

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
37-йОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 162 (8892)

Среда, 16 августа 1967 г.

Цена 2 коп.

ПОЛИТИЧЕСКАЯ УЧЕБА В НОВОМ УЧЕБНОМ ГОДУ

В новом учебном году сохраняются те же формы учебы, которые были рекомендованы в прошлые годы. Продолжают свою работу начальные политшколы, школы основ марксизма-ленинизма, семинары по изучению систематизированных курсов истории КПСС, политэкономии, философии и семинары по актуальным проблемам марксистско-ленинской теории.

В НАЧАЛЬНЫХ ПОЛИТИШКОЛАХ слушатели будут изучать: первый год — биографию В. И. Ленина, второй и третий годы — основы политических знаний. Кроме того, в программе — изучение Тезисов ЦК КПСС: «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

В ШКОЛАХ ОСНОВ МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА первые два года — изучение истории КПСС, последующие годы — политэкономии и философии. В предстоящем учебном году слушатели, закончившие второй год школы основ марксизма-ленинизма, приступят к изучению политической экономии.

Многим коммунистам предстоит впервые изучать систематически курс этой науки. Поэтому секретарям парторганизаций особенно тщательно нужно подойти к комплектованию школ основ марксизма-ленинизма слушателями третьего года обучения.

Пропагандистам необходимо побеседовать с каждым слушателем. Тех, кто плохо усвоил программный материал, или по каким-либо обстоятельствам не посещал регулярно занятия, лучше оставить повторно изучать курс истории КПСС. Но делать это можно только с согласия партийного бюро или комитета.

Курс политической экономии в школах основ марксизма-ленинизма рекомендуется изучать два года. Первый год — политэкономии капитализма, второй — политэкономии социализма.

Для слушателей высшего звена политической учебы создаются семинары по истории КПСС, политэкономии, философии, экономическим проблемам, по актуальным проблемам марксистско-ленинской теории. Надо также практиковать проведение теоретических конференций. В таких семинарах должны быть теоретически хорошо подготовленные товарищи. Как правило, в них занимаются люди с высшим образованием.

В комсомольской политсете рекомендуется продолжать учебу в системе политического просвещения молодежи по программам кружков: «Кругозор», «Ленинские уроки», «Молодежь и общественный

прогресс», «Беседы о партии». Нужно также создавать молодежные политические клубы.

Партийные организации должны подойти с большой ответственностью к подбору пропагандистов для молодежи. Необходимо послать лучших из лучших, имеющих богатый опыт пропагандистской работы.

Немаловажная забота у парткомов, партбюро — расстановка пропагандистов. В этом деле нужна специализация. Если, например, кто-то вел историю КПСС, то и на этот год лучше всего его оставить пропагандистом по этому же курсу.

Для пропагандистов по политэкономии будут организованы при обкоме КПСС курсы. На них нужно послать не тех товарищей, которых легче освободить от работы, а тех, которые действительно будут пропагандистами.

В этом, учебном году рекомендуется ввести зачетную систему. У каждого слушателя будет книжка, и пропагандист будет ставить зачет по пройденной теме.

Готовясь к новому учебному году в сети партийного просвещения, следует обязательно побеседовать с каждым коммунистом, выявить его желание, возможность дальнейшей учебы, помочь определить ее направление, форму. Недопустимо повторять ошибки, имевшие место в некоторых партийных организациях в прошлые годы, когда при решении вопроса о составе слушателей школ не всегда учтывалось мнение самих коммунистов.

При организации массовой пропаганды партийным организациям надо четко определяться, какие будут работать на предприятии лектории, школы, университеты, кинолектории, молодежные клубы. Можно рекомендовать следующие лекции: по изучению Тезисов ЦК КПСС, по вопросам внутренней и внешней политики, экономические, юридические, атеистические, медицинские, педагогические, по техническому прогрессу.

При организации массовой пропаганды, нужно шире практиковать проведение теоретических конференций, тематических вечеров, диспутов, устных журналов, вечеров вопросов и ответов, встреч со знанными людьми. Само собой понятно, что в центре внимания идеологической работы должна быть пропаганда и изучение Тезисов ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

М. КУДРЯВЦЕВА, заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации ГК КПСС.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Большой театр в Канаде

ОТТАВА. (ТАСС). В Канаду на гастроли прибыла труппа Большого театра. Выступления советских артистов начались в Монреале оперой «Борис Годунов». Канадцы познакомятся также с другими работами театра — операми «Война и мир», «Князь Игорь», «Пиковая дама», «Сказание о невидимом граде Китеже». Оркестр и хор Большого театра дадут, кроме того, ряд концертов. Впервые на Американском континенте будет исполнена вокально-симфоническая поэма Шостаковича «Казнь Степана Разина».

Канадская печать расценивает гастроли Большого театра как крупнейшее событие театрального сезона страны.

Комбинат в тайге

Широкая автомобильная дорога подходит к Черниговскому карьеру — новому гиганту угольной промышленности. За полтора года работы первой очереди горняки дали народному хозяйству более миллиона тонн топлива. Сейчас завершается строительство основной, второй, очереди карьера, рассчитанной на добычу 1800 тысяч тонн угля в год.

