

Грозненский Рабочий

Январь 31

Пятница № 25 (5710) 1941 г.

Цена 10 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

- Ц. Зелинсон-Боровская — Плян Васильевна Бабушкин — 3 стр.
- ПАРТИННАЯ ЖИЗНЬ: Б. Фигулини — Парторганизац. паровозное дело и право контроля — 2 стр.
- СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВ. Г. Ершов — Рационализатор Боробов — 3 стр.
- А. Н. Шангин — Пути увеличения скорости бурения — 3 стр.
- Д. Карпов — Из моего опыта — 3 стр.
- ЗА РУБЕЖОМ — 4 стр.

ОРГАН ОБКОМА И ГОРНОМА ВП(б) И ВЕРХНЕГО СОВЕТА ЧЕЧЕНО-ИНГУШСКОГО АССР

Коммунисты в борьбе за нефть

Коммунист — передовой деятель социалистического государства. Устав ВП(б) требует, чтобы каждый член партии был образцом соблюдения трудовой и государственной дисциплины, овладевал техникой своего дела, непрерывно повышал свою деловую и производственную квалификацию.

Во внепартийном социалистическом соревновании имени XVIII Всесоюзной партконференции на главе горноспецного потока масс идут коммунисты.

Сообщения, поступающие с нефтяных промыслов Грозного, Малгобекского и других районов, говорят о том, что коммунисты показывают большинство лучших пример организации, дают высокие образцы производительности труда.

Коммунисты Старогрознефти возглавили борьбу нефтяников за возвращение своего района. Бригады буряльщиков, возглавляемые коммунистами, дают замечательные результаты работы. Много месяцев подряд бригады буряльщиков мастера т. Субботина приносят к себе внимание нефтяников Грозного.

Теперь, выполняя чрезвычайно важное поручение, бригада показывает замечательные успехи. Бригада т. Субботина дала обязательство на месяц раньше срока закончить бурение буровой № 5-57.

Бригада т. Субботина с честью выполняет свои обязательства, перевыполнив в 2-3 раза нормы выработки. Коммунист т. Прохоров показывает отличный пример стахановской работы. Как обязательство во дни отправки XVIII Всесоюзной партконференции — 15 февраля пробурить 140 метров, он пробурял на 26 января 186 метров.

Замечательных успехов добился мастер бригады т. Нонинский. Путевку сезону № 10-32 в бурение 20 января, его бригада к 26 января пробуряла 630 метров, выполнив план на 215 процентов. В авангарде соревнующихся буровиков Старогрознефти района идут также мастера Бутушев, Багушенов, буряльщики Хасендинов, Деряжченко, Георгиев и др.

Образцы борьбы за выполнение плана показывают коммунисты второго промысла треста Старогрознефти. Борьба за реализацию обязательств, взявших в честь Всесоюзной партконференции, бригада члена партии т. Бирюлькина к 26 января сверх плана добыла 116 тонн нефти. На том же промысле бригады 6-й бригады по добыче нефти впереди бригады т. Дубовина дал сверх плана 814 тонн нефти.

Больших успехов добился мастер третьей бригады т. Соколов, его бригада дала сверх плана 181 тонну нефти.

На всех участках нефтяной промышленности Грозного коммунисты олицетворяют железную трудовую государственную и партийную дисциплину, являются лучшими стахановцами, на деле показывают примеры честного социалистического труда.

На первом промысле Октябрьского района нужно было срочно установить на одной из скважин насосы. Члены партии т. Арутюнов пришел на помощь хозяйственнику и выдвинул выполнить эту работу. Примеру т. Арутюнова последовали многие беспартийные рабочие. Маневры по добыче нефти были проведены в срок.

Можно говорить много о фактах, свидетельствующих, что коммунисты горноспецной нефтяной промышленности, помня о своей ответственности перед партией, перед родиной за судьбу добычи нефти, с честью выполняют свою авангардную роль за производством.

Эти коммунисты-стахановцы сочетают свою авангардную роль на производстве с политической работой в массах. Какое коммунисты-стахановцы, как тт. Нонинский, Бутушев, Бирюлькинов, инженер Блокис воспитывают у нефтяников чувство долга перед родиной — бесперебойно снабжать войну, фабрику, Красную Армию в Закавказье нефтью, бензином.

Бесчисленные примеры самоотверженной работы коммунистов на промыслах и нефтепереработочных заводах Грозного свидетельствуют, но и в союзе, что все члены и кандидаты партии занимают ведущую роль в борьбе за выполнение и перевыполнение плана добычи и переработки нефти.

