

ПОСТАНОВЛЕНИЯ СНК СССР и ЦК ВКП(б) О КАНАЛЕ ВОЛГА—МОСКВА

Летчик Евсеев установил рекорд высотного полета

ОТКРЫЛСЯ ЗАКАВКАЗСКИЙ С'ЕЗД ХИРУРГОВ

Болезнь К. Э. Циолковского План раздела Абиссинии НАПРЯЖЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СУЭЦЕ

Борьба за Абиссинию

Итадо-абиссинский конфликт перемещает едва ли не самую острую фазу своего развития. В то время как в Жене...

Сейчас за кулисами Женевы идет напряженный торг между Англией, Францией и Италией. Выдвигая «комитет пяти», которому поручено заняться вопросом итадо-абиссинского конфликта...

Только Советский Союз занял четкую позицию, отмежевавшись от всех попыток, хотя бы частично, признать законными империалистические претензии на захват отсталой страны...

ТРАУРНЫЙ МИТИНГ НАД ГРОБОМ БАРБЮСА

ПАРИЖ, 7. (ТА). По прибытии траурной процессии на кладбище Леранжес, гроб с останками Анри Барбюса был установлен на небольшом возвышении. Первым выступает Брюнат...

№ 210 (3623) 10 сентября 1935 года Цена 10 коп.

О СТРОИТЕЛЬСТВЕ КАНАЛА МОСКВА—ВОЛГА

Постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР и Центрального Комитета ВКП(б)

Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановили: 1. Утвердить план строительства канала Москва—Волга...

Table with 4 columns: Вид работ, Объем работ, Цена за единицу, Итого. Rows include земляные работы, бетонные и железобетонные работы, металлические конструкции.

6. Для обеспечения выполнения Московской — Волгострой указанной программы работ: а) определить размер финансирования...

7. В целях разгрузки центральной части Москвы от транзитного грузопотока, обеспечения провозки по Москва-реке крупнейших волжских судов...

8. Объявить Моссовет к 1 октября 1935 года представить в Совет Труда и Общественных Дел проект технико-экономического обоснования...

9. Объявить НКПС к 1 января 1936 года разработать технико-экономический проект и смету реконструкции Москва-реки на участке Шукшино — Перерва...

10. Для обеспечения надежного освоения городом канала Москва—Волга: а) объявить Моссовет представить в Совет Труда и Общественных Дел проект...

11. Объявить Наркомтяжпром, Наркомвод, НКПС, Наркомлегпром Наркоминдустрии, Наркомармия РСФСР, Наркомзем СССР и РСФСР, Всесоюзный союз потребителей и Моссовет полностью обеспечить к 1 марта 1936 года...

12. Объявить Моссовет к 1 октября 1935 года представить в Совет Труда и Общественных Дел проект технико-экономического обоснования...

13. Объявить НКПС к 1 января 1936 года разработать технико-экономический проект и смету реконструкции Москва-реки на участке Шукшино — Перерва...

14. Объявить Моссовет к 1 октября 1935 года представить в Совет Труда и Общественных Дел проект технико-экономического обоснования...

Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановили:

1. Область Наркомвод: а) закончить к 1 марта 1936 года перенос причалов, пристаней и пассажирского вокзала на Москва-реке на другие участки...

б) закончить к 1 сентября 1936 года строительство первой очереди Потапкинских мастерских в объеме, обеспечивающем ремонт пригородного флота в зиму 1936 — 1937 гг.

в) построить на верфях НКВоз к навигации 1937 года херальный топливный облей грузоподъемностью в 65 тысяч тонн и 20 пассажирских гиссеров...

г) построить на Москва-реке к тому же сроку механизированные пристани общего пользования, а также великие пристани индустриального назначения...

д) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

е) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

ж) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

з) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

и) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

к) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

л) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

м) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

н) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

о) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

п) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

р) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

с) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

т) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

у) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

ф) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

х) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

ц) оборудовать к открытию канала Москва — Волга пристанями р. Волгу на участке Ивановское — Калинин, построить в г. Калинин пассажирский вокзал и реконструировать Калининский затон.

Председатель Совета Народных Комиссаров Союза ССР В. МОЛОТОВ Секретарь Центрального Комитета ВКП(б) И. СТАЛИН

ФУТБОЛЬНЫЙ МАТЧ ПРАГА—МОСКВА

МОСКВА, 8. Матч футбольных команд Праги и Москвы вызвал огромный интерес. На стадионе «Динамо» вчера собралось свыше 75 тысяч зрителей.

После медленно проходил вольный мяч. Они выстраиваются со знанием на середине стадиона, приветствуемые аплодисментами зрителей.

Через несколько секунд появляется команда Москвы. Команда Москвы также выстраивается в центре. Итальянцы принимают друг друга руки. Гости приветствуют представителей ВСОФ СССР...

5 час. 20 мин. Матч начинается. Пражские футболисты быстро устремляются к воротам Москвы. Уже через минуту москвичи перехватывают мяч и прорываются к воротам противника.

Мяч попеременно оказывается то на одной, то на другой стороне. Москвичи однако, держат инициативу. Чехи, обладая высокой техникой игры, вместе с тем оказываются обладателями отличной сыгранности.

На 18-й минуте у ворот Москвы создается ничтожный перевес. Власть Рыжов, желая выиграть мяч, прыгает в открытые ворота. Защитник Тетерин пытается отбить мяч головой, но неудачно.

На матче присутствовали т. В рошлюк, Миколюк, Постышев, Петлюцкий, Хрушев, Антипов, Алексей Шверник, Бузов, Аликин, член дипломатического корпуса чехословацкая миссия, многочисленные представители печати и др.

СВОДКА БОРЬБЫ ЗА НЕФТЬ

Table with 4 columns: Промысла, Добыто тонн, Процент выполнения, Проздано тонн. Rows include Ленинский, Балаханский, Кировский, Остров Артема, Азизбековский, Орджоникидзе, ИМ Кагановича, Сураханский.

Заботливо выращивать квалифицированные кадры,

ՅԻՄՅԵՅՍԻ
ՈՒՅՈՒՄՈՒՅՅԻ

ПРОМЫСЛ ИМЕНИ МИКОЯНА

Ю САФАРОВ

Заведующий 2-й группой бурения

ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

Разукрупнение Азнефти создало лучшие условия для руководства каждым участком нефтяного хозяйства. Это важнейшее мероприятие обеспечило первые успехи в работе второй группы бурения. Руководство пришло к выводу, что в первую очередь надо уделять внимание борьбе с авариями, повышению технической грамотности, грамотности мастеров и бурльщиков. Ликвидация аварий, выполнение плана проходки в прошлом месяце на 111 проц., окончание бурения трех скважин вместо двух по плану — таковы конкретные результаты перестройки.

Первые итоги общезаводского конкурса на лучшую буровую партию показали, что в числе победителей мастера Мехти Шабан, Фазл Магомед, Черкасоев, Рафинов, Турнов, Малинов, Иконников, Гебешев добились высоких показателей скорости и качества проходки.

Мастер Мехти Шабан, работая на трубах третьего сорта, окончил без аварии свою скважину на 43 дня раньше срока.

Мастер Фазл Магомед, также работая без аварий, сдал свою скважину в эксплуатацию на 40 дней раньше срока.

Мастер Михаил Гебешев закончил свою буровую на 31 день раньше срока.

П. КАЛЫШНИКОВ

Заведующий 1-й группой эксплуатации

Забора о скважинах

Две с половиной тысячи тонн нефти ежедневно дает наша группа. От четкой работы у каждой скважины зависит в основном подъем нефтедобычи на промысле.

С начала года перед нами стала задача перевести ряд малодебитных скважин на глубокий насос.

Осуществление этого технического мероприятия повысило дебит скважин на 15—18 проц.

Раньше, например, скважина № 88 давала 2 тонны, а после перевода на глубокий насос ее ежедневный дебит повысился до 40 тонн.

На каждый месяц составляется план планово-предупредительного ремонта скважин и оборудования. Для этой цели сейчас выделены 4 специальные бригады. Работают они круглосуточно. За прошлый месяц эти бригады отремонтировали 5 скважин.

Наряду с этим улучшалась работа компрессоров.

Опыт Яковина широко внедрен у нас. Все вахты следуют за ходом присутствия инженера Надмарова и техника Амрахова. Если кака-либо скважина не в порядке — прием вахты прекращается.

