

Ленинский ШАХТЕР

Год
издания
38-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 119 (9445)

Среда, 19 июня 1968 г.

Цена 2 коп

МЕХАНИЗАТОРЫ БУДУТ УЧИТЬСЯ

Инженер Л. А. Чубаров в резкой форме выражает свое возмущение. Ни он, ни его собеседники в отделе главного механика не могут понять того равнодушия, с которым многие подземные электрослесари отнеслись к организации курсов по повышению квалификации.

Все и со всеми было оговорено, шестидесятичасовая программа предусматривала знакомство слушателей с новейшей горной техникой, средствами автоматизации — с тем, с чем, люди эти постоянно сталкиваются.

На занятия в учебный пункт ходила одна треть слесарей. Из них двенадцать не сдали зачета и среди них тов. Винокуров с участка № 1. Не вина его в том, а беда. Многие ли знает человек с начальным образованием из области механики, электротехники, гидравлики? А на участке, где он работает, есть проходческий комбайн, немало других сложных механизмов.

Производство многое теряет от того, что механизмы эксплуатируются неграмотно, что среди подземных электрослесарей много лиц с низким общеобразовательным уровнем. Давно на шахте ведутся разговоры, чтобы люди учились в вечерних школах. А время идет. Не только прибавляются годы. Техника поступает современная, а у ме-

ханизаторов и опыт, и навыки, и знания времен ручных лав.

И рабочие забоев все настойчивее требуют взять курс на пересмотр кадров механизаторов. Пусть у некоторых десятки лет опыта, но если они не могут из-за своей малограмотности обеспечить нормальную работу механизмов, на их место следует ставить, и смелее ставить, молодых. Не сдерживать их, давать им дорогу. А то иной и специалист грамотный, но работает с низкой тарифной ставкой, так как все высшие разряды заняты.

Как быть? Проблему эту так просто и сразу не решить. Здесь задеваются интересы многих, не только материальных. Человек, проработавший на шахте 15—20 лет, отдал лучшие годы шахте, ныне он не имеет возможности учиться в школе, он просто физически не в силах освоить новое.

На шахте долго и много думали над разрешением этого вопроса. Сосрались заинтересованные лица, размышляли. А потом партийный комитет решил привлечь к обсуждению проблемы широкий актив — членов шахтного комитета, комитета комсомола, работников управления.

Совершенно правильно поставлен вопрос о постепенной замене лиц с низкой ква-

лификацией, но с высоким разрядом, — говорит горнорабочий участка № 6 Гали Исмагилов. — Какой интерес молодому рабочему учиться, если нет перспективы работать по высшему разряду?

— Эта мера поможет закреплению рабочих кадров на шахте, — сказал начальник участка тов. Мациенко.

И вот какое положение выработано в результате всех обсуждений, дебатов. Огненные для того, чтобы получить четвертый разряд, электрослесари необходимо иметь восьмилетнее образование и пять лет практической работы. Но есть здесь одна оговорка, что это касается трудящихся до 30-летнего возраста. При поступлении на работу лиц, не имеющих 8-летнего образования, но обладающих правом работать по установленным специальностям, оформлять их по низшему разряду до получения ими соответствующего образования.

Постановление парткома наметило верный курс. Его точное выполнение позволит шахте лучше использовать основные фонды, создать определенный моральный и материальный стимул для рабочих, откроет широкую дорогу молодым.

Н. ПАВЛОВ,
Шахта «Комсомолец».

ПОСЛЕДНИЙ ЭКЗАМЕН

Последний раз звонок позвал их в класс. Позади у этих юношей четыре года учебы в ГПТУ-38. Пройдет немного времени, и эти двадцатилетние парни войдут в семью шахтных механизаторов, чтобы на производстве применить свои знания, полученные здесь.