На втором промысле эксплуатации Октябрьского района партийная организация (секретарь партбюро т. Меркулов) слабо осуществляет контроль деятельности администрации, не предпринимает решительных мер, чтобы вернуть авангардную роль коммунистов.

В результате многие коммунисты этого промысла эксплуатации не выполняют своих социалистических обязательств, не выполняют плана нефтедобычи.

Все коммунисты нефтяного Грозного должны выполнять и перевыполнять нормы выработки. По этому мало! Член партии должен вести вперед всех рабочих, вернуть их отныне стахановской работе.

Задача парторганизации — настойчиво добиваться от каждого коммуниста ведущей роли на производстве. Если член или кандидат партии не выполняет производственных заданий, надо тщательно проверить, почему это происходит. Там, где парторганизация помогает коммунистам, интересуется их работой, там коммунисты, как правило, занимают ведущую роль на производстве, партбюро контролирует бурение, партия контролирует постоянно напомним коммунистам об их обязательствах на производстве. Члены бюро обеспечивают с каждым коммунистом, по выполнению нормы, выдают, что ведет работу. Отстающим окажут помощь, и они подтянутся.

Коммунист не только уст масс, но и учится у масс. Тысячи беспартийных рабочих творят замечательные дела. В бригадах буровиков, эксплуатационников, строителей, в цехах побочных предприятий есть свои мастера, изобретатели, рационализаторы. Нормы и условия их опыта — обязательство каждого коммуниста, каждой партийной организации.

С каждым днем ширится социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партконференции. Работая на передовых линиях нефтяного Грозного. Первостепенная задача каждой парторганизации — занять ведущее место на своем предприятии и вести работу. Отстающим окажут помощь, поощрять, поощрять, поощрять их работы, всячески поддерживать инициативу передовиков, устоять на принципах, лежащих в основе плановой работы предприятия.

В ЦК ВЛКСМ

ЦК ВЛКСМ обдумал вопросы подготовки к комсомольскому курсу имени XVIII Всесоюзной партконференции. 23 января 760 тысяч комсомольцев сдали нормы комплекса ГТО.

Утратив проследя рата комсомольских организаций, ЦК ВЛКСМ решил участвовать в курсе не состоявшим в комплексе учащимся школьникам, комсомольцам в учреждениях.

Производственный подъем в колхозах Харьковщины

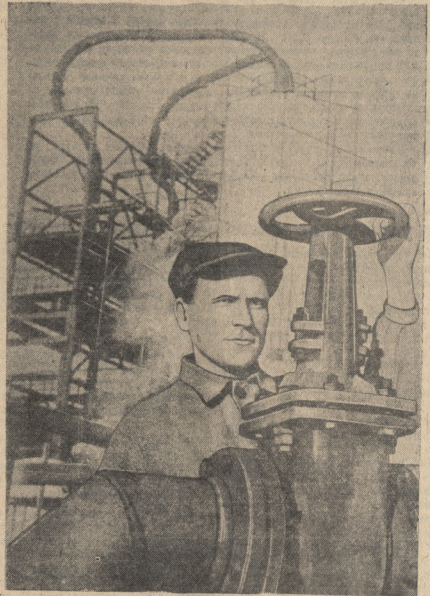
ХАРЬКОВ, 30. (ТАСС). Колхоз имени Ленина Запорожского района, выполняющий плановый сбор урожая, в 23 января 760 тысяч комсомольцев сдали нормы комплекса ГТО.

Зерновые и непроспанные культуры заросли за пять бригадами, а участки, занятые сахарной свеклой и пропашными — за отдельными звеньями.

ЦК разяснил, что в малочисленных комсомольских организациях могут быть лучшие команды в составе и менее 5 человек.

Принятые предложения ряда комсомольских организаций допустить и участвовать в курсе комсомольцев, не сдавших лыжные или плавные нормы ГТО. Сдача норм будет им засчитываться по результатам участия в учениях.

Правление колхоза вместе с бригадами переработало состав звеньевых. Работники ознакомили колхозников с планом. Для всех бригад и звеньев открыты лыжные секции. На всей полях озимых и ячмы развешены щиты для задержания снега. Для своих участков звенья собрали по 400 центнеров курдючного мяса и яиц, построили 4 заводских цеха. Работники ознакомили колхозников с планом участия во Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, обучающимся в школе стахановского опыта.



Стаханов станицы третий установил 7-го января т. А. С. Ткаченко, участвуя в соревновании в честь XVIII Всесоюзной партийной конференции, достиг совместно с нормами плана 10-15 тонн сырых нефтепродуктов. Фото А. Кобячкина.

