



Военные действия в Норвегии

ГЕРМАНСКИЕ СООБЩЕНИЯ
БЕРЛИН, 7. (ТАСС). Верховное командование германской армии со...

АНГЛИЙСКИЕ СООБЩЕНИЯ
ЛОНДОН, 7. (ТАСС). По сообщению агентства Рейтер, союзные войска в Норвегии...

АНГЛИЙСКИЕ СООБЩЕНИЯ (продолжение)
ЛОНДОН, 7. (ТАСС). По сообщению агентства Рейтер, союзные войска в Норвегии...

АНГЛИЙСКИЕ СООБЩЕНИЯ (продолжение)
ЛОНДОН, 7. (ТАСС). По сообщению агентства Рейтер, союзные войска в Норвегии...

ЗЕМЛЕТРЯСИЕ В ГРОЗНОМ

Грозный, 8 мая. Во втором часу ночи в Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Землетрясение в Грозном (продолжение)
В Грозном опущены подземный толчок...

Опыт этих лучших мастеров скоростного бурения должен стать достоянием всех буровиков Грозного.

На совещании выступили: главный инженер и начальник объединения тт. Строчкин и Коцеров, буровые мастера, инженеры, руководители трестов тт. Меньшиков, Арнольц, Колосов, Гостев, Сажко, Жуланов, Лисенков, Благовитный, Мадиев, Гайдуков и Негодяев...

Ниже мы публикуем выступления переловых людей бурения Грознефтеобъединения, рассказывающих о своем опыте, выдвигающих серьезные проблемы, проведение которых позволит покончить с отставанием и вывести грозненскую нефтяную промышленность в переловые шеренги предприятий Советского Союза.

Не успокаиваться на достигнутом

Н. МЕНЬШИКОВ
буровой мастер-стахановец буровой Маглогбеннефти

Перед буровиками Грозного стоит задача по выполнению плана на 1940 год. Центральный Комитет нашей партии потребовал от грозненских нефтяников резко улучшить работу, поднять добычу нефти, выполнить государственный план.

На последние месяцы бурения Маглогбеннефти буровики Грозного бурят скважины со скоростью 4—5 тысяч метров на станко-месяц. Но мы не имеем права успокаиваться на достигнутом.

Для достижения более высоких скоростей проходки — 5-6-7 тысяч метров на станко-месяц, я предлагаю буровикам Грозного...

В бурении число оборотов ротора имеет колоссальное значение. В Маглогбеннефти буровики Грозного используют низкоскоростные роторы...

Нужно сказать, что и буровики Стангозгорфлота, Октябрьфлота, Горкнефти и Грознефтебурения могут бурить скважины быстро и качественно.

Стангозгорфлот, работая в тесном контакте с инженерами и руководителями предприятий, должны по-прежнему...

Подхватим почин буровиков Маглогбеннефти

Замечательная ПОЛЗОВА
буровой мастер-стахановец треста Горкнефть

Замечательная буровая мастер треста Горкнефть обвират мурные выкомы Маглогбеннефти заслуживают всеобщего одобрения.

Хотя буровики Горской артельской план первоначально, но мы имеем ряд существенных недостатков, особенно в скоростях проходки.

Для повышения скоростей проходки и ликвидации аварийности нам необходимо опрестать весь бурьял...

Успех решает правильная организация труда

Г. АПРОШИЦКИЙ
буровой мастер-стахановец буровой Маглогбеннефти

В начале апреля буровики Маглогбеннефти бурят скважины со скоростью 5-6 тысяч метров на станко-месяц.

Внимательный и четкий подход к делу позволяет достигать нам все больше, работать быстрее, без аварий.

Я заверю совещание, что, переходя на новую эксплуатационную скважину, используя все внутренние резервы, еще шире развернется социалистическое соревнование...

принятия могли быть связаны в полной мере. Это и есть успехи объединения...

Так был варварски выведен из строя крупнейший завод, рассчитанный на выпуск 100 тысяч тонн паросиловой, высококачественной беленой целлюлозы...

Космонавт не является исключением. Поезжайте в Харду, Ласкеда, — вы увидите ту же картину.

На самой границе, недалеко от водонадзора Иатра, находится известный комбинат Энсо, являющийся крупнейшим бумажно-целлюлозным предприятием.

Энсо, согласно договору, перешло к нам. Это богатейшее предприятие можно по полному праву назвать жемчужиной Карельского побережья.

Пересмотреть режим бурения

Б. ГОСТЕВ
главный инженер котлоры бурения Октябрьфлота

Вопрос об увеличении скорости проходки и ликвидации отставания в бурении давно назрел.

Нелово буровой мастер тов. Рауцин скважину № 88-17 пробурил со скоростью 2800 метров на станко-месяц.

Опыт, проведенный на этой буровой, показывает, что при правильной организации бурения...

На ряде буровых Октябрьфлота мы пришлось провести наблюдение за нагрузкой на долото.

В процессе бурения скважины № 22-12, 718-В8 я изменил режим бурения, увеличил нагрузку на долото, и результаты получились неплохие.

Практика бурения многих скважин показала, что для борьбы с кривизной, а браком в работе необходимо увеличить число оборотов ротора...

то по ту сторону границы простым языком можно видеть группу сваенного заводского оборудования.

Завод разорывали с превеликим шумом и довольно быстро — вывели в первую очередь уникальные станки, уничтожая самые ценные детали.

Как известно, опубликованный 13 марта протокол к мирному договору между СССР и Финляндией гласит: «Командование обеих сторон обязуется при отводе войск...

Естественно вопрос: кто дал право финским властям столь бесперспективно помыслить о будущем предприятия.

Разгром завода, несомненно, произошедший в самый последний момент, то есть после заключения мирного договора...

Учить массы — учиться у масс

И. НЕГОДЯЕВ
управляющий треста Маглогбеннефти

Нужно откровенно признать, что мы, руководители грозненской нефтяной промышленности, не уделяем должного внимания бурению.

В повышении скоростей проходки огромную роль играет повсеместная практическая помощь геологов и инженеров.

В 1940 году перед нами поставлены большие задачи: мы должны пробурить в эксплуатации более 120 скважин.

Чтобы повысить скорости проходки в Маглогбенне, мы проводим ряд мероприятий, способствующих быстрому выводу бурения из пробыва.

Нужно сказать, что и буровики Стангозгорфлота, Октябрьфлота, Горкнефти и Грознефтебурения могут бурить скважины быстро и качественно.

Стангозгорфлот, работая в тесном контакте с инженерами и руководителями предприятий, должны по-прежнему...

Где же выполнение обязательств?

На территории Финляндии, отходевшей к СССР, kinetic большая организация работ, а также восстановление разрушенных объектов ушли.

В этом отношении наиболее разительную картину можно наблюдать на геологическом целлюлозно-бумажном заводе в Харду, который ввиду того, что касается, будто здесь действовал варварский закон.

Командование части, зашедшей Космонавтом после заключения мира, обнаружив потни во всех пехах завода...

В Финляндии поменяли три соответствующие фотоснимка.

Адрес редакции: гор. Грозный, Чеч.-Инг. АССР, Комсомольская, 81.

Адрес редакции: гор. Грозный, Чеч.-Инг. АССР, Комсомольская, 81. Телефоны: отв. редактора—0-09; зам. редактора—2-23; отв. секретаря—20-94; отв. пром.-тран.—10-72; отв. пропаганды—0-10; сельхоз.—0-28; отв. местной информации—16-14; отв. дел. науки и быта—20-93; отв. расч./делового и писем—23-01; бух.—1-60.

Уполномоченный Главлита № В-4230.