Понедельник, 17 июня — их последний день в училище. Экзамены по общеобразовательным предметам позади. Позавчера члены государственной комиссии дали последнюю оценку знаниям, полученным воспитанниками в стенах училища. Потому поднятое настроение и у выпускников, и у преподавателей. Очень точно это настроение отражено в плакате, который висит у входа в класс автоматизации, где заседает государственная комиссия: «Дорогие ребята, сегодня в нашем училище особенный день. Для учащихся четвертого курса — это последний день занятий. Четыре года назад робкие и взволнованные они пришли в училище, имея самые элементарные знания о мире, и вот вместе со своими преподавателями они прошли тернистый, но интересный путь познания, выросли идейно, обогатились знаниями основ наук, и сегодня наступил последний день их училищной жизни». В классе автоматизации сдает государственные экзамены группа электрослесарей. Ребята пришли

на экзамен с рулонами ватмана, на которых вычерчены схемы управления автоматическими линиями. Многие принесли сюда действующие модели автоматических линий, сделанные своими руками. Оценку «отлично» получила действующая модель «Автоматизация конвейерной линии на аппаратах АУМ-1». Авторы ее — Березин Павел, Ворсин Виктор и Школа Юрий. Восхищение у членов государственной комиссии вызвала действующая модель автоматического барьера, сделанная Михаилом Сафоновым. Оценку «отлично» получила и действующая модель РКЛД, смонтированная Южаковым Геннадием. Все эти ребята не только демонстрировали свои работы, но и уверенно, толково отвечали на вопросы членов комиссии. И это не случайно: в ведомости успеваемости по общеобразовательным предметам против их фамилий стоят только хорошие и отличные отметки.

Нельзя сказать, что все задания были выполнены хорошо, что все ответы были правильными. Есть в группе № 7 и «среднячки» и успевающие учащиеся, но успевающих — единицы. Общее впечатление от экзаменов — хорошее. Четыре года не прошла даром для воспитанников училища. Скоро шахты получат хорошие кадры.

Н. ВАСИЛЬЕВ.

Ни минуты простоя

Горячая пора наступила сейчас для дорожников Польшаевского дорожностроительного управления. Асфальтированные магистрали собираются ими не только в городе, но и в районе. Строится, например, дорога в совхозе имени Чалова, она соединит центральную усадьбу совхоза с 3-й фермой.

И всюду, где прокладываются новые дороги, требуется большое количество щеб-

ня. Погрузо-разгрузочный участок ДСУ разгружает в иной день по 600—800 кубометров щебенки.

Хорошо трудится здесь бульдозерист Владимир Барзюков из бригады В. С. Харченко. Дневное задание он выполняет на 130—140 процентов. Не отстает в работе и бригада Д. Ф. Буткуса, ежемесячно перевыполняющая план.

Четко и слаженно, не допуская простоев автотранспорта, трудится экипаж экскаватора, производящего погрузку щебенки. Это «семейный» экипаж: машинист экскаватора Ю. А. Котельников работает вместе с сыном Иваном, помощником.

Ни минуты простоя — девиз рабочих участка погрузки. И днем и ночью прибывают сюда вагоны со щебенкой, приходят десятки автомашин. День и ночь здесь кипит работа.

Когда вы едете по новому асфальтированному шоссе, знайте, что здесь вложен труд коллектива участка погрузки Польшаевского ДСУ.

С. НИКОЛАЕВ.

В пятом цехе швейфабрики быстро и хорошо шьет дамские пальто Тамара Бубнова. Она постоянно перевыполняет нормы.

На снимке: швея Тамара Бубнова.

Фото Г. Дмитриева.

ВЧЕРА В ТРЕТЬЮ СМЕНУ

горняки шахты «Польшаевская-1» выполнили полугодовой план по добыче угля. Самый весомый вклад в успехи шахты внесла бригада Н. В. Давилова, которая работает с комплексом ОМКТ. В ее актив с начала года записано 7600 тонн угля. Чуть отстает от нее бригада Д. И. Коха, которая имеет сверх плана 5784 тонны.

Всего по шахте сверхплановая добыча составляет 45 тысяч тонн угля. Перевыполняется и план по производительности труда. На каждого рабочего по добыче в месяц приходится 68 тонн угля, что на 5,3 тонны выше плановой. По сравнению с прошлым годом производительность очистного забоя увеличилась на 150 тонн и составила 12300 тонн.

И все-таки на шахте еще много огрехов. И главный из них — себестоимость каждой тонны угля выше плановой на 6,8 копейки. А из этих копеек сложился немалый перерасход — 40 тысяч рублей. Производительно на шахте научились работать. Теперь надо думать над тем, как работать экономично.

А. АНАТОЛЬЕВ.

ВКЛАД РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

На шахте имени Ярославского требовалось осушение второго Наджуринского пласта. В таких случаях строят водоотливы. Затраты на сооружение их большие.