СОРЕВНОВАНИЕ ИМЕНИ XVIII ВСЕОЗЮНОЙ ПАРТИННОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

На передовом промысле

МАЛГОБЕК. (Наш корр.). Работу производственного объединения коллектива второго промысла — передового в тресте Малгобекском. Досрочно выполнил январский план, стахановцы и ударники промысла уже дали стране сверх государственного плана свыше 2400 тонн нефти.

Бригада звятого мастера по добыче нефти т. Колесникова на этом месяце добыла сверх плана 814 тонн. Бригада мастера Прасковья Фурсенко, включаясь в соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции, обязалась дать стране сверх плана 500 тонн, на 30 января она добыла 564 тонны нефти. Коллектив бригады мастера т. Минаева добыл сверх плана более 500 тонн и т. д.

Таких стахановских успехов бригады и в целом промысле добился благодаря широким развернувшимся соревнованиям за увеличение добычи нефти.

В январе промысел провёл в жизнь производственные мероприятия, из них 6 центнера забоев скважин, ряд дюзов насосов и изменений режима насосов. В результате был получен среднесуточный прирост добычи на 16 тонн.

В январе по сравнению с декабрем среднесуточный добыча сверх возросла на 36 тонн. Промысел получил из бурения только одну новую скважину с добычей до 10 тонн, остальной прирост достигнут за счет тщательной плановой эксплуатации фонда действующих скважин.

Ухо за связанными эксплуатационными работами помогают работать по нормам ремонту скважин и ударники-стахановцы тт. Бемурзаев и Назаров производственные нормы систематически выполняют на 180 и больше процентов.

Сверх плана более 500 тонн нефти

Бригада мастера по добыче нефти Михаила Ларионовича Барачева одна из первых во втором промысле треста Старогрознефти досрочно выполнила месячный план. В январе она уже добыла сверх плана более 500 тонн нефти.

Таких успехов стахановцы и ударники бригады добились хорошим трудом за действующими скважинами и всем хозяйством участка. Здесь своеобразно.

Второй нефтезавод перевыполнил план

Коллектив второго нефтеперерабатывающего завода (директор т. Иванюков) досрочно выполнил январскую производственную программу. На 3,3 процента сверх плана переработано сырье и за счет глубокого боя выработано на сверх плана на 8,8 процента сырых нефтепродуктов.

ЗАКОНЧИЛИ РЕМОНТ ТРАКТОРОВ

Участия в социалистическом соревновании имени XVIII Всесоюзной партийной конференции, тракторные бригады Мунар-пуртовской МТС добились больших успехов в работе. Работали по стахановским, бригады тт. Джалалов, Ахмедов, Хаджиев, Горюнов, трактористы тт. Тагиев, Джамаев, Чабиев, Дадалов, Яеков, рабочие МТМ — сесарь т. Пуртов, кузнец т. Порошин, механик т. Колодий, токарь т. Юсупов и другие довершили закончили ремонт тракторов. В МТС полностью отремонтированы тракторные бригады, побороны бригады и их помощники. Тракторы переданы по колхозам, отдельные механизмы раскредитованы на участках.

Высокие показатели стахановского труда

Строители второй строительной-монтажной конторы за последние дни значительно улучшили работу на сооружении компрессорной станции в тресте Старогрознефти.

Бригада землекопов т. Ефименко нормы выполняет на 210 процентов, а бригады тт. Мельникова, Губанова — на 187 процентов.

В ДУБОВИН.

Строители второй строительной-монтажной конторы за последние дни значительно улучшили работу на сооружении компрессорной станции в тресте Старогрознефти.

Демонстрация лондонских домашних хозяек

ЛОНДОН, 30. (ТАСС). Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, вчера в Лондоне уехала, в котором забрала Уэльса, состоялась демонстрация домашних хозяек — жен работников.

Коммунике

о ратификации договора между Союзом Советских Социалистических Республик и Германией о пограничных правовых отношениях и обмена ратификационными грамотами

30 января 1941 г. в Москве Председатель Совета Народных Комиссаров СССР и Народный Комиссар Иностранных дел В. М. Молотов и германский посол граф фон-Шиндлер объявили грамотами о ратификации подписанного 31 августа 1940 года г. Берлина договора о пограничных правовых отношениях и относящихся к нему протоколов и других документов.

Договор о пограничных правовых отношениях, основывающийся на договоре о дружбе и границе между СССР и Германией от 28 сентября 1939 года, ратифицирован Правительством Союза СССР и Германским Правительством 5 декабря 1940 года и тем самым в этот же день вступил в силу.

Ратификация советско-словацкого торгового договора словачским парламентом

БРАТИСЛАВА, 29. (ТАСС). Словацко-словацкий договор о торговле и рыболовстве ратифицирован словацким парламентом.