До разукрупнения Азнефти на груп-

пы были в числе отстающих, не выполнявших плана по нефти. Его долг стране составил к середине третьего квартала 45.000 тонн. Решающим фактором этого отставания промысла состояла в плохой организации бурения, плохой работе с живыми людьми.

Сейчас промысел не только выполняет, но и в последние дни перевыполняет ежесуточный план добычи нефти, при этом, таким образом, к покрытию образовывавшегося ранее нефтяного долга стране.

Что обусловило продвижение промысла вперед?

«Чтобы добиться успешного выполнения плана, — говорил тов. Л. Берия на июльском пленуме Вакисского комитета партии, — необходимо лучше организовать бурение... Сейчас разветвлением бурения надо особенно «серьезно заняться».

Организуя работу по практическому осуществлению этой задачи, борясь за лучшую организацию бурения, Микояновский район партии, управление промыслом особое внимание уделяют бурльщикам. Бурльщики, наряду с бурным мастером, становится центральной, решающей фигурой в борьбе за успешное выполнение плана по нефти. Сейчас руководители партийной организации, хозяйственники уже могут называть не только известных буровых мастеров, но и целый ряд лучших бурльщиков — показывающих образцы работы в бурении.

Знать каждого бурльщика, обеспечить его вниманием, заботой и руководством, — вот чего решительно добивается Микояновский район партии.



Промысел им. Микояна. Оборудование шоссейные дороги. Машинист Байнов за работой на катке

Эти мастера и их бригады получают большую денежную премию. Их имена стали известны всему промыслу, как лучших, передовых мастеров.

Огромную роль в повышении качества технического руководства и побуждения к бурным мастерам практика проведения ежедневных технических совещаний.

Рано утром у меня собираются все мастера и представляют подсобных

не поостановило 15 скважин. Мы ежедневно тереби до 120 тонн нефти. В бригаде мы поручили отремонтировать и пустить в эксплуатацию простаивающие скважины. 13 скважин уже работают и дают до 100 тонн нефти ежедневно. К 15 сентября будет закончен ремонт еще двух скважин.

Оборудование для пуска этих скважин собрано на территории группы. Только за первое полугодие группа мобилировала внутренних ресурсов на 140 тыс. руб.

Успех выполнения нашего плана решил живые люди. Мастера надежного оборудования Кубанов, Прибыл, Велиев, Мухлянов настойчиво боролись за каждую тонну нефти. Двое суток мастер Кубанов не уходил из буровой № 185. После промывки дебит скважины увеличился со 150 до 270 тонн. Образцы работы по освоению новых скважин показывает мастер Прибыл — он спускает в скважину трубы на пять часов быстрее, чем остальные мастера.

До конца года двадцать скважин должны быть переведены на глубокий насос. Наряду с этим мы организуем сейчас изучение режима и пластов каждой скважины.

Более близкое знакомство с каждым бурльщиком позволило руководителям промысла, что большинство бурльщиков — малоквалифицированные, молодые кадры, которые почти нигде раньше не учились. Именно отсутствие у значительной части бурльщиков необходимых технических знаний, слабая их подготовка зачастую являлись причиной серьезных аварий. Так было, например, в буровой № 172, где бурльщик Гамбаров во время не заметил поломки инструмента, хотя в буровой имелся амперметр, сигнализирующий о поломке. В результате — осложнение аварии, на ликвидацию которой потребовалось 20 дней. Такой же случай произошел в буровой № 192 по вине бурльщика Рельнича.

Вооружить каждого бурльщика техническими знаниями, — таков первый вывод, который сделали из этого руководителя промысла. Сейчас заведующие группами бурения тт. Сафаров и Муранов систематически занимаются с бурльщиками в технических кружках, охватывающих всех бурльщиков. Программа этих кружков тесно увязана с конкретными задачами производства. Здесь бурльщик вооружается не только техническими знаниями вообще, но и на примерах работы в буровых участках, как лучше организовать борьбу за высококачественные показатели в бурении.

Управление промыслом добивается того, чтобы каждый бурльщик больше сам работал над собой. С этой целью оно выписывает 120 экземпляров журнала «Нефтяное хозяйство», для каждого бурльщика подбирается техническая библиотека.

Усиливается забота о культурно-бы-

предприятий, связанных с бурением. На совещаниях обсуждается работа отстающих мастеров, им даются конкретные указания.

Много внимания уделяли мы мобилизации внутренних ресурсов. На территории группы собраны элеваторы, ключи, вилы и т. д. Многие из этого оборудования после ремонта снова послано в буровые.

Когда руководство группы стало ближе к бурным и крепко вошло в практику ежедневных обходов вышек не только заведующим группой, но и директором промысла, оказалось, что возможно значительно улучшить оборудование буровых.

В течение истекших двух месяцев в большинстве буровых старые насосы и стелки заменены новыми. Во всех буровых установлены амперметры. Семь наиболее ответственных буровых снабжены тяжелыми и легкими вертлюгами.

Вот буровая № 230, где мастером работает Фазл Магомед.

У него в буровой стоит новый мощный насос «Гарнера», четырехскоростная лебедка и двухмоторный редуктор.

Раньше хозяйственное руководство группы проявляло непохоженку технической учебы. Теперь для занятий кружки по технике отведена светлая большая комната: слушатели имеют необходимую литературу и пособия. Я сам являюсь руководителем кружка, в котором занимаются бурльщики и тормазовые.

Мастера и их бригады стали работать лучше. Мы добились первых положительных успехов в бурении. Но задача по освоению скважин требует от всех мастеров и их бригад дальнейшей борьбы за разветвление фронта бурения.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

Наша бригада из уроков буровой № 188 сделала вывод, что при самых трудных геологических условиях можно без аварий довести любую скважину до проектной глубины.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.

Перед нашей бригадой была поставлена задача — довести буровую до проектной глубины и выявить нефтеносность участка.

Эту задачу мы выполнили. Скважина была закончена и сдана в эксплуатацию. Ее дебит доходит сейчас до 500 тонн в сутки.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

Наша бригада из уроков буровой № 188 сделала вывод, что при самых трудных геологических условиях можно без аварий довести любую скважину до проектной глубины.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.

Перед нашей бригадой была поставлена задача — довести буровую до проектной глубины и выявить нефтеносность участка.

Эту задачу мы выполнили. Скважина была закончена и сдана в эксплуатацию. Ее дебит доходит сейчас до 500 тонн в сутки.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

А. ЧЕРКАСОВ

Буровой мастер

РАБОТАЕМ БЕЗ АВАРИЙ

В буровой № 188 работать было трудно. С глубины 280 метров в скважине начались всплески и выбросы. Большинство рабочих моей бригады были технически малограмотными. Только бурльщик Ронсин бурил грамотно и быстро.

В свободную минуту я тщательно инструктировал бурльщиков и тормазовых. Упорная работа привела к тому, что Кизимов, Мирошников и Аркушев стали неплохими бурльщиками.

Но не только в учебе сказывается внимание к людям.

Бурльщику Эсюяну я устроил путевку для поездки ребенка на отдых. Мы поблизки для рабочего Демидова новой квартиры на поселке промысла.

Ежедневно в культурной будке проводится громкая читка газет или беседы по отдельным вопросам. Вся наша бригада аккуратно посещает школы и кружки. Недавно лучший бурльщик Ронсин вступил в группу сочувствующих.

Я занимаюсь в кружке мастеров. Регулярно читаю газеты, журналы, новинки технической литературы.

Бурльщики Ронсин и Кизимов могут работать сейчас мастерами, а тормазовые Демидов и Катковский скоро станут бурльщиками.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.

Перед нашей бригадой была поставлена задача — довести буровую до проектной глубины и выявить нефтеносность участка.

Эту задачу мы выполнили. Скважина была закончена и сдана в эксплуатацию. Ее дебит доходит сейчас до 500 тонн в сутки.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

Наша бригада из уроков буровой № 188 сделала вывод, что при самых трудных геологических условиях можно без аварий довести любую скважину до проектной глубины.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.

Перед нашей бригадой была поставлена задача — довести буровую до проектной глубины и выявить нефтеносность участка.

Эту задачу мы выполнили. Скважина была закончена и сдана в эксплуатацию. Ее дебит доходит сейчас до 500 тонн в сутки.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

Наша бригада из уроков буровой № 188 сделала вывод, что при самых трудных геологических условиях можно без аварий довести любую скважину до проектной глубины.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.