Инженеры проектной группы шахты тт. Стариковской и Кошкин предложили другой вариант. Они разработали систему прокладки водоотливных труб для стока воды при мульдобразном залегании пласта. Поиск рационализаторов дал экономию в 16 тысяч рублей.

Людей пытливого мысли на шахте много. За пять месяцев они подали 150 рационализаторских предложений. 98 из них внедрены с экономическим эффектом 82 тысячи рублей.

Поток предложений не ослабевает и в июне. Их подано около 40.

Среди лучших рационализаторов шахты надо назвать заместителя начальника участка внутришахтного транспорта тов. Васильева. В этом году он подал уже 18 предложений.

Инженер читает лекцию

Сергей Смоляков не менее других занят производственными делами (он помощник начальника участка на шахте «Комсомолец»), но это не мешает ему быть активным и в общественной жизни.

На днях инженер Смоляков выступал с лекцией перед трудящимися второго района поселка шахты. На агитплощадку пришли молодые и старые, всем хотелось послушать рассказ о международном положении. Аудитория хорошо приняла лектора. А слова благодарности лучше всего поведали о том, что лекция понравилась всем без исключения.

В этот день на агитплощадке выступала с концертом самодеятельность клуба «Дружба».

Н. КАПУСТИН.



САМОЕ ГЛАВНОЕ

Расточник Афанасий Лушников третий месяц в больнице. Чтобы его вылечить, оставалось одно средство — переливание крови.

Старший мастер Виктор Черкашин, фрезеровщик Владимир Калякин, токари Александр Кравцов и Олег Четвертных, слесарь Виктор Беляев и фрезеровщик Валерий Якушин, не раздумывая, предложили свою кровь для помощи больному.

Афанасий Лушников выздоровел. — Это хорошо, что группа крови подошла, — говорили люди. Да разве в крови только схожесть? Одной души наши люди — вот что самое главное.

Е. ДВОРНИКОВ.
Завод «Кузбассэлемент».

Извещение

20 июня в 3 часа дня в ГК КПСС проводится семинар лекторов. Приглашаются все лекторы городского общества «Знание» и первичных организаций, руководители секций и первичных организаций.

ГК КПСС.

Общество «Знание».

ТВЕРДОЙ ПОСТУПЬЮ

Численный рост рудничной организации РКСМ к концу 1920 года потребовал децентрализации руководства. Создаются комсомольские ячейки на шахтах «Капитальная», «Журиная» и им. К. Маркса, в мехмастерских и стройотделах и на других предприятиях. В конце 1920 года в Кольчугине состоялся первый волостной съезд РКСМ, положивший начало деятельности районной организации и БЛКСМ.

В конце 1920 года и начале 1921-го — наряду с экономическими трудностями возникли серьезные трудности политического характера. Крестьяне проявляли недовольство продажной разверсткой. В треугольнике Кузнецк — Барнаул — Кольчугино действовала банда анархиста Новоселова. Ей иногда удавалось обманчивым путем привлечь на свою сторону трудовое крестьянство.

Части особого назначения вели борьбу с бандой. В отрядах ЧОН много было комсомольцев.

3 сентября 1920 года банда Новоселова внезапным ударом обрушилась на Салаир и Гурьевск. Бандиты расправились с отрядами самообороны и устроили в этих поселках грабеж и насилие. Когда о налете узнали в Кольчугине, то с рудника направили отряд ЧОНа.

Новоселовцы не ожидали быстрого прибытия чиновцев из Кольчугина и оказались застигнутыми врасплох. В завязавших боях банда потерпела крупное поражение.

После X съезда партии многих коммунистов и комсомольцев направили в деревню на разъяснение его решений. Одновременно шла работа по укреплению партийных и комсомольских ячеек в деревне и созданию новых.

Уполномоченные встречали серьезные трудности при вовлечении в комсомол крестьянских девушек. Требовалась истинно титаническая работа, чтобы сломить влияние церк-

ви и семьи на бесправие женщин в семье и обществе. А. Калашников в своих воспоминаниях пишет, как ему пришлось сталкиваться с упорством родителей при вовлечении девушек в комсомол. В деревне Каракан одна из девушек желала стать комсомолкой, но ее родители не разрешали.

Мать девушки так говорила Калашникову. «А кто ей будет готовить приданое? Вдруг завтра придут сваты, а приданого еще нет, что ж ей из-

Вот ответ секретаря Прокопьевского райкома комсомола В. Потапова на письмо киселевских комсомольцев от 2 сентября 1920 года.