Ратификация советско-словацкого договора о торговле и судоходстве

Президиум Верховного Совета СССР заключенный в г. Москве 6-го декабря ратифицировал договор о торговле и в 1940 года, судоходстве между СССР и Словакией.

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

ОБСУЖДЕНИЕ ЗАКОНОПРОЕКТА О ПЕРЕДАЧЕ ВЗАИМЫ ИЛИ В АРЕНДУ АМЕРИКАНСКОГО ОРУЖИЯ

ВАШИНГТОН, 30. (ТАСС). В сенатской комиссии по иностранным делам, изучающей законопроект о передаче оружия, военной министр Стимсон заявил, что одобрение законопроекта конгрессом поможет Англии пережить серьезный кризис, перед лицом которого она будет весной-летом. Стимсон высказался против ограничения некоторых статей законопроекта, выдвигая предложение, предусматривающее передачу европейской войны. Тестер, заместитель министра, контраргументировал, что одобрение законопроекта будет означать поддержку американскими военными кораблями и авиацией военных судов на протяжении войны, если они позволят Команде интендантскому подразделению категорически запрещение конвоирования.

Агентство Юнайтед Пресс сообщает, что такая формула комиссии не позволяет президенту использовать американские военные корабли для конвоирования торговых судов в Атлантике, если он позволит Команде интендантскому подразделению категорически запрещение конвоирования. Эта формула требует от президента доказать американским конвоирующим кораблям и авиации в военных целях, что они необходимы для конвоирования торговых судов в Атлантике, если он позволит Команде интендантскому подразделению категорически запрещение конвоирования.

Комиссия по иностранным делам палаты представителей одобрила законопроект о передаче взаимности или в аренду американского оружия. Законопроект предусматривает передачу взаимности или в аренду американского оружия. Законопроект предусматривает передачу взаимности или в аренду американского оружия.

ПРИКАЗ КАВАЛЕРО

ЛОНДОН, 30. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что итальянский главнокомандующий Кавалеро сделал заявление, в котором заявил о тяжелых потерях.

МОРСКИЕ ПОТЕРИ ИТАЛЬЯНЦЕВ В ТОБРУКЕ

ЛОНДОН, 30. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что в бухте Тобрука находятся остыв 17 погибших итальянцев.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ

Франция. Во Франции население получает так мало денег, что толпы людей выстроились у магазинов, чтобы купить даже по несколько центов. В Афинах дорожают хлеб и мука, а в городах начинают выдвигать требования к правительству.

Отовсюду

Агентство Гаваз сообщает, что декретом французского правительства во Франции учрежден национальный фронт. Он представляет собой консультативный орган, посредством которого в последний раз правительства Потсдама. Совет насчитывает 188 членов, в том числе 28 бывших сенаторов, 42 бывших депутата палаты.

Пути увеличения скорости бурения

А. И. ШАНЬГИН,
начальник группы проектирования
подземных скважин треста
Старогорнефть

На всех предприятиях Горзенекома широко развернулось социалистическое соревнование имени XVIII Всесоюзной партийной конференции. Многие бригады бурения по обязательствам выполняют обязательства, выданные в соревновании.

Лучшие бригады Старогорнефти — Б. Бугучев, Истаулов, Субботин, Шевченко, Неплюхин и другие добывают сейчас в сутки проходку — 800—850 метров на станко-месяц.

Их работа выгодно показывает, что такие результаты могут иметь каждая бригада, что район имеет все возможности идти по бурению на уровне выполнения и перевыполнения плана.

В декабре скорость проходки по эксплуатационному и разведочному бурению в тресте составила всего лишь 500 метров на станко-месяц, а за 25 дней января — около 550 метров на станко-месяц.

Такие средние скорости проходки никоим образом не могут удовлетворить. Они должны быть увеличены в полтора-два раза. Повышающие эксплуатационные скважины бурить быстрее и газать в эксплуатацию за полтора—два месяца.

Борьба за увеличение скорости бурения подземных скважин должна идти за счет изжития аварий, простоев, которые являются серьезным препятствием к резкому росту скорости бурения в Старогорнефти.

За 1940 год здесь непроизводительное время в бурении составило 36179 часов, или около 36 процентов от общего времени, затраченного на проходку, а в IV квартале — около 28 процентов. Причем в последние три месяца прошлого года много времени непроизводительно ушло на ликвидацию аварий, осложнений и на ремонт оборудования.