Черниговский карьер будет одним из высокомеханизированных угольных предприятий.

(ТАСС).

ЧЕРНАЯ БЕРЕЗА

Кора и ветви, по форме не отличающиеся от белостольных красавиц, действительно черные. Растет эта береза на полезащитной лесной полосе колхоза имени Горького Болховского района Орловской области. Полосу заложили вскоре

после войны на земле, изрытой окопами и воронками от снарядов.

Удивительную черную березу в колхозе имени Горького оберегают как местную достопримечательность.

(ТАСС).

К 50-летию Великого Октября!

Достойно

встретят юбилей гидродобытчики шахты «Полысаевская-Северная». Это можно сказать уже сейчас, и без всяких преувеличений. На каждый пункт обязательства горняки дают достойный ответ.

«Выпустить сверх плана валовой продукции на 105 тысяч рублей». Фактически за полгода выпущено продукции на 82,8 тысячи рублей.

«Выдать сверх плана угля 15 тысяч тонн». За шесть месяцев бригады тт. Трушкова, Киктева, Цыплакова отправили на гора около 14 тысяч тонн.

«Повысить производительность труда по добыче угля на 1 процент». В действительности же производительность повышена на 2,4 процента!

«За счет снижения себестоимости продукции сэкономить 20 тысяч рублей, сократить плановые убытки на 75 тысяч рублей». Фактически экономия составила: на себестоимости 114 тысяч рублей, плановые убытки сокращены на 113 тысяч рублей.

«От внедрения рационализаторских предложений дать экономии 5 тысяч рублей». Рационализаторы значительно перевыполнили эту цифру — сэкономив 39 тысяч рублей.

Единственный пункт требует сегодня горняков. В обязательствах у них записано: «Пройти сверх плана подготовительных выработок 100 п. м., в том числе основного направления 50 п. м.». Но гидродобытчики за полгода прошли всего 37 п. м. подготовительных выработок, а основных задолжали 34 п. м.

Однако на эту неудачу есть причины: во первых, горногеологические условия очень трудны, к тому же, горняки готовятся к новому методу добычи угля — путем механогидравлики. Переоборудование лав закончится в конце августа. А с сентября до знаменательной даты гидродобытчики думают на верстать упущенное, выполнить требующий их пункт обязательств.

НОВОЕ ПРИЖИЛОСЬ

Коллектив подготовительной бригады участка № 3 шахты имени 7 ноября, возглавляемый А. К. Истратовым, с мая работает по новой дифференцированной системе премирования. Такая система заинтересовывает и проходчиков и предприятие в увеличении нагрузки на забой, лучшем использовании техники и всего оборудования.

Вот уже 4 месяца в бригаде дела идут слаженно и ритмично. Вместо 150—180 метров в месяц, ранее проходимых на комбайн ПК-3, сейчас здесь проходят от 350 до 380 метров в месяц. В бригаде всегда перевыполнение и по производительности труда, и по нормам выработки.

Мастерами своего дела за рекомендовали себя проходчики И. Д. Пластиани, Г. В. Некрасов и В. Г. Овчинников.

Большая заслуга в организации ритмичной работы самого бригадира. Он не только отработает в своей смене, но раз другой явится на наряд, с тем, чтобы узнать обстановку в других

сменах. Случится заминка — Истратов не уйдет до тех пор, пока не убедится, что у бригад есть все условия для ритмичной работы.

Ритмичная работа обеспечивается также трудом доставщиков — такелажников. Среди них надо назвать тт. Чупина, Обидина и Павлычева. Они своевременно обеспечивают бригаду лесом, рельсами и цепями.

Не в долгу перед проходчиками и механизаторы Ю. А. Писарев, В. В. Черкасов и В. И. Сонинов. Они качественно проводят все ремонтные машины и механизмов, и результат их заботы — безаварийность. Добросовестно относятся к работе и машины В. Г. Фролов, И. А. Шаталов и Шарибулин.

Поэтому бригада З месяца подряд занимает первое место среди проходческих коллективов в социалистическом соревновании юбилейного года.

А. УСТИНОВ,
помощник главного инженера по организации труда шахты имени 7 ноября.

ПЛАНТАЦИИ ЗДОРОВЬЯ

Краснодарский край. В коллекционном питомнике Северо-Кавказской зоныальной опытной станции лекарственных и ароматических растений собрано около 500 видов лекарственных растений.

Здесь и небольшие кустики диоскореи кавказской (порошок, изготовленный из ее корневища, нормализует холестерин в крови, снижает артериальное давление, снимает головную боль) и морена краильная (препараты из которой эффективны при лечении почечно-каменной болезни), по соседству с ними и амми большая, и «корень жизни», и много других растений «здоровья».

Коллектив станции изучает агротехнику лекарственных культур, работает над тем, чтобы выращивать их в достаточном количестве на полях, как подсолнечник или кукурудзу.