«Я вам посылаю один большой лист желтой бумаги, два листа белой... оторванной из книги. Берегите. Больше нет покамест ничего. Еще вы пишете насчет свечей. Товарищи, нету, сами сидим в темноте».

Комсомольцы 20-х годов, преодолевая различные трудности, учились и учили дру-

К 50-ЛЕТИЮ КОМСОМОЛА

за вашей «комсомолки» оставаться в вековухах? Этому не бывать! Ее дело пряхать, ткать, коров доить, да в церковь ходить богу молиться, чтобы хорошего жениха послал, а не по собраниям ходить. Не пущу к вам Дуно и все!»

И все же сопротивление семьи и церкви было сломлено! Девушки вступали в комсомол, хотя в ряде случаев это было и опасно. На их головы сыпались нарекания, их проклинали и даже применяли физическое насилие.

Чтобы привлечь молодежь на свою сторону, оторвать ее от влияния буржуазных элементов, комсомольцам города и деревни требовались помещения для организации в них массово-политической работы. При постоянной помощи партийных организаций комсомольцы открывали клубы, избы-читальни, красные уголки, приспособляя под них часто непригодные помещения. Комсомольцы рудника в 1921 году открыли цирк, в котором устраивали выступления любителей французской борьбы, штангистов, выступали и с другими цирковыми номерами.

В те годы было плохо с освещением. Даже керосин и свечи строго лимитировались.

Стране требовались свои, пролетарские кадры, а общеобразовательный уровень молодежи был низким. На 1 января 1926 года из 4370 членов и 219 кандидатов в члены ВЛКСМ по Кузнецкому округу 2120 человек было неграмотных и малограмотных, 2523 человека имели низшее образование и только 87 человек имели среднее образование.

В те годы по всей стране открывались различные общеобразовательные курсы и школы. За парту садились люди всех возрастов. Учеба проводилась в свободное от работы время.

Комсомольцы Кольчугина внесли значительный вклад в строительство железной дороги Кольчугино — Прокопьевск, которая началась строиться в сентябре 1920 года, по личному указанию В. И. Ленина. Стройка была объявлена ударной.

В 20-е годы создавались летучие отряды. В них числились лучшие комсомольцы. Отряд делился на десятки. Во главе отряда стоял командир, который подчинялся комитету РКСМ. Ежедневно проводились тренировочные сборы. Без разрешения

командира ни один комсомолец не имел права отлучаться из дома. Отряды направлялись комитетом РКСМ на ликвидацию производственных «прорывов», в основном на разгрузку леса или погрузку угля. Делалось это в свободные часы от основной работы. Заработанные деньги отчислялись в общественные фонды.

Часто проводились «недели» и «дни». «Неделя фронта», «Неделя красной молодежи», «Неделя сухаря», «Неделя ребенка», «День сбора железа», «День интернационала», «День всеобщего» — вот далеко не полный перечень названий этих мероприятий.

Каждый комсомолец должен был сделать определенную работу. Например, в «Неделю ребенка», комсомолец обрабатывал на строительстве или ремонте помещения под ясли или детсад. Таким путем на руднике были открыты первые ясли в 1921 году. В «Неделю сухаря» комсомольцы собирали у населения сухари, давали от своего пайка какую-то часть хлеба.

Большую роль комсомол сыграл в укреплении Военно-Морского Флота, взяв шефство над ним по решению своего 5-го съезда. Кольчугинские комсомольцы одними из первых взялись за выполнение решений 5-го съезда РКСМ о шефстве над ВМФ и направили туда служить своих товарищей А. Ястребова, С. Гаденова, Л. Арабкина и др. Они развернули большую работу по военно-патриотическому воспитанию молодежи, за что уже через год Кольчугинская организация РКСМ была награждена губернским комитетом Красным знаменем.

Так боролись, работали и учились комсомольцы 20-х годов. Некоторые из них сейчас находятся на заслуженном отдыхе, живут в городе, принимают участие в общественной работе. Другая судьба разбросала по стране, но они не порывают связи с местом, где прошли их первые годы в комсомоле. Многие не дожили до славных дней 50-летия ВЛКСМ, сложили свою голову за счастье поколений.

А. КУЛИКОВ, директор краеведческого музея.