Так, из-за плохой подготовки скважины № 10-36 спустя 8-дневной колонны произошла авария два раза, что задержало сланц скважины в эксплуатации до 10 дней. Здесь же поступила ошибочная авария дачной колонны при ее спуске в скважину. Значительно задержало бурение на первом простую скважины № 8-46, т. е. время было потеряно на борьбу с газом, проявлением, тогда как этого можно было избежать путем своевременного углубления глинистого раствора и т. д.

Нормальная работа бригад означает и организационные неполадки. Тех. служба комбината неаккуратно снабжает бурные цементом, общими трубами и другими материалами. Печетно работает транспорт треста.

До сих пор бригады бурения не обращают особого внимания на механизацию бурения. Увеличение скорости малой механизацией, тогда как именно это можно сократить время на спуск, погрузку инструмента и парирование его.

Весьма серьезным вопросом является уменьшение времени и на разбуривание пород, для чего надо также значительно повысить механизацию скорости бурения. Достичь этого можно за счет рационального режима бурения и увеличения его. За последнее время механизация бурения, уменьшения нагрузки на долото достигают 15—20 тонн, число оборотов долота — 500—750 в минуту, подача глинистого раствора достигает 90—140 литров в секунду.

Рационализатор Коробов

Последняя ночь. В небольшой комнате за столом сидят человек и что-то карандашом рисует. Рисунки получаются красивые — корабль. У него Григорий Петрович, старший инженер строительного монтажного отдела, а в нем несколько бригад. Только успевает дать указания, да проверить их исполнение, побывать на строительстве.

И как ни странно, это положение, во все черт человек, которого уже собирается голова, видеть не успевает. И вот он на руководит текущей работой, а вечерами конструирует приспособления.

— Нам нужно, — говорит Григорий Петрович, — с каждой дня все быстрее и быстрее подготавливать новые вышки на строительстве. Строители должны двигаться вперед вместе со всеми нефтяниками. Отвечать мы не можем права.

В начале января Григорий Петрович Коробов вызвал к себе директора котлов бурения т. Жуванова.

— Предстоит большое и трудное дело, Петрович (так зовут Коробова почти все на Горзени), — сказал директор.

— Зачем же надо, говорю только?

— На прошлом собрании коллектив буровиков обязался в поздравок XVIII Всесоюзной партийной конференции к 15 февраля выполнить двухмачтовый буровой вышки высотой 41 метр с катушкой и вы, строители, — подготовите к бурению новую вышку.

— Правильно, — отвечает Петрович, — да это же бредовая. — Расказывает, что за дело все ожидает.

— Нужно переделать металлическую вышку высотой 41 метр с катушкой на новую на новую разведочную скважину в Александровской долине. Расстояние более двадцати километров. Местность пересеченная, гористая. Работа очень серьезная, но ее надо выполнять быстро.

Жуванов сообщил Григорию Петровичу, что вышестроительный отдел буровую на расстоянии десяти километров за себя часок.

Старый строитель пытался посмотреть на директора, да так повяло от успехов буровиков вышестроитель.

— Что-то мне кажется, так очень высоко показывать. — Цемента полагать, Петрович сказал: «Будем в ботать так, чтобы не отстать от буртугаславцев».

— А я, — проложил Григорий Петрович, — вечером собрался к тебе завтра готовить. Вот у меня небольшое предложение. — Он развернул лист бумаги, положил на него карандаш.

— До сих пор при переделывании вышек много времени мы затрачивали на закрепление глухого конца каната «мертвяком». Этот якорь заменяет кончик каната, а другой конец каната везе блоки идет в трактор. Во время движения якорь от нагрузки своими канатами отрывается в попу и служит «мертвяком». Когда вышка пододет к якорю, его можно быстро и легко трактором перетянуть на новое место. На этом основании можно сделать вышку с фундаментом и полностью подготовить ее, чтобы завтра с утра, по заранее проверенной трассе, начать переделывание.

Все работы бригады проделала до двух часов дня. Григорий Петрович вместе с Жувановым и всей бригадой вышки использовал оставшиеся до вечера время и, кстати, попробовал действие якоря.

Рассветил тракторы — один вперед, другой пошел по движению вышки, пригнулся назад, Петрович дал знакомому трактористам: «пошла вперед». Тросы затянулись. Якорь

разрывается и летит буртугаславцев. Вышка вылетает в воздух. Делать вышки надо было быстрее.

Трест Старогорнефть уже вводит первый шаг в общеплановую конструкцию скважины за счет перехода с 8-дневных колонн на 6-дневные. Это обдирот буровики, эксплуатационники, геологи и работники котлов канального ремонта скважин. Необходимо только быстрее сделать это практически.

До меня серьезного внимания заслуживает возможность повышения скорости в процессе тампонажа и твердения цементного козла.