Перед нашей бригадой была поставлена задача — довести буровую до проектной глубины и выявить нефтеносность участка.

Эту задачу мы выполнили. Скважина была закончена и сдана в эксплуатацию. Ее дебит доходит сейчас до 500 тонн в сутки.

Песок только тому назад и получил новую буровую № 234.

Наша бригада из уроков буровой № 188 сделала вывод, что при самых трудных геологических условиях можно без аварий довести любую скважину до проектной глубины.

Работа в буровой идет у меня быстро и без аварий. Это потому, что я стремлюсь систематически повышать квалификацию всей буровой партии.



Промысел «Бухта Ильича», 1-я группа бурения. Вахта бурльщика Цатурова поднимает трубы и буровую № 1181, где мастером работает тов. Тронов

ПРОМЫСЛ «БУХТА ИЛЬИЧА»

Н. АРТЮХИН

Мастер 2-й группы бурения

Школа глубокого бурения

В буровой № 1088 идут последние работы по освоению скважины. Эта буровая, самая глубокая на промысле, имеет огромное значение, ибо она должна вскрыть богатый нефтью подкарманный пласт.

В буровой № 1088 я и моя бригада прошли школу глубокого бурения.

С самого начала в буровой работали бурльщики Третьяков, Сушинич, Петросян и Иришян, тормазки Лагирев и верхний штатговец Сарнисов, затем Айютинов, Столров, Гандалиев, Раз, Мирзалиев, Дзабраилев.

Работа в буровой значительно повысила квалификацию многих из них.

Рабочий Гусейнов стал теперь штатговецом. Болхониев Бурбанов и Мураев были штатговцами. В новой буровой они станут тормазовыми. Много усилий и упорного труда приложили, чтобы сделать мою бригаду квалифицированной и сплоченной.

Я учил свою бригаду всем деталям бурения, знакомил их с геологическим разрезом скважины, объяснял, как надо бороться с выбросами воды и газа, которые на протяжении нашей работы повторялись несколько раз.

В буровой был установлен ряд измерительных приборов: армометр, мануэтка Михайлова, дрилометр. Бурльщики хорошо изучили эти приборы и теперь умеют ими пользоваться.

Работа в глубокой скважине требовала особых знаний, особой бдительности. Каждый шаг промах приводил к аварии. Самой сложной из них был помет 18-дюймового кондуктора, который произошел в первом квартале ушло 20 проп. времени. В третьем квартале — 10-11 проц. Возросла и коммерческая скорость проходки.

Резко расширен фронт бурения. К началу этого года Микояновский промысел располагал 65 гектарами нефтеносной площади, а теперь — 400 гектарами. Вернутся новые пласты. Буровая № 159, пробуренная буровой партией мастера Багдасарова, первая открыла 10-й горизонт на глубине 1300 метров. На 10-й горизонт пробурена и буровая № 185 (мастер Фазл Магомед).

Микояновцы развивают бурение и вглубь и вверх.

Буровой мастер Черкасоев сдал в эксплуатацию буровую № 188, находящуюся в 3 километрах от основной территории промысла. Эта скважина дает 500—600 тонн в сутки. На днях вступит в строй действующий скважин буровая № 169 (мастер Демин). Безусловно, нефтенасыщенность показала буровая № 230 мастера Фазл Магомед на глубине 915 метров. Новые расширения фронта бурения дадут разведывательные буровые №№ 250, 230 и 219.

Всего этого партийная организация промысла добилась в решительной борьбе с людьми, болевшими о превращении значения и роли Микояновского промысла в нефтяной промышленности и ратовавшими за свертывание работ, так как «недра не располагают достаточным количеством нефти».

Большинственная практика опровергнула эти, с позволения сказать, «теории». Коллектив нефтяников, под руководством своей партийной организации, вызвал Микояновский промысел в передовые. Не слова теплов, борясь за успешное выполнение годового программы, этот коллектив должен добиться превращения своего промысла в один из крупнейших промыслов Азербайджанской нефтяной промышленности.

ГЮЛЬ МАМЕД-ЗАДЕ

Инженер-в. ночной помощник зав 3-й группой эксплуатации

Работать ночью, как днем

Ночью хозяином на группе является смелый ночной помощник заведующего. От технической грамотности этого работника и правильной организации труда в буровых, зависит, чтобы ночью велась такая же напряженная борьба за нефть, как и днем.

Вместе со мной ночью на группе работают два техника — по компрессорной и насосной эксплуатации. Прежде чем приступить к работе, мы втроем на небольшом техническом совещании обсуждаем план работы, распределяем отдельные участки.

Обычным порядком идет работа на группе ночью. Три бригады глубоконасосников, слесаря по компрессорной и насосной эксплуатации, машинщики, монтеры, регулировщики воздуха — все они работают на своих местах. Никто, работает транспорт и мастерская.

От ночных техников я требую тщательной проверки всего оборудования, особенно резьбы труб.

Когда все работники, получив конкретные и точные указания приступают к работе, я делаю первый обход всех буровых.

В ночь на 6 сентября мне пришлось прежде всего пойти в буровую № 1081. Это — новая буровая. За сутки она дала нам около 500 тонн нефти, но сейчас подача нефти здесь прекратилась.

Ремонт насосных скважин ночью обычно идет бесперебойно. Сегодня ночью в буровой № 327 началась промывка труб; в скважинах №№ 72, 74 и 442 шла подготовительная работа к спуску труб.

Проверка исполнения приобретает ночью особенное значение. Надо тщательно следить за выполнением распоряжений, проверять — крепка ли трудовая дисциплина, нет ли сев за вахте.

В последнее время усилилась помощь в работе ночных помощников со стороны руководителей треста «Областьнефть» и промысла. Ночью на группу часто приезжают тт. Петросян, Матеосян, Газарян. С заведующим группой тов. Черномориковым я неоднократно связывался при разрешении неотложных, важных вопросов.

Такая форма работы ночью в буровых сейчас организована значительно лучше. Не только, во-первых, добиваться слабения ночных смен техникой линей, и во-вторых, закрепить в штате группы должностных техника по насосной эксплуатации, которая сейчас установлена временно.



Мастер Н. Артюхин

появлялись в буровой. Тормазов был поздно и казалось, что неизбежен помет инструмента. 1700 метров труб должны были полететь в скважину. Петросян не растерялся. В одно мгновение он поднял тормаз, убрал пазы и затормозил. Авария была предупреждена.

Все бурльщики и тормазники прошли техникум и сдали экзамен на «отлично». Я сам, кроме рабфака, окончил всесоюзные курсы рационализаторов нефтяной промышленности.

У всех нас большое желание учиться дальше.

Мне и моей бригаде поручено теперь бурение скважины № 1217, проектная глубина которой 1800 метров. Опыт глубокого бурения у нас уже есть. Мы будем бурить теперь грамотно, быстрее и обязались показать высокий класс работы.

АЛИ-АГА АГАЕВ

Секретарь парткома 1-й группы бурения

Лучше организовать учебу

Недавно партком вместе с хозяйственниками собрал всех буровых мастеров. На совещании выяснилось, что часть буровых мастеров технически неграмотна, а руководство группы не сумело заинтересовать рабочих технической учебой. У отдельных старых мастеров, имеющих богатый практический опыт, мало преподавания повышению своих технических знаний.

— Мне нечего учиться, я 30 лет уже работаю в буровой.

Так рассуждал мастер Занинци Вартазар, допустивший сложную аварию по своей технической неграмотности.

На качество работы буровых мастеров сказывается также недостаточное техническое руководство.