Ежегодно к Дню медицинского работника горздравотдел обновляет Доску почета, и коллективы всех медицинских учреждений представляют кандидатуры своих лучших людей. Вы видите на снимках двух из шестнадцати медиков, оказавшихся нынче на Доске почета — Майю Львовну Фирсову, заведующую аптекой 1-й горбольницы и Валентину Степановну Беденко — врача детского тубдиспансера.



Гордость нашей индустрии

В 1896 году на всем земном шаре было четыре автомобиля. Сейчас свыше 200 миллионов. Кроме автомобиля, существует еще самолет и трактор, комбайн и танк и другие машины, приводимые в движение мотором — двигателем внутреннего сгорания.

Но мотор без нефти лишь мертвая конструкция, которой жизнь дает нефть. Однако значение нефти этим далеко не ограничивается. Существует еще нефтехимия — индустриальная отрасль, которая по своим бурным темпам роста сейчас уступает, кажется, лишь электрике. Короче, нефть и ее «сородич» — природный газ — те из немногих «китов», на которых зиждется материальная основа современной цивилизации.

Еще в начале века во всем мире добыча нефти не превышала 20 миллионов тонн в год. Теперь же эта цифра приближается к двум миллиардам. Из каждых шести тонн «черного золота», добываемых на планете, одна тонна приходится на долю Советского Союза. К 1917 году 70 процентов всех капиталовложений в нефтяную промышленность в России принадлежали иностранным компаниям — английским, французским и американским.

20 июня 1918 года В. И. Ленин подписал Декрет о национализации нефтяной про-

мышленности. Начинается новая история этой важнейшей отрасли индустрии. Через несколько лет страна получила 11,6 миллиона тонн жидкого топлива. А 1 апреля 1931 года Баку, Грозный и Майкоп рапортовали партии Ленина о том, что первый пятилетний план нефтяная промышленность выполнила за два с половиной года. В этом году было добыто 22,4 миллиона тонн нефти, в два с лишним раза превысив рекордный уровень дореволюционной России.

Накануне второй мировой войны, в 1940 году, страна имела уже свыше 31 миллиона тонн жидкого топлива. Однако война, как и всей нашей экономике, нанесла колоссальный ущерб и нефтяной промышленности. В 1945 году было получено лишь 19,4 миллиона тонн нефти.

Еще задолго до войны нефть была найдена в огромном районе между Волгой и Уралом. Этот район назвали «Вторым Баку», который в первые же послевоенные годы начал набирать быстрые темпы. Башкирия, Татария, Куйбышевская и Пермская области, а затем и Саратовская, Оренбургская и Волгоградская уже дают львиную долю всей нефти в стране. Нефтедобыча растет также в Туркмении, Казахстане, Украине и на дальнем Сахалине.

В эти же годы бурно разви-

К 50-летию ленинского Декрета о национализации нефтяной промышленности

вается техника поиска нефти, бурения и эксплуатации скважин. К концу истекшей семилетки, в 1965 году, добыча нефти в стране составила 243 миллиона тонн.

Новые колоссальные задачи перед нефтяной промышленностью поставлены Директивой XXIII съезда партии в текущей пятилетке. В 1970 году страна должна получить 345 — 355 миллионов тонн нефти.

Прошедшая первая половина пятилетки показала, что и эта грандиозная задача успешно выполняется. Открыты крупнейшие залежи нефти в Западной Сибири.

Огромные работы ведутся также по освоению нефтяных залежей Западного Казахстана, Белоруссии, Оренбуржья. Буквально на днях первый нефтяной фонтан забил в Прибалтике.

В нынешнем году предстоит пробурить около 12 тысяч километров нефтяных скважин, что примерно соответствует диаметру нашей планеты.

Победы мы должны добиваться и добьемся во что бы то ни стало. Эти ленинские слова из письма к бакинским нефтяникам невольно вспоминаются сегодня. Одержана крупнейшая победа, советский народ создал первоклассную нефтедобывающую промышленность и нефтехимию — гордость нашей индустрии.

(ТАСС).

На ВДНХ СССР

Рождающие тепло

Природный газ, ставший верным спутником нашего быта, с каждым годом отапливает все больше и больше домов. В жилых кварталах создаются централизованные газифицированные котельные. Значительно выросли требования к технике, дающей тепло. На ВДНХ СССР демонстрируются новые промышленные водогрейные котлы ТВГ-4 и ТВГ-8, разработанные Институтом газа Академии наук Украинской ССР. У них больше преимуществ перед стандартными котлами ДБВР, которые сейчас находятся в эксплуатации.