В настоящее время на всех пяти подземных скважинах цемент поднимается до X или XI вставок. На это уходит много цемента и на закачку его затрачивается уйма времени и средств.

Следует поставить вопрос о пересмотре норм вытеснения цемента в сторону увеличения, а также возможности места, отсюда вытесняется в два—два с половиной раза расход цемента.

Значительное сокращение времени на крепление скважины можно достигнуть путем пересмотра норм на затверждение цементного козла, которое можно значительно уменьшить. Особенно это касается кондукторов и преобразователей скважины. Исследования Баканского научно-исследовательского института показывают, что это сопротивление козла и дает возможность более основательно и толще обрабатывать время твердения цементного козла в зависимости от качества самого цемента.

Наконец, увеличение скорости бурения направленных скважин способствует дальнейшему усовершенствованию существующих отклоняющих инструментов и буровых труб.

В 1941 году требуется применять новые методы направленного бурения — аэлектрору и турбинуру в качестве отклоняющих инструментов. Они резко сократят время на искусственное искривление скважины, так как количество резов инструмента сокращается в четыре и более раз.

Положительные качества турбинуры подтвердились при бурении скважины № 2-975. Но, несмотря на это, он в Старогорнефти не внедрен. Трест не обеспечил ни турбинуры, ни запасных частей к ним. Конечно, это неудобно и экономически трудно считать применение аэлектрору в качестве отклоняющего инструмента. Аэлектрору и турбинуру бурению, несомненно, принадлежат будущее в направлении бурения.

Общее впечатление надо сделать из мелких шагов, которые делаются в направлении конструкции инструментов с применением микроминь и с вращающимся балластом. Первый шаг — возможность избежать «холостых» резов инструмента, а второй — обеспечить большее приращение кривизны скважины, что уменьшит количество отсуемых инструментов. Одновременно необходимо изготовить инструмент типа называемого «спиральной» сменной шпилькой, с помощью которого легко пропускать забой по названому отклонению и отклонению ствола скважины производят непосредственно на забой. Унисток позволяет работать в крепких породах, что еще не производилось.

Правильное решение всех этих задач является самым важным вопросом повышения показателя производительности бурения на монтажи и даст возможность быстро освоить его нефтяные богатства.



А. И. ШАНЬГИН, начальник группы проектирования подземных скважин треста Старогорнефть

Практические занятия учащихся ремесленного училища Октябрьского района на СМШКК: мастер по изготовлению труб в П. Юрковски обучает работу насосного станка.

В школах ФЗО

Изделия будущих металлистов

Перед нами образцы работ учащихся школы фабрично-заводского обучения № 4 металлистов при заводе «Красный молот». Чисто отшлифованные блестящие детали и изделия. Вот кристаллы, гаечные ключи, молотки, угольники, выпуклые, сваренные трубами будущего металлистов.

— Очень чистая работа, — говорят старые газометроварианцы, осматривая трубы-угольники, сваренные учеником Султаном Билаловым из селения Герменчук, Шалинского района.

Николай Орлов выточил очень сложную деталь — контро Морзе. Эту работу обычно выполняют токари 5—6 разряда. Ученики-отличники Зайчик Бошев, Мусинов Бектур тщательно обработали насос для гитары к токарному станку.

Учащиеся уже успешно выполняют задания дирекции завода. Так, группы рабочих готовят вышки для новой газовой вышки, которая на днях отпроектирована в республиканском Дворце пионеров.

Б. ОРЛОВ.

ЛУЧШАЯ БРИГАДА

Четвертая бригада помощников буровиков школы ФЗО № 9 — лучшая в школе. Эта бригада включилась в социалистическое соревнование и обязуется учиться только на хорошо и отлично.

Лучшие отличники этой бригады — Бевел С. Озоев М., Кантипов А., Ретов А., Савин Г., Фаргеев С. и др. — доказывают, что это обязательство будет выполнено: они уже освоили на отлично бурный станок, насосы, ролики, вращающиеся и ряд других деталей.

И. ДРОБИШ.

Вот предстал своим коллегам в бурную землю, и металлическая башня поднялась с места. Действие продолжалось, и в этот момент Григорий Петрович подбирал рабочих — давайте, ребята, поторимся, а и вернуть начинать. Появилась же возле тракторов, то возле якоря, то пологато рабочим расчищать дорогу.

Он лично примером указывал за собой всю бригаду. Юноши выполняли эти задания с удивительной быстротой и энергией. Времени шло незаметно. Приспособлено работ, когда было уже совсем темно. Стрелка показывала 7 часов 30 минут вечера.