В минувшем году от произ-



водства лекарственных растений со 100 гектарами опытного хозяйства получено около 80 тысяч рублей чистой прибыли.

На снимке: лаборантка Т. Лунева в коллекционном питомнике.

Фото Е. Шулепова.

Фотохроника ТАСС.

КОНТРОЛЬ ПОМОГАЕТ В РАБОТЕ

Доверие к кадрам, предоставление им большей самостоятельности в решении вопросов неразрывно связаны с продуманной и четко организованной системой проверки исполнения. Проверка исполнения оказывает существенную помощь при изыскании новых возможностей и резервов, воспитывает чувство ответственности у тех, кто проверяет, и у тех, кого проверяют.

В юбилейном году, как никогда, возросла роль партийных организаций по контролю за хозяйственной деятельностью предприятия и за ходом выполнения социалистических обязательств, взятых в честь 50-летия Советской власти. Я расскажу, как наша партийная организация контролирует работу цеха.

На открытом партийном собрании руководству локомотивного депо было поручено составить перспективный план (на год) технико-организационных мероприятий по выполнению социалистических обязательств в честь 50-летия Советской власти и представить этот план партийному бюро.

Такой план составлен, причем в

плане конкретно сказано, кто ответственный, когда и что должно быть сделано. На каждом партийном собрании мы докладываем коммунистам о том, как выполняются мероприятия. А один раз в каждый квартал начальник депо отчитывается на собрании о ходе выполнения принятых обязательств. Каждый член КПСС всегда в курсе всех дел. На собраниях, где слушался отчет начальника депо, коммунисты в своих выступлениях критиковали отдельные недостатки в работе, советовали, как лучше выполнить то или иное мероприятие. Приняты были соответствующие решения, которые помогают сейчас в контроле.

Производственные дела неотделимы от политики. От того, как организован труд рабочих, зависит заработка людей, их настроение, вера в силу партийной организации. Поэтому мы стараемся каждое, даже небольшое предложение рабочих, высказанное на партийном собрании, выполнить. Так, на последнем партийном собрании кандидат в члены партии П. К. Попов подсказал, что в кузнице надо поставить

наждач, чтобы рабочие не ходили захватывать инструмент за сотню метров. Наждач в кузнице уже установлен.

По предложению партийного собрания в депо проводится электролиния напряжением в 380 вольт, чтобы подключить к ней компрессор.

Коммунисты на месте лучше видят недостатки, поэтому и подмечают их быстрее. Так, зимой, когда у руководителей депо было немало забот производственных, вопросы воспитания отодвинулись на второй план, возросли случаи нарушения трудовой дисциплины. При отчете начальника на партийном собрании, коммунисты высказали по поводу этого свои замечания. Они записали в постановлении специальный пункт по воспитательной работе в коллективе, а особенно среди подростков. И не только решение приняли, но и помогали его выполнить. Надо сказать, что через некоторое время нарушения дисциплины скратились.

Нередко партийное бюро заслушивает отчет того или другого руководителя

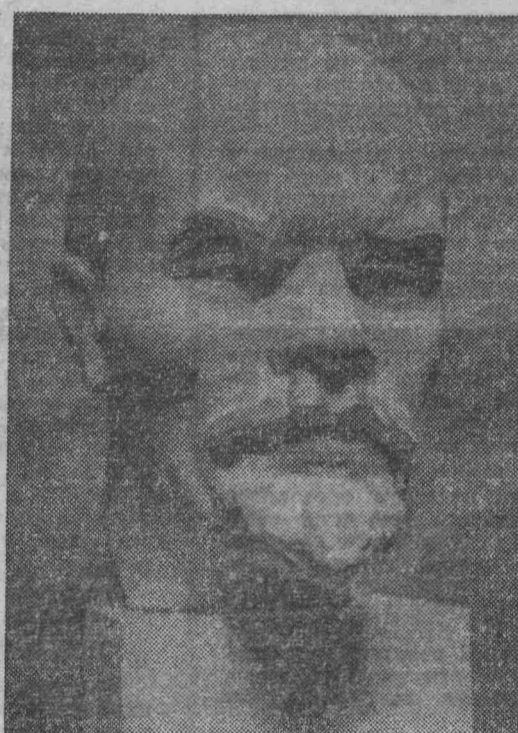
ли, от которых зависит выполнение обязательств и решений партийных собраний.

Мне кажется, такой метод контроля самый действенный, так как руководитель чувствует ответственность перед коллективом. Подобный контроль не ведет к опеке или подмене руководителей. Зато партийная организация может своевременно оказать им помощь в выполнении тех или иных мероприятий.

Постоянный контроль партийной организации за хозяйственной деятельностью цеха дает результаты. План по ремонту локомотивов мы выполняем постоянно. Между локомотивами и бригадами завязалось хорошее соревнование. Ко Дню железнодорожника бригады старшего машиниста тепловоза М. Ф. Рудь и старшего машиниста паровоза Б. Е. Сорокина завоевали звание коллективов коммунистического труда.

