти, но и извлечь из нефтеносности Х и III пластов на северном крыле скважин 14 участка Октябрьнефти. Теперь на основании полученных данных решено заложить новые скважины на III пласт в районе Грозного.

Старший геолог промыса во время приведения в порядок документации обнаружил, что три-четыре года назад некоторые скважины были переведены на эксплуатацию вышележащих продуктивных пластов. Он серьезно занялся этим делом, после тщательной проверки окончательно убедился в твердом решении перевести часть малодебитных скважин на вышележащие пласты. Инициатором перевода был геодезо-геофизатор коллектива промысла.

Такое отношение к распространению опыта замечательного опыта работы передовых геодезо-геофизиков, производству дальше истерики.

Необходима задача руководителей промыслов, трестов, Грознефтехима, профсоюзов и партийных организаций — широкое популяризование опыта передовых геодезо-геофизиков, геологов нефтяных промыслов. Геодезо-геофизаторам, геодезо-геофизическим промыслам, геологам, повсеместно помогать им работе, в борьбе за повышение добчи нефти, за подъем грозненской нефтяной промышленности.

Уборка хлебов на юге

МОСКВА. 14. На юг начались массовые соревнования по уборке хлебов. Во многих колхозах Средне-Азиатских республик и в Закавказье идет уборка озимых, ячменя и пшеницы. На полях высажены

хлебные сорта, сортовые хлеба в Брянском крае и Краснодарском крае. На юге Украины рожь называет зерно и муками достигла зеленой спелости.

Награждение начальствующего состава Народного Комиссариата Обороны СССР

Президиум Верховного Совета СССР Указом от 14 июня наградил орденами и медалями СССР за успешное выполнение заданий командования Красной Армии 550 человек начальствующего состава Народного Комиссариата Обороны СССР.

Орденом Ленина награждено 10, орденом Красного Знамени — 26, орденом Трудового Красного Знамени — 1, орденом Красной Звезды — 254, орденом «Знак почета» — 151, медалью «За отвагу» — 9, медалью «За боевые заслуги» — 63, медалью «За трудовую доблесть» — 19 и медалью «За трудовое отличие» — 17 человек.

Помимо этого список всех награжденных публикуется в газете «Красная звезда».

СЕРДОБОЛЬ ПЕРЕД ВЫБОРАМИ

СОВТАВАЛА (СЕРДОБОЛЬ). 15. Го-

род, умный соцнадзор и разработанный

кумазам, украшен избирательными

записями и портретами кандидатов

депутатов Верховных Советов СССР

и Карело-Финской ССР.

Сердоболь посыпал в верховные

государственные органы лучших си-

наров, ложающихся на дело пре-

данности родине.

1 тысяча избирателей вели разъя-

ренительную работу среди избирателей

101 участка города. Труднодоступные

районы Сердоболь и окрестности

заключились в борьбе за избирательные

права избирателей.

Сегодня, 15 июня, разные

правительства города, восстановлены

и расширены сроки, восстановлены

избирательные заводы. 16 июня, в день выборов, открывается городской парк культуры и отдыха.

На полях Союза

ЗАСЕДАЮТ С МИЛЛИОНАМИ 720.000 ГЕКАРТОВ ПРОВЫХ

МОСКВА, 14. 10 июня издавлены и

советы стран заседают 83 миллиона

720 тысяч гектаров земель — 99,6

процента земель. Несовные работы

на основании завершены. Продолжается

в ряде районов посадка табака и кар-

тофеля, сеянец овощей, конопли и ма-

корхе.

Несовместная поля покрылись густы-ми

ми всходами яровых. Погода в первом

декаде июня была благоприятна для

роста посевов. В большинстве районов

вышли хорошие дожди.

Состояние посевов яровых преиму-

щественно хорошее, лица в отдельных

районах среднее. В Приморских районах

Украины и на Кавказе яровые

посевы находятся в начальном

стадии. В Казахстане яровые хлеба ку-

стятся.

СООБЩЕНИЕ ТАСС

Американское агентство Юнайтед

Пресс, ссылаясь на «журналы круга»,

известные геологов, говорит, что Со-

ветский Союз обладает некоторыми

запасами нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвестно, сколько

именно. Геологи говорят, что в СССР

есть запасы нефти, но неизвест