Простота конструкции, удобство обслуживания, экономичность — вот главные достоинства новых агрегатов. На их изготовление уходит в два раза меньше металла. К тому же и монтаж котлов занимает совсем немного времени. Автоматика регулирования процесса горения повышает надежность и безопасность работы.

ХОТЯ ПИСЬМО НЕ БЫЛО НАПЕЧАТАНО

Рабочие завода «Кузбассэлемент» Вязников, Новиков и другие жаловались на неупорядоченную работу почтовых отделений. На это отвечает заместитель начальника районного узла связи М. Гран. В связи с переходом на

НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

Бетонщик Полысаевского завода ЖБИ тов. Искорнев просит разъяснений по поводу премиальной оплаты. Ему отвечает технический инспектор горкома угольщиков Н. Бондаренко.

Премия рабочим и служащим выплачивается при условии выполнения плана участком или цехом, при выполнении норм выработки бригадой или цехом с соблюдением условий предусмотренных Положением.

Распределение премий производится пропорционально отработанному времени, фонду заработной платы и согласовывается с заводским комитетом профсоюза.

Поощрительные премии рабочим выплачиваются по усмотрению администрации и заводского комитета профсоюза и не являются обязательными для каждого работника завода.

В данном случае, премия, на которую претендует тов. Искорнев, является премией по итогам соревнования, которая поэтому распределялась и выплачивалась администрацией по согласованию с комитетом профсоюза.

5-дневную рабочую неделю рабочих и служащих, пересмотрен режим работы отделений связи, который согласован с горисполкомом.

Рабочее время 7-го отделения связи будет продлено с 1 июня 1968 г. на 1 час.

XXIII съезд КПСС поставил задачу — превратить службу быта в крупную механизированную отрасль народного хозяйства, увеличить к 1970 году объем бытовых услуг в 2,5 раза, в том числе для сельского населения — более чем в 3 раза. Масштабы намеченных планов требуют большого напряжения всех наших сил. Успешное выполнение государственного плана, как известно, зависит от технического перевооружения наших предприятий и уровня культуры обслуживания. В центре внимания должны находиться и вопросы укрепления экономики.

Коллектив фабрики индивидуального пошива несколько лет назад поставил перед собой задачу улучшения финансово-экономических показателей, а это значило сделать индивидуальный пошив прибыльным. Некоторые тогда считали, что рентабельность индивидуального пошива — несбыточная мечта.

Изучая причины убыточности, мы пришли к выводу, что главная из них — в том, что одежду шьют в многочисленных мелких мастерских и малочисленных бригадах. Именно в них себестоимость пошива на 40—50 процентов выше отпускной прейскурантной цены. В них была низкая организация производства, устаревшая технология, преобладал ручной труд. Было решено закрыть мелкие точки. Закрыв цех № 1 по ул. Партизанской, цех № 3, ателье № 7 в районе шахты им. 7 ноября, находящееся рядом с ателье № 3, и мастерскую по ул. Энгельса, расположенную возле ателье «Снежинка». Открыли ателье «Весна» на 10-м участке и «Зорьку» в районе Закамышы и с.к.о.й больницы — в местах, где швейных мастерских раньше не было. В результате этих

мероприятий ежегодно экономится 5,5 тысячи рублей.

Стали вводить специализацию. В ателье № 6 и «Снежинке» организованы укрупненные (по 17 человек) бригады по пошиву верхней одежды. Ателье № 2 специализировано по пошиву верхней одежды с двумя укрупненными бригадами по 40 человек, с разделением труда на 21 операцию. По пошиву брюк создана бригада в 14

стимулирования, и вопрос повышения рентабельности стал перед нами с новой силой. В нынешнем году мы переходим на типовые нормы затраты времени. По-новому уже начали работать трикотажники, в июне—июле будут так работать ателье по пошиву легкого платья и верхней одежды. В ателье № 5, «Новинке», «Зорьке» и «Снежинке» создаются укрупненные бригады. На централизо-

конструкциям с учетом мерок, телосложения заказчика и его индивидуальных требований. Раскрой производится на 25 листов электроножами. Пошив разделен на операции. Например, пошив пиджаков — на 48 операций, мужских и женских пальто — на 42, легкого платья — на 21, брюк — на 35.