В. НИКИФОРОВ, секретарь партийной организации локомотивного депо ПТУ.

◆ К 50-летию Советской власти



ДОРОГОЙ ОБРАЗ

Москва. Закончился Всесоюзный открытый конкурс на создание портретов В. И. Ленина в живописи, скульптуре и графике.

На снимках: портрет В. И. Ленина (живопись) работы московского художника Ю. Князева, которому присуждена первая премия; скульптурный портрет В. И. Ленина работы московских скульпторов Ю. Нероды и Г. Нероды, отмеченный первой премией.

Фото Э. Евзерихина.

Фотохроника ТАСС.

ЗА ПОЛВЕКА—В СТО РАЗ БОЛЬШЕ

К началу 1917 года на территории Чувашии было всего шесть средних и девять семилетних школ, в них — 2.707 учащихся.

В Министерстве просвещения Чувашии корреспонденту АПН сообщили, что сейчас в республике — 796 общеобразовательных школ, из них средних — 223, восьмилетних — 345 и начальных — 228. В них обучается

свыше 241 тысячи детей. В школах республики работает 13 тысяч учителей.

В этой пятилетке на нужды просвещения ассигнуется 8 миллионов рублей. В 1970 году в школах Чувашской АССР будет обучаться более 270 тысяч детей.

В нынешнем юбилейном году в республике предусмотрено выстроить здания для общеобразовательных школ на 15 тысяч ученических мест.

Петр СЫМКИН,
корреспондент АПН.

Динамика промышленного

«Индустриализация создала необходимую материальную базу для укрепления экономической самостоятельности нашей страны, технической реконструкции всех отраслей народного хозяйства, для перевода сельского хозяйства на новую, социалистическую основу» (Из Тезисов ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции»).

I.

Дореволюционная Россия, несмотря на наличие в ней крупных промышленных базисов — Петроградского, Московско-Центрального, Южно-Украинского, Уральского, Башкирского, где промышленное производство достигло высокой концентрации, все же оставалась аграрной страной. В Европе она уступала по промышленному потенциалу Германии, Англии, Франции, а на всей планете занимала по индустриальному производству пятое место.

Экономическая отсталость России была особенно заметна в области электрификации. Здесь она занимала восьмое место в мире — после США, Германии, Англии, Канады,

Италии, Франции и Норвегии.

Советская власть получила в наследие от царской России до основания разрушенную промышленность. Это был результат первой мировой войны, иностранной военной интервенции, гражданской войны. В 1920 году продукция крупной промышленности была в семь раз меньше, чем в 1913 году, а выплавка стали — менее пяти процентов.

Сейчас Советский Союз по объему промышленного производства занимает первое место в Европе и второе в мире. По сравнению с 1913 годом продукция промышленности увеличилась в 66 раз. Выплавка стали возросла по сравнению с 1913 годом в 22,5 раза, добыча угля — в 20

раз, добыча нефти — в 26 раз, выработка электроэнергии — в 267 раз, производство минеральных удобрений — в 402 раза, выпуск металлургических станков — в 109 раз. Создано массовое производство таких предметов широкого потребления длительного пользования, как телевизоры, холодильники, радиоприемники, мотоциклы, стиральные машины; непрерывно расширяется производство легковых автомобилей для массового потребителя.

СССР стоит на первом месте в мире по производству магистральных тепловозов и электровозов, тракторов, цемента, кокса, сборных железобетонных конструкций и деталей пиломатериалов, шестистенных тканей, животного масла, сахара-песка (из отечественного сырья), по добыче железной руды и угля.

★ ★ ★

XX век вошел в историю человечества как эпоха массовой электрификации. Электри-

ТАК ПРИХОДИТ НОВОЕ

В недалеком прошлом около механического цеха шахты «Полысаевская-3» можно было увидеть беспорядочное нагромождение старого и нового оборудования, услышать «раз — два, взяли!» при погрузке. А внутри — обшарпаные стены и запачканные окна. Одним словом, цех ничем не отличался от подобных цехов любой шахты.

О том, что мецах сейчас преобразился и стал не похожим, можно судить хотя бы по отзывам участников совещания механизаторов треста. Кто-то, а уж главные механизаторы понимают толк в подобных делах.

Все началось с приходом нового начальника цеха Александра Харлампиевича Данильченко. Опытному механизатору сразу же не понравился существующий порядок в организации труда. Прежде всего то, что погрузка и разгрузка оборудования производятся автопогрузчиком и автокраном, которых зачастую не оказывается в нужный момент под руками. Вагоны проставляют, и часто приходится грузить вручную, отрывая для этого шахтеров подземных участков.

Летом прошлого года работники мецах решили взяться за перестройку и в первую очередь механизировать трудоемкие работы. Была создана творческая группа во главе с Данильченко, в которую вошли опытные, инициативные механизаторы И. И. Тишков, С. И. Умников, М. Гопешко, И. М. Маликов, участковый нормировщик К. С. Зелинская. Творческая группа разработала план научной организации труда, в котором предусматривалось за два года полностью механизировать трудоемкие работы и улучшить условия труда. Все работы производить своими силами и не в ущерб выполнению плана цехом.