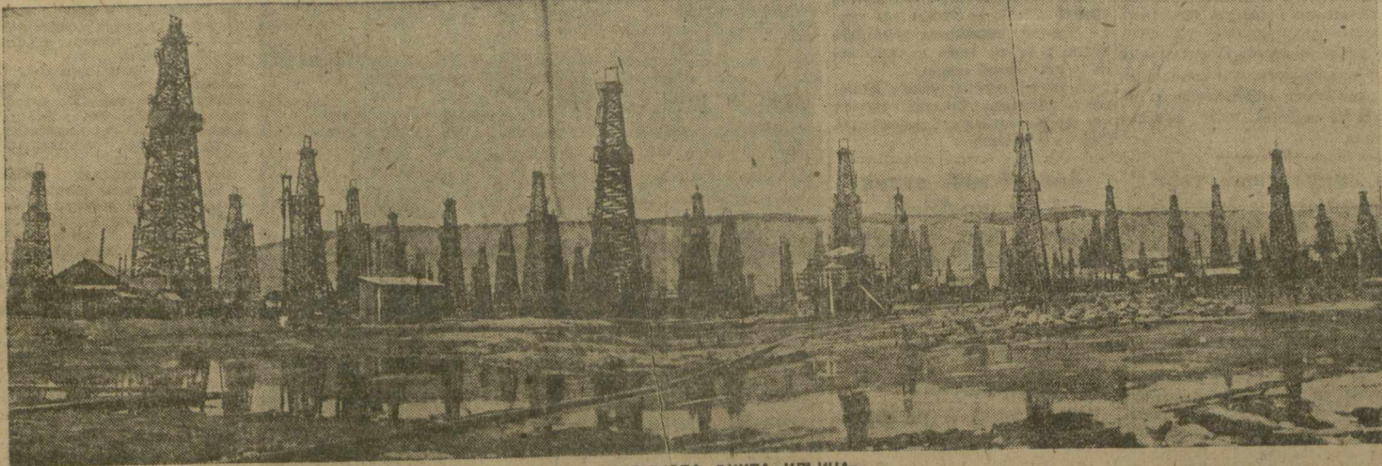
До сих пор наблюдается переобучение рабочих в другие буровые без ведома мастера. Начальная проверка показала, что во время смены вахт из 20 мастеров на месте было только двое.

На группе 16 станков, а в августе было 12 аварий. Эта цифра показывает, что партийная организация не разрешила как следует бороться с высокой аварийностью.

Каждая авария теперь немедленно расследуется; она тщательно обсуждается в партгруппе и в парткоме.

За исключением двух мастеров, остальные участки. Укреплен состав руководителей технических кружков.

Овладеть высотами техники нефтяного дела



ПАНОРАМА ПРОМЫСЛА «БУХТА ИЛЬИЧА»



Больше внимания
„мелочам“
рабочего быта

(ПИСЬМО РАБОЧИХ)

В четвертой группе эксплуатации промысла «Бухта Ильича» работают 240 человек. До последнего времени общественное питание было организовано плохо. Обеды в столовой однообразны. Фрукты — появляются редко. Плохо обслуживаются вечерние и ночные смены.

До самых последних дней хозяйственный комитет, что не средства на ремонт столовой.

Больные рабочие получают тарелки из диетической кухни — на фабрику — в кухне и в столовой заводские, Володарского и центральной механической мастерской. Многие из них не успевают обедать, так как живут в городе.

На группе нет сада и цветочной воды.

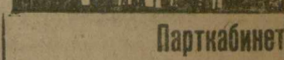
О культурном развлечении нефтяников мало заботы проявляет профсоюзная организация. На группе нет радио, патефона, игр. За все время дворца культуры ни разу не приехал к нам художественной бригады. Нет здесь и передвижной библиотеки.

Все эти недостатки были подвешены недавно критике на общем собрании рабочих.

Партийная и профсоюзная организации должны в ближайшее время организовать культурно-бытовое обслуживание рабочих.

ВОЙХИТОВ, БАДРИЯН, ПАРСЕГОВ

Удирники четвертой группы эксплуатации промысла «Бухта Ильича».



Партикомитет в стороне от кружков

Первое занятие в новой сети партийного просвещения показало, что большинство партийных комитетов, партгрупп и отдельных пропагандистов промысла им. Кагановича не уделяли необходимого внимания вопросу партийной учебы.

Пропавшие Угаров, Гуськов и ряд других пришли в кружки и школы неподготовленными, без программ, без плана занятия. Поэтому вместо того, чтобы провести хорошую лекционную беседу о первом заседании, пошла толпа. Л. Беринский по вопросу об истории большевистской организации в Закавказье, он ограничился громкой читкой материала. Но все партийные комитеты организовали за несколько дней занятия беседы в буровых и бригадах о докладах тов. Берина.

Хорошо ли условия все коммунисты промысла огромные значение непрерывной партийной учебы? Ответом на этот вопрос является тот факт, что на этом участке отдела, прикомандированного к буровой, не было необходимой массы партийной работы, свидетельствующей о серьезном изучении.

Взять хотя бы вторую группу бурения, где на пяти буровых участках состоялись в трех. А эта группа — не исключение.

Из серьезных недочетов первой группы, посвященного изучения истории большевистской организации в Закавказье, райком партии признал пять лучших помощников пропагандистов, актив и слушателей, стоит в стороне от работы кружков и школ. До сих пор в кружке, партийного комитета, актив. Здесь не организована работа по изучению литературы, здесь не проводятся массовые и индивидуальные консультации по истории большевистских организаций в Закавказье.

Но партийная организация не только первой группы эксплуатации, но и всего промысла, имеет все возможности значительно повысить в дальнейшем качество партийной учебы. Партийный комитет, который признал пять лучших помощников пропагандистов, актив и слушателей, стоит в стороне от работы кружков и школ. До сих пор в кружке, партийного комитета, актив. Здесь не организована работа по изучению литературы, здесь не проводятся массовые и индивидуальные консультации по истории большевистских организаций в Закавказье.

ПАРТРАБОТНИК

Новая трубка, выстроенная заводом им. Пятанова. Одна из атмосферных трубок, вступающая в строй в 1235 кв.

Тысяча рабочих нефтяников

Результат соревнования неизвестен (письмо вышечников)

20 августа мы начали подготовительную работу по перемещению вышки и месту, где закладывалась буровая № 296 промысла им. Кагановича. В течение пяти дней работа была закончена.

Наша бригада (бригадир Инстанов) несколько лет работает в одном составе. У нас не бывает опозданий со стороны вышки под станок, аварии и невыполнения плана. Из месяца в месяц мы выполняем планы на 130 процентов, а в отдельные месяцы и на 150.

Каждый из нас четко знает свой участок работы и несет ответственность за работу. В бригаде только один новичок — МУЗЕРОВ. Но за плечами у него многолетний стаж вышечника. Все остальные рабочие строят вышки под руководством Инстанова три-четыре года, а плотники Ладин и Гаров не разлучаются с ним пять лет.

Наш бригадир требует точного выполнения своих указаний и высоко качества работы. Он учит нас работать, передает нам свой опыт и знания, навыки хорошего производственного вышечника. Двое из нас три года назад пришли на промысел, а теперь мы на хорошем счету, как опытные рабочие.

Большим недостатком является слабая массовая воспитательная работа среди вышечников. Прошло несколько месяцев, как мы заключили договор соревнования с бригадой вышечников ШАДРИНА. Чья бригада вышла на первое место, до сих пор неизвестно. Так плохо поставлен учет соревнования.

Вышечники: ЛАДИН, ТАШИН, СОФРОНОВ, НОСТИМ, ГАРОВ, МУЗЕРОВ

Не забывать о качестве работы

Трест «Орджоникидзеаэро» дал монтажному-инструментальному отделу задание — установить в августе 16 буровых станков. Этот план мы выполнили, несмотря на большую нехватку рабочей силы.

Мы добились выполнения плана путем правильной расстановки рабочей силы и умелым маневрированием инструментами, транспортом и т. д.

Главное внимание уделялось буровым, которые раньше других буров было сдать группам бурения.

Сборку оборудования мы рационализировали, применяя подъемник «Номмунар». Для подъема крон-блока ручным способом требовалось в час, а с помощью «Номмунара» на эту же работу затрачивается полчаса. В течение дня одна бригада подняла два крон-блока для буровых № 305 и 323.

Впереди бригада НАСИРОВА, старшего удирника — производственного. Бригада Насирова в течение недели собрала станок в буровой № 323, разобрала станок в буровой № 308 и собрала его в буровой № 335. В этой работе Насирову помогли плотники НЕМЧЕНКО и СОКОЛОВ.

Нужно не только во- время, но и правильно установить буровой станок, чтобы обеспечить его бесперебойную работу. Но прантика работы монтажному-инструментальному отделу показывает, что, справляясь со сроками, мы подчас забываем о качестве работы.

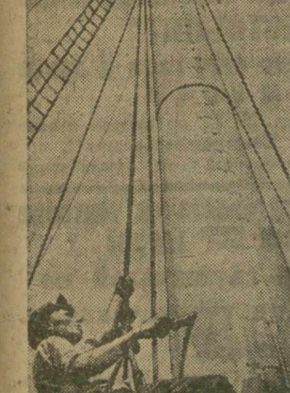
Механик КЛИМАКОВ, например, небрежно собрал грязевой насос для буровой № 335. До приема оборудования работу пришлось переделывать.