Трудоемкость пошива по сравнению с индивидуаль-

Как видите, организация швейного производства на индустриальной основе несколько не противоречит индивидуальному характеру обслуживания населения.

Такая организация и форма позволила значительно снизить себестоимость изделия по сравнению с пошивом в ателье, не имеющими дела с полуфабрикатами, а сельскими мастерским дала возможность значительно улучшить качество одежды. Это и понятно: раскрой производится опытными специалистами, а пошив — по самой передовой технологии, которую невозможно внедрить в каждой маленькой сельской мастерской. Уменьшаются и сроки изготовления. Если раньше пошив женского зимнего пальто 3-й сложности занимал по норме около 30 часов, то сейчас — 15 часов. Важно и другое — год назад мужской костюм, целиком сшитый в сельской мастерской, приносил 9 руб. 51 коп. убытка, теперь он дает 1 рубль 11 коп. прибыли.

В объединениях Алтайского края индивидуальный пошив одежды принимает все более промышленный облик, механизация и бригадный метод стали определяющим фактором в его производственном процессе, труд портных приблизился к индустриальному.

Мы сейчас намечаем мероприятия по внедрению опыта предприятий Алтайского края и в ближайшее время начнем обеспечивать сельское население полуфабрикатами верхней одежды, легкого платья и трикотажных изделий. Изготовление одежды по заказам сельского населения из полуфабрикатов — верный путь повышения экономической эффективности производства, превращение его из убыточного в рентабельное.

К. САЛОМАТОВА,
директор фабрики индивидуального пошива и ремонта одежды.

человек. Специализация дала возможность полнее загрузить швейное оборудование, добиться повышения производительности труда на 12 процентов, улучшить качество пошива и экономические показатели. Например, один только централизованный раскрой бортовки за 5 месяцев 1968 года дал нам экономии 2,8 тысячи рублей.

Высокая культура обслуживания во многом зависит от знаний и профессионального мастерства каждого работника фабрики. Поэтому только в 1967 году фабрика послала на переподготовку 5 закройщиков, 5 бригадиров, 2 инженерно-технических работников. Кроме того, овладели специальностью и стали работать самостоятельно 5 закройщиков, 37 швей.

В результате внедрения всех мероприятий фабрика добилась повышения рентабельности в индивидуальном пошиве одежды. Если за весь 1965 год накопления по фабрике составляли 0,1 тыс. рублей, за 4 месяца 1968 года — 14,9 тысячи рублей.

В настоящее время все швейники готовятся к переходу на новые условия планирования и экономического

ваный раскрой приклада переводятся все сельские мастерские и ателье.

И все-таки сельские мастерские у нас оставались убыточными. Подобное положение и на других фабриках нашей и других областей. Поэтому Министерство бытового обслуживания с 14 по 17 мая провело в городах Барнауле и Бийске семинар на тему «Опыт работы предприятий Алтайского края по организации изготовления полуфабрикатов трикотажных и швейных изделий для сельских комбинатов бытового обслуживания». В числе представителей от нашей области была и я.

Решая вопросы повышения рентабельности и одновременно улучшения качества обслуживания сельского населения, Алтайское краевое управление бытового обслуживания населения решило прежде всего провести укрупнение и специализацию. Создали два объединения «Барнаулодежда», «Бийскоодежда» и 3 фабрики, которые шьют 60 процентов одежды по индивидуальным заказам. Широко применяется бригадный метод, внедрена новая техника, единая методика конструирования одежды. Раскрой одежды ведется по отработанным базисным

ным снизилась на 37—45 процентов. Например, стоимость обработки зимнего женского пальто 3-й сложности ранее составляла 12 руб. 63 копейки — сейчас 6 руб. 80 копеек. И так по всем изделиям.

На базе объединения «Бийскоодежда» организовали пошив полуфабрикатов верхней одежды по заявкам одиннадцати сельских комбинатов на договорных началах. Изделия доводятся до 2-й примерки, затем посылаются в сельские мастерские, где, после выбора заказчиком, и дошиваются. Труд портных в сельских мастерских оплачивается по расценкам, действующим в комбинатах.

Заявки от населения закройщиками сельских мастерских на полуфабрикаты записываются в книгу спроса по следующей форме: фамилия заказчика, адрес, наименование изделия, размер, рост, цвет ткани, примерная цена изделия.