— Жаль, что ночь застала, — с досадой сказал Григорий Петрович, — а то бы до места переупалили.

В котлоре бурения и в тресте о заметных результатах работы вышестроительного отдела не знал. Петрович, возмущенный домом, встал из-за стола и пошел в туалет. Утром увидя верхушку вышки уже в Александровской долине.

На следующий день бригада Курбатова слезла с места установки на расстояние 22 километров за 13,5 рабочих часа. Юрковские рационализаторы Коробов и Гурьев достигли эффекта — экономии рабочих дней. Причиной его, вышестроитель Гурьевский переключил реверс буртугаславцев вышестроитель. Тут несомненно заслуга Григория Петровича Коробова.

Этим, конечно, не исчерпывается творческая деятельность инициатора

Из местного сырья

НОВЫЙ ПРОФИЛЬ ХИМЗАВОДА

Химический завод местной промышленности производственной программы прошлого года не выполнял.

Основной причиной является то, что профилю завода должным образом до сих пор не был определен. Это значит, что ассортимент продукции, основанный на базе местного сырья, не был главным на заводе.

Вышние руководители завода строили производственную программу промышленных лет на таких аксиомах, как, например: сурьуг котловый, газка, окислы, крем сапожный и прочее, тогда как из изготовления этой продукции в Чечено-Ингуштии нет соответствующего сырья.

Завод планировал эту продукцию, имея фонды сырья, гарантирующего выполнение производственной программы, стало быть, заранее зная, что она выполняться не будет.

Вот почему завод из года в год не выполнял производственной программы и терпит большие простои из-за недостатка сырья.

Завод не имел никакой механизации до недавнего времени и до этого же был иррит и замкнут. В дождливую погоду невозможно было ездить и ходить по заводскому двору.

Пришлось принять решительные меры, чтобы вынуждать положение на заводе за короткий период времени. Прежде всего надо было изыскать местную сырьевую базу, обеспечить ее и организовать средства производства и освоить новые виды его.

Зачем на издегия, нельзя было бы решить просто, если освоить того или иного сырья требует и времени, и капитальных затрат, между тем завод в течение первых трех кварталов прошлого года не получал из Прохладна даже тех средств, которые переводились на финансирование строительства новых поков.

Как завод разрешает и частично разрешил задачу, стоящую перед ним в области расширения производства широкого потребления на местных сырьевых отходах и другого сырья?

В целях обеспечения себя сырьевой базой для производства необходимой продукции, завод использует все отходы из своей сферы и сырья потерян за станции Горзени, из которых он извлекает брызговысы и промышленный шлам, кристаллический нафтали, много хозяйственного и т. д.

На этих отходах во втором полугодии 1940 года выпущено продукции на 1 миллион рублей.

Успешно используют местные сырье и отходы, им в конце прошлого года директор химзавода Горбестров,

организовали кустарное производство по выделке кож на базе дубовых отходов сырья, но оставая в то же время идею строительства механизированного кожаного завода. В этой области удалось добиться некоторого успеха.

Руководство дает себе отчет в том, что выпуск продукции является на достаточном, ибо во рстущая потребность трудящихся требует от нас большего.

В связи с этим мы ставим перед собой задачу: обеспечить выпуск кож выделанных и довести их выработку в 1941 году до двух миллионов дюймов; в текущем квартале закончить строительство и монтаж кожаного завода, оснастить его усовершенствованными машинами, в закупке которых мы протрупили. Некоторые из них уже завезены.

На базе отходов этого завода организуем шорный цех, который в этом году изготовит более 1000 хомутов и большое количество сбри. Кроме того из отходов мы будем выпаривать неэфирный кафель.

Притупили в освоению отходов нефтяного сырья. Из так называемого кислого гудрона выработаем более 1300 тонн масла. Запас на оборудовании косовой установки уже размещены в механических мастерских горзестрома.

Завлечение расширяется установка по заготовке кожаной кожи, установка которой удовлетворит потребности кожаных изделий и соседней республики.

Завод имеет достаточное количество кожаного сырья, которое намечается переработать в первом полугодии. Не будет поступать на пошивку и ремонт обуви в комбинат бытового обслуживания горзестрома.

Возобудило хозяйство перед Горзениским горисполкомом о передаче нашему заводу в соответствии с постановлением ЦК ВКП(б) и СНК СССР тысяч жировых отходов консервного и маскобинного заводов и маскобината. Из этих отходов будем выпаривать хозяйственное масло. Завод выпустит до 100 тонн масла, вместо 50 тонн в 1940 году.

Регулярный выпуск масла будет, теперь за счет от того, как горисполком и СНК ЦИАСР разрешат вопрос о передаче нам отходов.