Такой же случай был и в буровой № 310.

Сейчас все внимание работников отдела направлено на то, чтобы в ближайшее время добиться высоко качества сборки буровых станков.

ХИГЕР

Заведующий монтажно-инструментальным отделом промысла им. Кагановича.



Матрос Катюшин за окраской фонтанов на танкере «Юрала» у Беллинской пристани. Танкер «Юрала» готовится к новому рейсу по перевозке нефти

П. КОРНИЛОВ

Секретарь парткома 2-й группы эксплуатации

В БОРЬБЕ ЗА ПОДЪЕМ ДОБЫЧИ

В погоне за «схлебками», многолетними связями руководством второй группы эксплуатации до последнего времени отставало в темпе работы на участке борьбы за подъем добычи, как пух протавивших скважин. Число их на группе возросло.

Большим недостатком является слабая массовая воспитательная работа среди вышечников. Прошло несколько месяцев, как мы заключили договор соревнования с бригадой вышечников ШАДРИНА. Чья бригада вышла на первое место, до сих пор неизвестно. Так плохо поставлен учет соревнования.

Вышечники: ЛАДИН, ТАШИН, СОФРОНОВ, НОСТИМ, ГАРОВ, МУЗЕРОВ



П. Корнилов

У нас было семь проставивших скважин, а стало 17.

Осуществляя указания пленума Бюро Комитета АКП(б) о том, что партийные организации должны обеспечить партийным руководством все замеченные мероприятия по разукрупнению Азнефти и подъему нефтедобычи, партком группы основное внимание уделял таким вопросам, как борьба за пух проставивших скважин и перевод малодебитных на глубокий насос.

Сейчас уже можно говорить о первых, правда, незначительных успехах, достигнутых партийной организацией и хозяйственным руководством группы.

Мы собрали всех бригадиров по эксплуатации в партийном комитете. Здесь, заведывающий группой тов. Гурьянов и партгруппа бригады рассказали об огромном значении пуска проставивших скважин, о том, что коммунисты должны показать пример на этом участке. Затем партгруппа с помощью партийного комитета провела беседы в каждой бригаде. Эти первые шаги по мобилизации масс обеспечили в короткий срок пух проставивших скважин. В результате ежегодная добыча нефти возросла почти на 250 тонн.

Но этого было мало. Ближайшие сентябрь, по плану в этом месяце все 14 проставивших скважин должны быть сданы в эксплуатацию. План пуска проставивших скважин мы обсудили на партийном собрании, а затем на совещании всех бригадиров.

Коммунисты — бригадир Награманов, Хан Мурад, Симановский обязались на партийном собрании за первую декаду сентября пустить в эксплуатацию 9 скважин из числа проставивших.

По их инициативе развернулось соревнование между бригадами на досрочное окончание этой работы.

Хан-Мурад вызвал на соревнование бригадир Мусова, Симановский стал соревноваться с Мешад-Али. Их примером последовали остальные. Партгруппа закончила работу свои скважины. Одна из другой во второй декаде сентября их скважины должны быть переданы в эксплуатацию. От своевременного окончания бурения этих скважин в значительной степени зависит подъем нефтедобычи.

Эти скважины сегодня стоят в центре внимания руководства группы.

Мастеру Шининову созданы все условия для быстрой прокладки. В его буровую посланы новые цепи, заливки, обсадные трубы и инструмент для рабуривания цемента. Старшего мастера группы мы прикрепили к буровой. Его обязанность — обеспечить бесперебойную работу всего электрооборудования. Также обеспечены все условия для своевременной сдачи буровых Мангасарова, Сидоренко и Амио Усейна. Уже сейчас в этом буровом подвезены колонны и трехдюймовый инструмент. Таким образом, не будет для группы обильной задержки с окончанием бурения.

Можно ли сегодня говорить о том,

Промысел имени АЗИЗБЕКОВА

Е. МАНГАСАРОВ
Мастер 3-й группы бурения

КОГДА ВАХТА РАБОТАЕТ С ПЛАНОМ

Большой опыт работы в бурении скважин — месяц, был передан кто-то соревнованию вахт. Журнал, где ялся стером привел меня к выводу, что вахты — сменный планирование повышает ответственность буровиков за качество и скорость прохода, дает возможность развернуть действительное и конкретное соревнование вахт, облегчает мастору контроль за работой каждой смены.

Впервые опыт вахты — сменного плана я применил в буровой № 242 — второй по счету скважина, пробуренной мной.

Прежде чем приступить к бурению партком Шининов и я собрали всю бригаду на производственное совещание. Здесь мы обсудили задание и решили вопрос о том, как осуществлять вахтенное планирование.

Проектная глубина скважины была нам известна. Эта была неглубокая скважина, залегающая на уже хорошо известной глубине, второй горизонт. Рассчитали задание. Вышло, что каждая вахта с нуля до окончания бурения должна пробурить 245 метров. Буровики Мамедов, Бадалини, Шининов, Богачин и их вахты вызвали друг друга на соревнование на лучшую и более скоростную прокладку.

Учет был организован так. У мастера находился журнал. Здесь перед сменой вахты, сдавая станок на ход, буровики отмечали сколько он проделал, с какой глубиной начал и какой глубины достиг перед сдачей вахты.

Когда мы закончили бурение, дал 773 метра коммерческой скорости на

Большой опыт работы в бурении скважин — месяц, был передан кто-то соревнованию вахт. Журнал, где ялся стером привел меня к выводу, что вахты — сменный планирование повышает ответственность буровиков за качество и скорость прохода, дает возможность развернуть действительное и конкретное соревнование вахт, облегчает мастору контроль за работой каждой смены.

Впервые опыт вахты — сменного плана я применил в буровой № 242 — второй по счету скважина, пробуренной мной.

Прежде чем приступить к бурению партком Шининов и я собрали всю бригаду на производственное совещание. Здесь мы обсудили задание и решили вопрос о том, как осуществлять вахтенное планирование.

Проектная глубина скважины была нам известна. Эта была неглубокая скважина, залегающая на уже хорошо известной глубине, второй горизонт. Рассчитали задание. Вышло, что каждая вахта с нуля до окончания бурения должна пробурить 245 метров. Буровики Мамедов, Бадалини, Шининов, Богачин и их вахты вызвали друг друга на соревнование на лучшую и более скоростную прокладку.

Учет был организован так. У мастера находился журнал. Здесь перед сменой вахты, сдавая станок на ход, буровики отмечали сколько он проделал, с какой глубиной начал и какой глубины достиг перед сдачей вахты.

Когда мы закончили бурение, дал 773 метра коммерческой скорости на

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

Большой опыт работы в бурении скважин — месяц, был передан кто-то соревнованию вахт. Журнал, где ялся стером привел меня к выводу, что вахты — сменный планирование повышает ответственность буровиков за качество и скорость прохода, дает возможность развернуть действительное и конкретное соревнование вахт, облегчает мастору контроль за работой каждой смены.

Впервые опыт вахты — сменного плана я применил в буровой № 242 — второй по счету скважина, пробуренной мной.

Прежде чем приступить к бурению партком Шининов и я собрали всю бригаду на производственное совещание. Здесь мы обсудили задание и решили вопрос о том, как осуществлять вахтенное планирование.

Проектная глубина скважины была нам известна. Эта была неглубокая скважина, залегающая на уже хорошо известной глубине, второй горизонт. Рассчитали задание. Вышло, что каждая вахта с нуля до окончания бурения должна пробурить 245 метров. Буровики Мамедов, Бадалини, Шининов, Богачин и их вахты вызвали друг друга на соревнование на лучшую и более скоростную прокладку.

Учет был организован так. У мастера находился журнал. Здесь перед сменой вахты, сдавая станок на ход, буровики отмечали сколько он проделал, с какой глубиной начал и какой глубины достиг перед сдачей вахты.

Когда мы закончили бурение, дал 773 метра коммерческой скорости на

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

что руководство группы сделало все для повышения технической грамотности мастеров и буровиков, что налицо в реальных технических надзорах за работой двадцати станков? К сожалению, это не так.