Сейчас основная работа уже закончена. Вдоль фасадной стороны цеха установлена тельферная дорожка грузоподъемностью три тонны. Погрузка и разгрузка вагонеток с оборудованием производится в любое время суток. Внутри цеха установ-

лена кранбалка, грузоподъемностью 5 тонн. Для подъема более тяжелых грузов смонтирован пятитонный тельфер. Железнодорожные вагоны, прибывающие на территорию материального склада, будут разгружаться мостовым краном, который установят к Дню шахтера. А к юбилею Великого Октября будет закончен монтаж кранбалки в электроцехе и тельфера в токарном цехе.

В будущем году завершится монтаж семитонного мостового крана на специплощадке для разгрузки и монтажа угольных комплексов, закончится и монтаж крана на вновь оборудованном складе, для тяжелого оборудования; приобретен крановий и пресс для изготовления заклепок, шайб и гаек, которые сейчас делаются вручную.

Это одна сторона претворения в жизнь плана НОТ. Проделана большая работа творческой группой и по производственной эстетике. Прежде всего были решены такие, казалось бы, не относящиеся к производству вопросы, как ремонт крыши, побелка наружных стен цеха, освещение территории и помещения, не говоря уже о наведении чистоты. Внутри здания произведена окраска стен и станков в легкие, не утомляющие глаза цвета, установлены вентиляторы, разводятся цветы, а в токарном цехе они уже есть.

Продумали также вопрос и о внешнем виде рабочих. За исключением электросварщиков все будут одеты в синие открытые комбинезоны и береты. Есть задумка на будущее — убрать из цехов все разно-калиберные шкафы и ящики.

УГОЛЬНЫЙ ДОЖДЬ НАД ПАСТБИЩЕМ

В этом году химики и геоботаники Киргизской Академии наук произвели в горах интересный эксперимент: с вертолетов в урочище Чон-Курчак они рассеяли порошок гуминовых (выветренных окисленных) каменных углей. Благодаря темной окраске «угольный дождь» способствовал лучшему прогреванию почвы солнцем и интенсивному созреванию трав, повысившему их урожайности.

Своими исследованиями киргизские уче-

ные показали возможность улучшения пастбищ в горах на высоте до 4 тысяч метров над уровнем моря, не прибегая к севу трав. Предложенные ими рекомендации имеют практическое значение не только для Киргизии, но и для других зон, поднятых на 2—4 тысячи метров над уровнем моря.

Алексей КОМАРОВ.
(АПН).

развития СССР за полвека

ческая энергия открыла возможность невиданного развития всех отраслей народного хозяйства — промышленности, транспорта, строительства, сельскохозяйственного производства. В первые годы Советской власти родилась знаменитая формула В. И. Ленина: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

С тех пор и до наших дней электрификация Советского Союза была и остается важнейшей экономической задачей социалистического общества. За последние сорок — сорок пять лет Советский Союз покрылся сетью тепловых, гидравлических, а за последние годы и атомных электростанций. Мощность первенца социалистической электрификации — Волховской ГЭС, сооруженной в двадцатых годах вблизи Ленинграда, составляла 64 тысячи киловатт, величайшая в мире гидроэлектростанция Братская на Ангаре имеет

мощность свыше 4,5 миллиона киловатт, а заканчивающаяся строительством Красноярская ГЭС будет иметь мощность 6 миллионов киловатт. Здесь будут установлены турбоагрегаты на 500 тысяч киловатт каждый. Ныне советские конструкторы проектируют турбогенераторы мощностью в восемьсот тысяч и миллион киловатт.

В 1966 году выработка электроэнергии в СССР составила 545 миллиардов киловатт-часов против 26 миллиардов киловатт-часов в 1916 году.

Накануне Великой Отечественной войны протяженность воздушных электросетей в СССР составляла 20,2 тысячи километров. Протяженность электросети теперь превысила 300 тысяч километров.

Если расход электроэнергии на одного жителя России в 1920 году составлял менее четырех киловатт-часов, то в 1965 году он возрос до 2.200 киловатт-часов.

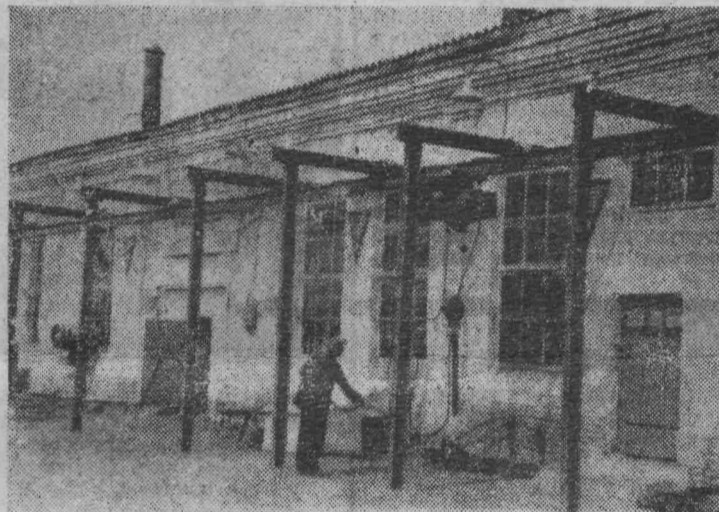
О материальной выгодае сейчас трудно судить, рабочая не окончена и экономисты еще свое слово не сказали. Но надо полагать, что экономия будет, и немалая. Прежде всего, нет необходимости сейчас отрывать шахтеров на погрузку оборудования, ликвидируются простой железнодорожного транспорта под разгрузкой, что обходится для шахты дорого, не надо содержать автокраны и другие передвижные погрузочные средства, что тоже обходится недешево и т. д.