С изменением профиля завода изменит сфера работы. Коллектив, включившись в соревнование имени XVIII партийной конференции, выполняет выданные за себя обязательства. Завод за 29 дней выполнил январский план.

Д. КАРТОВЕ,
директор химзавода Горбестров,

Вот почему завод из года в год не выполнял производственной программы и терпит большие простои из-за недостатка сырья.

Завод не имел никакой механизации до недавнего времени и до этого же был иррит и замкнут.

Пришлось принять решительные меры, чтобы вынуждать положение на заводе за короткий период времени.

Зачем на издегия, нельзя было бы решить просто, если освоить того или иного сырья требует и времени, и капитальных затрат.

Как завод разрешает и частично разрешил задачу, стоящую перед ним в области расширения производства широкого потребления на местных сырьевых отходах и другого сырья?

В целях обеспечения себя сырьевой базой для производства необходимой продукции, завод использует все отходы из своей сферы и сырья потерян за станции Горзени.

На этих отходах во втором полугодии 1940 года выпущено продукции на 1 миллион рублей.

Успешно используют местные сырье и отходы, им в конце прошлого года директор химзавода Горбестров,

организовали кустарное производство по выделке кож на базе дубовых отходов сырья.

Руководство дает себе отчет в том, что выпуск продукции является на достаточном, ибо во рстущая потребность трудящихся требует от нас большего.

В связи с этим мы ставим перед собой задачу: обеспечить выпуск кож выделанных и довести их выработку в 1941 году до двух миллионов дюймов.

На базе отходов этого завода организуем шорный цех, который в этом году изготовит более 1000 хомутов и большое количество сбри.

Возобудило хозяйство перед Горзениским горисполкомом о передаче нашему заводу в соответствии с постановлением ЦК ВКП(б) и СНК СССР тысяч жировых отходов консервного и маскобинного заводов и маскобината.

Из этих отходов будем выпаривать хозяйственное масло. Завод выпустит до 100 тонн масла, вместо 50 тонн в 1940 году.

Регулярный выпуск масла будет, теперь за счет от того, как горисполком и СНК ЦИАСР разрешат вопрос о передаче нам отходов.

С изменением профиля завода изменит сфера работы. Коллектив, включившись в соревнование имени XVIII партийной конференции, выполняет выданные за себя обязательства.

Завод за 29 дней выполнил январский план.

Руководство дает себе отчет в том, что выпуск продукции является на достаточном, ибо во рстущая потребность трудящихся требует от нас большего.

В связи с этим мы ставим перед собой задачу: обеспечить выпуск кож выделанных и довести их выработку в 1941 году до двух миллионов дюймов.

На базе отходов этого завода организуем шорный цех, который в этом году изготовит более 1000 хомутов и большое количество сбри.

Возобудило хозяйство перед Горзениским горисполкомом о передаче нашему заводу в соответствии с постановлением ЦК ВКП(б) и СНК СССР тысяч жировых отходов консервного и маскобинного заводов и маскобината.

Из этих отходов будем выпаривать хозяйственное масло. Завод выпустит до 100 тонн масла, вместо 50 тонн в 1940 году.

Регулярный выпуск масла будет, теперь за счет от того, как горисполком и СНК ЦИАСР разрешат вопрос о передаче нам отходов.

С изменением профиля завода изменит сфера работы. Коллектив, включившись в соревнование имени XVIII партийной конференции, выполняет выданные за себя обязательства.

Завод за 29 дней выполнил январский план.

Вот почему завод из года в год не выполнял производственной программы и терпит большие простои из-за недостатка сырья.

Завод не имел никакой механизации до недавнего времени и до этого же был иррит и замкнут.

Пришлось принять решительные меры, чтобы вынуждать положение на заводе за короткий период времени.

Зачем на издегия, нельзя было бы решить просто, если освоить того или иного сырья требует и времени, и капитальных затрат.

Как завод разрешает и частично разрешил задачу, стоящую перед ним в области расширения производства широкого потребления на местных сырьевых отходах и другого сырья?

В целях обеспечения себя сырьевой базой для производства необходимой продукции, завод использует все отходы из своей сферы и сырья потерян за станции Горзени.

На этих отходах во втором полугодии 1940 года выпущено продукции на 1 миллион рублей.

Успешно используют местные сырье и отходы, им в конце прошлого года директор химзавода Горбестров,

организовали кустарное производство по выделке кож на базе дубовых отходов сырья.

Руководство дает себе отчет в том, что выпуск продукции является на достаточном, ибо во рстущая потребность трудящихся требует от нас большего.