Совсем недавно, после сдачи гестехэкзаменов, торжественно Лаврин, Асадуллаев, Шестункин и ряд других переданы на работу буровиками. Разве не ясно, что они не имеют необходимого опыта, что с ними нужно еще много работать, хотя все они способные, грамотные нефтяники. Руководство группы поэтому организовало для них курсы буровиков.

Но хуже обстоит дело с учебной работой буровиков. На днях мы провели совещание буровиков, торжественно и верхних, на котором обсуждали план работы в сентябре. Здесь выяснилось,

А. САЛАХЕДИНОВ

Мастер 2-й группы эксплуатации

НАШ ОПЫТ ПОДГОТОВКИ К ЗИМЕ

В прошлом году снежные метели и морозы нанесли большой урон эксплуатационному хозяйству всего промысла, в частности, и нашей второй группе. В течение пяти дней мы отогревали бурды и вновь пускали в ход ряд скважин. Так случилось потому, что руководстве груп-

на плохо подготовилось к зиме. Переводная статья «Правды» «На встречу зиме» еще раз напомнила нам, что работа в зимних условиях — серьезный экзамен на организованность, что к зиме надо готовиться теперь — летом.

Бригадир группы — А. Хан-Мурад и Диебрали — долго обсуждали в партийном комитете, как лучше организовать встречу зимы во всеоружии. Так родилась идея о социалистических хозревках буровых.

В чем сущность этой идеи?

На нашей группе не мало новых скважин, освоенных летом. Все они многодебитные. Впервые устанавливаются на промысле качалки, переводятся ряд скважин на глубокий насос. Эти новые многодебитные скважины и глубоконасосные должны быть в первую очередь готовы к встрече зимы. Здесь предстоит большая работа. Надо обшить дисками железные моторные бурды, чтобы отвести моторы от снега и мороза. Надо закончить воздушные линии, надо спрятать в желоба ремённые ходы и т. д.

Мы решили, что с этой работой лучше и быстрее справятся бригадир Награманов, Хан-Мурад, Мусоев, Диебрали, Мамедов, Мешади Али, Черников и я, если возьмем шефство над отдельными скважинами, станком или социалистическим хозяйством.

Когда все бригадир собрался в партийном комитете для обсуждения переводной статьи «Правды», я выступил с предложением о шефстве бригады эксплуатационной над этими моторными бурдами, чтобы отвести моторы от снега и мороза. Мы продолжение встретили самый горячий отклик среди бригадиров. Здесь же на собрании мы распределили, кто из бригадиров берет шефство над той или иной скважиной.

Моя бригада взяла шефство над глубоконасосными скважинами № 86 и 105 и ответственность за четкую, бесперебойную работу всех качалок.

У скважины № 86 мы уже продолжали большую работу. Обшили железом моторную бурду, вывели из-под землю линию, обшили ее в желоба ремённые ходы. Такую же работу будем проводить теперь для скважины № 105.

Бригада мастера Диебрали заготовила воздушную линию новых скважин № 286 и 336.

Бригадир нашей группы вызвал на соревнование друг друга, а также газовый отдел и коллектив рабочих первой группы эксплуатации.

Откликнулись также мастера и регулировщики.

Таким образом, идея о социалистических хозревках скважин становится конкретным делом. И те участки, за которые взялись бригадир, непременно встретят зиму во всеоружии. Скважинам не будут страшны снег и морозы.

Значительно хуже обстоит дело с подготовкой к зиме всей группы. Надеемся мы долго говорили об этом на партийном собрании. У нас давно было решено выделить специальную комиссию, но она до сих пор в «спячке».

Силами одних бригад нельзя поднять такого важного и сложного дела. Надо, чтобы к зиме готовился тщательно весь коллектив группы, чтобы все скважины в зимних условиях работали четко и бесперебойно.

Мастер Мангасаров

Инженер Иоанисян

Инженер Иоанисян

Инженер Иоанисян

Инженер Иоанисян

Инженер Иоанисян

ПЛАН РАЗДЕЛА АБИССИНИИ

ЛОНДОН, 8. (ЗТА). Гарини в «Обсервер» открыто высказываются за раздел Абиссинии. Он заявляет, что реальной основой происходящих закулисных переговоров является давление на него, с целью побудить его к большому уступкам. Гарини приветствует прокламацию Лавалле в отношении с Италией «спринтательное ускорение». По словам Гарини, Лавалле добивается расширения применения тройственного договора 1906 года так, чтобы Франция была дана гарантия в отношении железной дороги Джамбути — Аддис-Абеба, а Англия — гарантия в районе озера Чана. Английский министр иностранных дел Хор, который прибывает сегодня в Женеву, провозглашает Гарини, может открыть последнюю возможность «мирного урегулирования» конфликта. Он должен учесть, что предостерегающая посылка колоссально изменила ситуацию. Гарини высказывается за то, чтобы эта концессия была передана Италии.

Проект нейтралитации железной дороги Джамбути-Аддис-Абеба

ЖЕНЕВА, 7. (ЗТА). По инициативе свещенника, сейчас в Женеве идут переговоры о статусе железной дороги Джамбути — Аддис-Абеба на случай возникновения итало-абиссинийской войны. Как известно, хозяевами этой единственной в Абиссинии железнодорожной линии являются французы. Опасаясь за судьбу дороги, французское правительство выдвинуло предложение между Францией, Англией, Италией и Абиссинией, в силу которого железная дорога Джамбути — Аддис-Абеба приобретала бы права нейтралитета и неприкосновенности, сходные, например, с правами организации «Красного креста» в Бельгии во время мировой войны. Своим пятикратным Лавалле мотивировал падам рядом сообщений. Он указал, между прочим, что нарушение бесперебойного функционирования энергии сделало бы очень трудным положение нейтралитетных иностранных миссий в Аддис-Абебе, заставил их пользоваться только воздушными сообщениями, в абиссинских условиях весьма ненадежными и перегруженными. Кроме того, он выдвинул будто бы соображения, что дорога необходима для оказания медицинской и иной помощи абиссинскому населению со стороны нейтральных государств и т. д.

Вооруженные силы Абиссинии

ЛОНДОН, 7. (ЗТА). «Мастер-гвардеец» в обороне вооруженных сил Абиссинии сообщает, что регулярная армия Абиссинии насчитывает всего 15 тыс. человек и состоит из пехоты, кавалерии и артиллерии. Она располагает всего сотней горных орудий и тысячей пулеметов. Все это — гвардия, находившаяся в распоряжении императора. Главные вооруженные силы Абиссинии — это нерегулярные войска, составляющие ее национальную армию. Они всеобщей мобилизации численностью национальной армии достигают 300 тысяч чел., вооруженных винтовками различного типа. Только 100 тысяч винтовок современные, и владельцы их располагают достаточным запасом патронов. 150 тысяч бойцов имеют собственные лошади или мулов. Абиссинцы — хорошие кавалеристы и ездят верхом с детства. Самолеты, пулеметы, орудия и другое современное оружие принадлежат этой национальной армии. К 300 тыс. бойцов национальной армии следует добавить около 200 тысяч мусульман, женщин и детей, которые будут двигаться в бое.

Окончание маневров французской армии

ПАРИЖ, 8. (ЗТА). Вчера в Шампани закончились военные маневры. Значительная часть маневров происходила в присутствии военного министра Фабри, министра авиации Делана и президента республики Лабрера. Советская военная миссия была представлена президенту.

В конечной фазе маневров была продемонстрирована атака современных танков против легких механизированных сил противника.

В отчете генерала Гамелена — начальника штаба французской армии — устроен автраж в честь иностранных миссий. На завтраке он выступил с приветственной речью, в которой подчеркнул, что французское командование особенно радо поздравить достижения французской армии друзьями Франции. Гамелену ответил заместитель начальника штаба РККА тов. Седякин, как старший среди иностранных представителей. Он поблагодарил от имени всех иностранных миссий генерала Гамелена и французские командиры за радушный прием и подчеркнул, что дружба мира, радость дружбы французской армии, являющейся не только фактором национальной безопасности Франции, но и фактором мира. Тов. Седякин отметил хорошее впечатление, произведенное маневрами на представителях иностранных держав.



В Нью-Йорке состоялась демонстрация рабочих перед зданием итальянского консульства под лозунгом: «Руки прочь от Абиссинии». На снимке: лидер коммунистов Роберт Майер выступает перед тысячной митинговой демонстрацией у здания итальянского консульства с протестом против войны в Абиссинии

Другие газеты также указывают, что прибытие Хора в Женеву совпадает с новой попыткой пойти навстречу Италии.