Александр Харлампиевич заверил, что взятые обязательства колектив мецах выполнил. А это — важное условие в борьбе за звание коллектива имени 50-летия Великого Октября, добиться которого он поставил своей твердой целью.

Остается только добавить то, о чем не сказал Данильченко, — это о моральной выгоде научной организации труда. Главное сделано — люди поверили в реальность задуманного и видят плоды труда, а это уже немало.

И. ЛЯХ.

На снимке: тельферная дорожка у фасадной стены цеха.



ПЧЕЛИНЫЙ ДОКТОР

Он очень популярен в Абхазии. И не только в Абхазии — на лечение к нему приезжают больные из Москвы, Ленинграда и других городов страны... И если, приехав в Сухуми, вы захотите узнать адрес доктора Фишкова, это не составит никакого труда.

— А, пчелиный доктор! — добродушно заулыбался высокий абхазец, к которому мы обратились с таким вопросом на автобусной остановке в Сухуми. — Он живет в селении Каштак. Это всего в шести километрах от города.

Скоро мы стояли у небольшого домика, в котором живет доктор Езекиль Фишков, известный тем, что он с успехом излечивает многие заболевания препаратом пчелиного яда «Венапиолин».

— Желающих лечиться моим препаратом очень много, — сказал доктор Фишков. — Мне уже семьдесят пять лет, и у меня есть только один помощник — моя жена. Кроме того, возраст и состояние здоровья позволяют мне принимать больных в очень ограниченном количестве и всего 6 месяцев в году. Но теперь, когда предложенный мною препарат принят и прошел проверку в различных лечебных учреждениях страны, я надеюсь, что скоро он найдет более широкое применение в клиниках Советского Союза.

Многолетний опыт применения препарата «Венапиолин», — продолжает доктор, — показал его эффективное действие при самых различных заболеваниях, а продолжающаяся работа с больными позволяет мне открывать его новые лечебные свойства.

Наблюдения показывают, что впрыскивание препарата в организм больного улучшает общее состояние, повышает жизненный тонус, трудоспособность и аппетит. Под воздействием «Венапиолина» у больных улучшается состав крови, кровеносные сосуды расширяются, укрепляется сердечная мышца, снижается кровяное давление, улучшается обмен веществ.

Назову лишь некоторые заболевания, поддающиеся эффективному воздействию препарата «Венапиолин». Это ревматические и дистрофические суставные заболевания; заболевания периферической нервной системы; деформирующий инфекционный полиартрит; деформирующий спондилоз, аллергические заболевания (крапивница, отек Квинке, различные формы мигрени, бронхиальная астма, спастический колит); неврозы на почве переутомления и климактерического периода; сердечно-сосудистые неврозы; гипертоническая болезнь и атеросклероз во всех стадиях; тромбофлебиты и некоторые другие заболевания. Проверка показала, что у 80—90 процентов больных, лечившихся этим препаратом, наблюдалось полное или частичное выздоровление.

В чем же силы воздействия пчелиного яда на человеческий организм и в чем особенность препарата «Венапиолин»? Пчелиный яд очень сложен по составу. Его основным действующим началом являются белковые вещества, в которые входит большое число аминокислот, являющихся ядами для нервных тканей, мышц, сердечно-сосудистой системы и крови. В пчелином яде обнаружены гистамины, который играет важную роль в проявлении болевых ощущений. Обнаружены и соли магния. Имеется фракция, в которую входят жиропро-

(Окончание на 4-й стр.)

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
16 августа 1967 г., № 162, стр. 3

22 ГОДА НОВОЙ ЖИЗНИ

Исполнилась 22-я годовщина освобождения Кореи от японских захватчиков.

Электропоезд идет от Синьчжу — от границы Корейской Народно-Демократической Республики к столице республики Пхеньяну. 300 километров по живописным местам. За окном мелькают зелено-желтые ковры рисовых полей, гряды сопок, покрытых низкорослыми сосновами и кустарником. Дымят трубы встречающихся на пути заводов и фабрик. Но вот последний перегон — и поезд медленно подходит к перрону Пхеньянского вокзала. Внимание всех привлекает большая скульптура солдата с автоматом в руках. Таков памятник советским воинам, принесшим освобождение корейским трудящимся от японских захватчиков. Это — не единственный памятник, воздвигнутый корейским народом в честь освобождения страны от японского империализма.