По словам женева корреспондента «Сендэй таймс», у Англии есть твердое желание, поддерживать устан наций, в то же время избежать англо-итальянского союза.

По словам дипломатического обозревателя «Обсервер», Франция считает, что теперь невозможно предотвратить войну в Абиссинии.

Закулисный торг

ПАРИЖ, 8. (ЗТА). Французская печать посвящает сегодня ряд статей перспективам женева переговоров. Особого внимания заслуживает помещенная в «Пти паризьен» корреспонденция Бургоса, официальная связь которого общепризнанна.

Напряженное положение в районе Суэца

ВЕНА, 8. (ЗТА). «Винер таг» публикует сообщение собственного корреспондента из Порт-Саида, что в Порт-Саиде и во всем районе Суэцкого канала господствует крайне напряженное положение в связи с военными маневрами английского флота и с непрерывными транспортом итальянских войск. В гавань Порт-Саид прибыло большое английское судно «Резольвен». Непосредственно у входа в Суэцкий канал расположилось флотилия английских крейсеров во главе с флагманским судном «Диспетч».

«Среди итальянского населения Порт-Саида», — пишет корреспондент, — «наблюдается сильная нервность, так как опасаются заключения их в концлагерные лагеря в случае открытого конфликта между Италией и Англией».

Дезертирство в итальянской армии

ВЕНА, 7. (ЗТА). Телеграфное агентство «Юпитер пресс» сообщает, что количество дезертиров из итальянских частей, направляемых в отряды в восточную Африку, непрерывно возрастает. В частности, довольно много дезертиров из числа призыв. живущих в южном Тироле. По сведениям агентства, за последнее время в Австрию и Германию бежало до 500 немцев — итальянских солдат, причем многие из них бежали с оружием.

Иностранцы миссии готовятся к отъезду

БЕРЛИН, 8. (ЗТА). Корреспондент германского информационного бюро сообщает из Аддис-Абебы, что итальянская дипломатическая миссия предприняла всему составу итальянских консулов в Абиссинии немедленно выехать в Аддис-Абебу, чтобы быть готовыми покинуть страну в момент объявления войны.

БЕРЛИН, 7. (ЗТА). По сообщению из Аддис-Абебы, германский посланник в Аддис-Абебе телеграфно запросил Геттера о посылке специального судна для выезда проживающих в Абиссинии немцев.

Легкомоторные самолеты спустились на Киевском аэродроме

КИЕВ, 8. В 15 часов на Центральном аэродроме аэрофлота УССР первым снился самолет «Двина-1». Через 15 минут опустился «АНР-6» швейцарского «Динамо».

К 19 часам прилетели все машины, участвующие во всевозможных перелетах легкомоторных самолетов.

На аэродроме состоялся митинг. Трудились столицы Украины горячо приветствовали участников перелета.

Ухудшение состояния здоровья К. Э. Циолковского

КАЛУГА, 8. За последние дни состояние здоровья старейшего ученого орденосносца Константина Эдуардовича Циолковского резко ухудшилось. Сегодня, в 20 часов, больной доставлен в калужскую железнодорожную больницу, где ему специально привезли на самолете из Москвы профессора Фиминюкова и Плотникова для оказания операции на желудке. Больной находится в полном сознании.

Осенние колхозные ярмарки

МОСКВА, 8. В сентябре и октябре во всех краях и областях Союза проводятся осенние колхозные ярмарки. В ближайшие дни открываются большие ярмарки в ряде районов Московской области.

В середине сентября откроются колхозные ярмарки в Крыму, в Ростовской области, в ряде районов Украины. В начале октября открываются ярмарки на Дальнем Востоке.

Всего по Союзу будет проведено около 400 осенних колхозных ярмарок. На ярмарки отправляются большое количество разнообразных товаров.

Открытие новых островов

БОРТ-САИД, 8. В полночь в спешном тумане, подняв к острову Комсомоль (Северная Земля), между мысами Фрунзе и Литвинова, «Славянский» обнаружил несколько островов. До сих пор эти острова не были нанесены на карту.

Другие газеты также указывают, что прибытие Хора в Женеву совпадает с новой попыткой пойти навстречу Италии.

По словам женева корреспондента «Сендэй таймс», у Англии есть твердое желание, поддерживать устан наций, в то же время избежать англо-итальянского союза.

По словам дипломатического обозревателя «Обсервер», Франция считает, что теперь невозможно предотвратить войну в Абиссинии.

Английский отряд в Аддис-Абебе

ЛОНДОН, 8. (ЗТА). В Аддис-Абебу (Абиссиния) прибыл отряд английских войск в составе 4 офицеров и 125 солдат Пенджабского полка для усиления охраны английского дипломатического представительства.

Водная станция у приморского бульвара в Баку



Водная станция у приморского бульвара в Баку

БЕАНЫ ЛЕНИНГРАДСКИХ ШАХМАТИСТОВ

Ленинградский мастер Лисенчик дал сеанс одновременной игры на 34 досках против шахматистов 4-й и 5-й категории — посетителя парка культуры и отдыха им. Орджоникидзе.

Мастер выиграл 27 партий, не проиграв ни одной. Игра закончилась вничью. Игра продолжалась 4 1/2 часа.

На пешечной фабрике № 1 с лекцией на тему о матче на первенство мира между Алексеем и Эйве выступил заслуженный мастер спорта тов. Романовский. После лекции мастер Романовский дал сеанс на 12 досках против рабочих и инженерно-технического персонала фабрики.

Сеанс закончился с результатом 10 — 1 — 2. Единственную партию у мастера выиграл директор фабрики тов. Тотбадзе.

Работа Закавказской железной дороги за 8 сентября

ОТДЕЛЕНИЯ	Погрузки вагонов	Выгрузки вагонов	Среднедневная норма		Процент выполнения
			План	Факт	
Тифлисская (нач. т. Киннадзе)	250	145	113	82	106
Самтравская (нач. т. Цопаи)	443	103	90	111	102
Банинская (нач. т. Хрусталева)	214	121	98	98	132
Киривабдская (нач. т. Мухомедов)	115	98	93	92	107
Ленинградская (нач. т. Аматунки)	99	77	110	88	174

ПРИМЕЧАНИЕ: Место отделений определено в зависимости от выполнения плана погрузки обменных норм и наличия в парне здоровых вагонов.

Всего по сухим грузам задано 1026 вагонов, погружено 1121 — 109,2 проц. плана.

В здоровом парне вагонов 114 проц. нормы.

По нефтепродуктам задано 794 цистерны, налиты 842 — 106 проц. задания.

В том числе налиты на запад 768 цистерн — 117 проц. задания, на север 74 цистерны — 54 проц. задания.

В здоровом парне цистерн 170 проц. нормы.

Редкий случай находчивости и хладнокровия

МОСКВА, 9. В одной из шахт Прокопьевского рудника в Западной Сибири произошел обвал Засыпало забойщика тов. Коробового. Спасательная партия, проинформированная о случившемся, немедленно выехала на место аварии. Благодаря находчивости и хладнокровию забойщика тов. Коробового удалось избежать аварии. Обстоятельства аварии выясняются.

Паркомедрав тов. Каминский объявил Никифорову благодарность в размере 2000 рублей. Награждены также два других врача заводской шахты.

Архангельск — Тихая за 118 часов

АРХАНГЕЛЬСК, 8. Ледокол «Таймир» вышел из Архангельска 2 сентября, вчера достиг цели — вошел в бухту Тихую (на Земле Франца Иосифа). Бухта забыта льдом. Зимовники горячо встретили гостей Перехода Архангельск — Тихая «Таймир» совершил в рекордный срок — за 118 часов.

Участники театрального фестиваля на представлении «Грозь»

МОСКВА, 8. 8 сентября участники театрального фестиваля «Грозь» Остросовского в Московском художественном академическом театре СССР им. Горького. Гости приветствовали заслуженную артистку республики И. Тарасова.

В антрактах гости беседовали с режиссерами и артистами и осматривали музей театра.

Высокое мастерство МХАТ и великолепная игра артистов заслужили достойную оценку со стороны участников фестиваля.

Раннеспелый картофель

ХАРЬКОВ, 8. Экспериментальный институт растениеводства обнаружил в южных степных районах Украины новый вид раннеспелого картофеля. Посаженный в мае новый картофель созревает уже в июле. Урожай его достигает 700 пудов с гектара, между тем как лучший из засухоустойчивых сортов картофеля красная американка не дает больше 200 пудов.