На горе Моранбон, возвышающейся над Пхеньяном, стоит устремленный ввысь «Хэбантхаб» — монумент освобождения. Подобные памятники есть и в других городах Кореи: в Синьчжу — на северо-западе, в Чхончхине и Вонсане — на восточном побережье страны. И везде у подножия памятников с ранней весны и до поздней осени — множество ярких цветов, которые родят щедрая корейская земля. «Пхариро» («Праздник 15 августа») — это короткое слово много значит для корейских трудящихся. С ним связано начавшееся 22 года назад построение новой жизни трудящихся Северной Кореи.

Вспоминается разговор с пожилым корейцем в горах Мэхансан — курортном местечке в Центральном районе республики. «Вот, видите ту гору, — сказал он, показывая рукой на гору Биробон. — Она многое видела за свой долгий век. Но счастливые лица корейцев Биробон видела лишь в течение по-

следних 22 лет. Заря свободы осветила вершины и склоны гор Мэхансан».

Так старый кореец образно определил те события, которые произошли на корейской земле после установления народной власти. Из отсталой в прошлом страны Корейская Народно-Демократическая Республика превратилась в индустриально-аграрное социалистическое государство. В республике успешно развиваются все отрасли народного хозяйства. Год от года растет число передовых предприятий, активно включившихся в движение за социалистический труд, известное в Народной Корее под названием «Движение Чхонгима» («движение Крылатого Коня», символизирующее высокие темпы развития народного хозяйства).

Среди них по праву одно из первых мест занимает Пхеньянский текстильный комбинат.

На нашем предприятии, сказал в беседе с нами заместитель директора комбината товарищ Ким Ир Хон, трудится 10 тысяч человек. Из них 75 процентов составляют женщины. На комбинате работают 5 героев труда КНДР, более ста бригад: заевали звание, коллектива «Чхонгима». Наши ткачи стремятся работать только на хорошо и отлично. Руководство комбината не сомневается в том, что они будут работать завтра еще лучше, чем сегодня.

Как и все трудящиеся республики, работницы Пхеньянского текстильного комбината вносят свой посильный вклад в успешное выполнение производственных планов, в строительство новой жизни. В канун 22-летия со дня своего освобождения Народная Корея стоит на трудовой вахте...

Павел ГРИШАЕВ
(ТАСС)

Пхеньян — Москва



Республика Куба. Революционное правительство уделяет огромное внимание воспитанию подрастающего поколения. Все лучшее отдается детям — современные школьные здания, парки, пионерские лагеря, дворцы пионеров.

На снимке: новый дворец пионеров в Гаване.

Фото Пренса Латина — ТАСС.

Канада должна выйти из НАТО

и отказаться от ядерного оружия, а также покинуть совместное канадско-американское командование противовоздушной обороны Северной Америки (НОРАД). Такое требование выдвинул председатель одной из крупнейших в стране буржуазных партий — консервативной — Дальтон Кэмп. Выступая перед делегатами партийной конференции Квебека, он заявил: «Мы должны, наконец, признать, что наша политика

не может основываться на таких «китах», как НАТО, НОРАД или международные полицейские операции ООН. Наша политика должна быть направлена на достижение всеобщего разоружения, прекращение распространения ядерного оружия и на оказание помощи развивающимся странам». Кэмп высказался за «сокращение до минимума» военных обязательств и вооруженных сил Канады.

(ТАСС).

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Новый художественный широкоскранный фильм
ЗОСЯ

Сеансы: 10, 12, 2-20, 4-20, 6-10, 8, 10.

16 августа 1967 года магазин № 29 «Гастроном» проводит
ВЫСТАВКУ-ПРОДАЖУ
РЫБНЫХ ТОВАРОВ

Уважаемые покупатели, приглашаем вас посетить магазин № 29 «Гастроном»!

Орс продтоваров производит прием учащихся на годичные курсы официантов с обучением в гор. Прокопьевске.

Принимаются лица в возрасте не моложе 17 лет, окончившие 7—10 классов. Обращаться в часы занятий, в отдел кадров орса.

Горфинотдел напоминает, что 15 августа истек третий срок уплаты подоходного налога и 1 сентября истекает срок уплаты сельхозналога. Необходимо принять меры к уплате предъявленных платежей.

Уплату производить в сберегательных кассах.

На удлиненных сеансах:
Друг Горького — Андреева

«СИБИРЬ»

ЧАРОДЕЙ В БРИГАДЕ

Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

ПЕРВОКЛАССНИЦА

Сеансы: 10, 2.

«РАССВЕТ»

ГАЙДУКИ

Сеансы: 5, 7, 9.

ДВА КАПИТАНА

Сеанс с 3-х часов.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК

ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

Сеансы: 4, 6, 8.

ПЧЕЛИНЫЙ ДОКТОР

(Окончание. Нач. на 3-й стр.)