Японские легкоатлеты в Москве

МОСКВА, 7. 7 сентября на стадионе «Динамо» состоялся показательный выступление команды японских легкоатлетов, прибывших на днях в Москву.

Японские легкоатлеты продемонстрировали поразительную легкость движений и высокую технику, продемонстрированную до совершенства.



Водная станция у приморского бульвара в Баку

Вклад в науку

Как и всякий медицинский съезд, второй закавказский съезд хирургов, несмотря на то, что он носит местный характер, привлек внимание научного мира всего Советского Союза и является большим вкладом в науку.

Наряду с другими вопросами имеет большое значение включение в программу съезда темы урологии. Лично я доложу о новом методе исследования при камнях почеч и мочеочечников, разработанной мной и введенной впервые в СССР в урологическом отделении Боткинской больницы.

Многие предположили, что специальный призыв — врачам, посетивших съезд, является большим вкладом в науку.

Благодаря этому представителю сразу поставил точный диагноз о состоянии камней почеч, так и местонахождения камня.

Проф. ФРУМИН.

Тысячи тонн зерна перевезены досрочно

В последних числах июня в Сигнальском районе, — в Ширакской области Алазанский союз был переоборудован 20 цистернами грузовой Союзтранс «Грузин» для перевозки зерноуборочной кампании. Перед автоколонной была поставлена исключительная ответственная задача, — полностью и в срок переоборудовать Ширакского союза на станцию Пюрик-Чухали 6092 тонны зерна и из Алазанского союза — 2350 тонн.

Вся эта работа должна была быть закончена 2 сентября. Но автоколонна удалось досрочно перевыполнить план зерноперевозок. Из Ширакского союза за 5 дней до срока, вместо 6092 тонн перевезено 7150 тонн (117,3 проц.), из Алазанского союза вместо 2350 тонн перевезено 2273 тонны (103,2 проц.).

Вчера автоколонна Союзтранс Грузин возвратилась в Тифлис.

Большую помощь автоколонна оказала также колхозникам сел Земо-Келли, Ахульго-Келли и Казмо-Келли в перевозке их зерна до автоколонной пункта. В оценке работы автоколонны, данной Сигнальским райкомом партии, указывается, что все работники колонны проявили исключительную дисциплину и ответственность.

Управление тифлисского треста общественного питания перешло с 7 сентября сего года в новое помещение

Управление тифлисского треста общественного питания перешло с 7 сентября сего года в новое помещение (бывшее помещенье «Союзкожбизформ»). Управление треста — номерной.

Тифлисская техника советской торговли Наркомвнторга ССР Грузии об'являет набор слушателей на русский сектор (на учетно-эконом. отделение).

В техникум приглашаются на общий основный курс, выдержавшие экзамен. Прием заявлений продолжается. Адрес: ул. Кедзоева, № 12. Девятый.

Бухгалтерия

Бухгалтерия... (Text partially obscured by other ads)

Ударник

Ударник... (Text partially obscured by other ads)

Зеро

Зеро... (Text partially obscured by other ads)

ОТКРЫЛСЯ ЗАКАВКАЗСКИЙ СЪЕЗД ХИРУРГОВ

Вчера в Тифлисе открылся второй закавказский съезд хирургов. Программа работ съезда, составленного участниками в содержательном и научном отношении, и в нем выдвинуто много вопросов научной общественности, телесной работы позволили устранить и широких кругов трудящихся республик Закавказья.

На съезде будет идти речь о новейших методах борьбы с такими распространенными в Закавказье заболеваниями, как малярия, сифиломалярия, эхинококк, гидатидоз, зоб, врожденный вывих бедра и т. д.

Медицина республик Закавказья за последние годы пришла к серьезным научным успехам в области профилактики и с ее помощью удалось избежать многих заболеваний, которыми поделится выдвинула представители хирургии.

Профессор Мухадзе, открывший съезд, выразил уверенность, что научные итоги съезда значительно обогатят советскую хирургию и послужат основанием для еще более глубокой разработки целого ряда новых и малоисследованных заболеваний.

Съезд приобретает особый интерес еще потому, что в числе его активных участников значится выдающийся представитель хирургии братских республик Украины и ЮЗСФР, который выступит на пленарных и секционных заседаниях и интересными сообщениями из своей практики.

Председатель Центрального Исследовательского Комитета ЗСФР, член Президиума Академии наук Украины, профессор М. Зендзица, в своем выступлении подчеркнул научное и общественно-политическое значение съезда.

Съезд большого научного значения

Год тому назад я в составе делегации украинской медицинской работников участвовал в проведении съезда украинской медицины в Грузии и Закавказье. Выступление обобщения с научными работниками Грузии, знакомство с их работой и достижениями были одной из причин, побуждающих меня вторично приехать в Тифлис и принять участие во II закавказском съезде хирургов.

Обобщившись с программой съезда, я убедился, что содержание деловых заседаний составлено широко и весьма интересно.

Съезду предстоит проделать большую работу как по ряду вопросов, касающихся особенно Закавказья, так и представляющих огромный интерес для всех хирургов Советского Союза.

Я приму участие в разработке программной темы — переливание крови, которая, судя по числу докладов (около 16), повидному будет занимать одно из центральных мест в работах съезда.

Мои кампания уже в течение ряда лет интересуются вопросом о возможности переливания крови от животных к людям. Об этих работах и опытах я доложу съезду.

Большое число хирургов, участвующих на съезде со всех концов Союза, лишний раз свидетельствует о тесной связи между научными работниками Закавказья и всех остальных республик.

Заслуженный деятель науки проф. Я. О. ГАЛЬПЕРН.

Вклад в науку

Как и всякий медицинский съезд, второй закавказский съезд хирургов, несмотря на то, что он носит местный характер, привлек внимание научного мира всего Советского Союза и является большим вкладом в науку.

Наряду с другими вопросами имеет большое значение включение в программу съезда темы урологии. Лично я доложу о новом методе исследования при камнях почеч и мочеочечников, разработанной мной и введенной впервые в СССР в урологическом отделении Боткинской больницы.

Многие предположили, что специальный призыв — врачам, посетивших съезд, является большим вкладом в науку.

Благодаря этому представителю сразу поставил точный диагноз о состоянии камней почеч, так и местонахождения камня.

Проф. ФРУМИН.

Тысячи тонн зерна перевезены досрочно

В последних числах июня в Сигнальском районе, — в Ширакской области Алазанский союз был переоборудован 20 цистернами грузовой Союзтранс «Грузин» для перевозки зерноуборочной кампании. Перед автоколонной была поставлена исключительная ответственная задача, — полностью и в срок переоборудовать Ширакского союза на станцию Пюрик-Чухали 6092 тонны зерна и из Алазанского союза — 2350 тонн.

Вся эта работа должна была быть закончена 2 сентября. Но автоколонна удалось досрочно перевыполнить план зерноперевозок. Из Ширакского союза за 5 дней до срока, вместо 6092 тонн перевезено 7150 тонн (117,3 проц.), из Алазанского союза вместо 2350 тонн перевезено 2273 тонны (103,2 проц.).

Вчера автоколонна Союзтранс Грузин возвратилась в Тифлис.

Большую помощь автоколонна оказала также колхозникам сел Земо-Келли, Ахульго-Келли и Казмо-Келли в перевозке их зерна до автоколонной пункта. В оценке работы автоколонны, данной Сигнальским райкомом партии, указывается, что все работники колонны проявили исключительную дисциплину и ответственность.

Управление тифлисского треста общественного питания перешло с 7 сентября сего года в новое помещение

Управление тифлисского треста общественного питания перешло с 7 сентября сего года в новое помещение (бывшее помещенье «Союзкожбизформ»). Управление треста — номерной.

Тифлисская техника советской торговли Наркомвнторга ССР Грузии об'являет набор слушателей на русский сектор (на учетно-эконом. отделение).

В техникум приглашаются на общий основный курс, выдержавшие экзамен. Прием заявлений продолжается. Адрес: ул. Кедзоева, № 12. Девятый.

Бухгалтерия

Бухгалтерия... (Text partially obscured by other ads)

Ударник

Ударник... (Text partially obscured by other ads)

Зеро

Зеро... (Text partially obscured by other ads)