добные вещества, участвующие в обмене веществ.

— Таким образом, — продолжает доктор, — пчелиный яд воздействует прежде всего на нервную систему. В больших дозах он вызывает судороги, параличи и может привести к смерти вследствие паралича дыхательного центра. Однако в небольших дозах, которые в 50—100 раз меньше отравляющих, пчелиный яд нормализует обмен веществ и питание нервных клеток, что благотворно оказывается на больном организме. Яд возбуждает и усиливает многие физиологические процессы, протекающие в нервной ткани, которые противодействуют вредным влияниям на организм и помогают бороться с ними. Будучи естественным раздражителем, пчелиный яд мобилизует защитные силы организма, и в этом — одно из его основных достоинств.

Что касается болеутоляющих свойств пчелиного яда и содержащих его препаратов, то имеющийся в них гистамин, при попадании в организм в области болевых точек нейтрализует патологический гистамин, образующийся в тканях при приступах болей. При этом ликвидируется сама причина боли.

Эффективные лечебные свойства пчелиного яда известны давно. Первый препарат из него был сделан в 1915 году профессором пражского университета Лангером. Это был водный раствор пчелиного яда, который сразу же вводился в организм больного, так как не выдерживал длительного хранения. Чтобы сделать раствор устойчивым, его подвергали сложной химической и термической обработке, во время которой важные составные части пчелиного яда разрушались и препарат утрачивал свою эффективность.

Главная идея предложенного мною препарата заключается в том, чтобы применять пчелиный яд в его чистом, натуральном виде и готовить его не на воде, а в масляной среде, при соответствующей строгой дозировке. Это не только позволяет сохранять лечебные свойства яда в течение длительного времени, до 4-х лет, но и способствует его большой терапевтической активности в организме.

Свыше 35 лет занимаюсь я разработкой и применением «Венапиолина». Мечта моей жизни, чтобы было налажено широкое производство препарата и чтобы он как можно скорее стал достоянием больных.

В редакции газеты «Советская Абхазия» нам рассказали, что «Венапиолин» — не единственный увлечение доктора. Он — неутомимый собиратель картин русских художников. Недавно Фишков передал в дар городу Сухуми свой дом и большое число собранных картин. «В городе нет картинной галереи, — сказал он, просто, придав в Министерство культуры Абхазской ССР со своим предложением. — Я буду счастлив, если мой дар послужит началом для создания такой галереи».

Андрей МАРКОВ,
корреспондент АПН.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем граждан 5-37 (два звонка), и через трест 3-61 (два звонка), бухгалтерии 0-52 (два звонка), директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17
Заказ № 4490 Тираж 25.400

НИКАКИХ ПОБЛАЖЕК

О каждом факте водворения в медвытрезвитель сообщается по месту работы пьяниц. Обычно после этого они обсуждаются в коллективах. Такое обсуждение оказывает большое воспитательное влияние на лиц, склонных к употреблению спиртных напитков.

Так, активная борьба с пьяницами ведется на шахте «Комсомолец». Возглавляет эту борьбу партийная организация. В июне, например, здесь было специальное общее собрание рабочих, на котором обсуждали некоторых пьяниц. К этому дню выпустили сатирический листок. В нем резко бичевались любители спиртного.

Крепко на этом собрании досталось пьяницам. Коллектив строго осудил их поведение. Все они получили то или иное наказание. А такой, как Лошкин, который несколько раз побывал в вытрезвителе, был уволен с шахты.

Непримиримость к пьяницам дает результаты положительные. Сейчас поток извещений из вытрезвителя часто приводят сюда.

К сожалению, сигналы из вытрезвителя не всегда находят необходимый отклик у руководителей предприятий или учреждений. Так, за первое полугодие с шахты имени С. М. Кирова побывало в вытрезвителе 157 человек. О всех случаях администрация ставилась в известность. Но сигналы остались без внимания.

В. БЕЛОУС,
инспектор милиции.

С 22 по 27 августа 1967 года на Центральном рынке города ПРОВОДИТСЯ ШКОЛЬНЫЙ БАЗАР. В продаже будут швейные изделия, обувь, головные уборы, текстильная галантерея, школьно-письменные принадлежности.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Кольчугинская автобаза — электросварщиков, кочегаров, слесарей-сантехников, слесарей по оборудованию. Обращаться: пос. Лапшиновка, Кольчугинская автобаза.

Ленинск-Кузнецкий кирзовод-разнорабочих (мужчин и женщин) кочегаров паровых котлов. Оплата сдельно-премиальная.

Обращаться: Презжая № 4, кирзовод.

Ленинский мясокомбинат — опытных машинистов холодильных установок и плотников.

Работники отдела главного механика шахты «Комсомолец» скорбят по поводу преждевременной смерти ЧУРКИНА Валентина Павловича и выражают глубокое соболезнование семье и родственникам покойного.

Новый вид бытового обслуживания!

На площади Победы, в спортивном бюро производится заправка шариковых авторучек. Стоимость заправки 20 копеек. Пользуйтесь услугами бюро!