Работники объединения зорко следят за направлением моды, чутко реагируют на запросы потребителей. Тем не менее предусмотрены и неожиданности: если изделие не пользуется спросом, сельский комбинат имеет право через 10 дней вернуть его изготовителю.

Об одном прошу тех, кто переживает это время: не забудьте. Не забудьте ни добрых, ни злых, терпеливо собирайте свидетельства о тех, кто пал за себя и за нас... Люди, будьте бдительны!

Ю. ФУЧИК.

«...РАССЛЕДОВАНИЕМ установлено, что привлеченные по делу обвиняемые Псарев, Дзамнаев, Вейх, Еськов, Буглак, Сухов, Скрипкин, Жирухин и Сургуладзе принимали непосредственное участие во многих массовых арестах, истязаниях, расстрелах и умерщвлениях советских граждан в машине «душегубке», совершивших зондеркомандой СС 10-а на территории Краснодарского края, Ростовской области, Белорусской ССР и Польши».

(Из обвинительного заключения Краснодарского процесса).

В ОСНОВУ КНИГИ Льва Гинзбурга «Бездна», вышедшей в издательстве «Советский писатель» в 1967 году, положены материалы судебного процесса над карателями из гитлеровской зондеркоманды СС 10-а, состоявшемся в Краснодаре. Автору книги была предоставлена возможность ознакомиться с материалами предварительного следствия, присутствовать на допросах обвиняемых и самом судебном процессе, а также добывать в местах, где зондеркоманда оставила свой кровавый след. В книге нет вымышленных имен. Перед читателями проходит целая группа реальных лиц — гитлеровцев и их пособников. Мы их видим такими, какими они были в войну и какими они предстали перед судом много лет спустя.

В своей книге Л. Гинзбург не ограничивается описанием кровавых преступлений палачей из зондеркоманды и самого процесса. С большой убедительностью он обрисовывает портрет каждого из преступников и дает психологический анализ

путей человеческого падения и предательства. Всех палачей из зондеркоманды автор как бы подразделяет на несколько категорий, рассказывает о причинах предательства.

Первая категория — это офицеры СС «сверхчеловеки», вооруженные «идеями» бесоватого фюрера «о мировом господстве», для которых убийство невинных жертв было, своего рода, нацистской этикой. Это — Курт Кристман, началь-

нистов, то есть добровольно перешагнув через рубеж, который отделяет человечность от бесчеловечности, они сочли себя свободными от всех нравственных норм и свое участие в зверствах воспринимали как логическое следствие того «первого шага», который освободил их от «звания «человек» и привел в зондеркоманду».

В своей книге автор знакомит читателя еще с одной разновидностью

рицательными до тех пор, пока стоит земля... Это не наказание предателю — просидеть годы в своей квартире. Он все же жил, жрал, дышал, а с темнотою, наверно, впитывал ночную прохладу, жизнь. А те, которых он «отводил»... (в гестапо). Так пусть же они и простят его. А мы не прощаем!»

Разве найдется человек, который не разделит бы гнев этой женщины?!

Избрав жанр документального повествования, автор не ограничивается стенографическими отчетами судебного процесса. Есть в книге отступления, когда автор рассказывает о своих поездках за границу, в частности в ФРГ, где поныне живут и здравствуют кристманы и герцы... Этот композиционный прием помогает еще лучше разработать тему гражданственности, бдительности. Ведь и сейчас нет полной уверенности в том, что среди нас не живут выродки подобные Вейху. Удалось же этому извергу в течение двадцати лет скрываться от правосудия в одном из леспротмхозов Кемеровской области...

Красной нитью проходит в книге мысль — «Никто не забыт и ничто не забыто», что предателям и изменникам нет места на нашей земле. Рано или поздно их всех ждет возмездие...

«Это наша боль, наше дело, долг, возложенный на наше поколение: до конца рассчитаться за всех убитых, замученных, загубленных, рассчитаться за всех вместе и за каждого в отдельности — от прославленных мучеников, чьи имена высечены на граните и начертаны золотом на мраморе, до безвестного, еще не успевшего получить имени ребенка, оторванного от материнской груди и брошенного в могильный ров...»

Этот страстный авторский призыв, несомненно, найдет живой отклик в душе каждого читателя. В этом заслуга автора, в этом ценность книги «Бездна».

И. БОГОСЛОВ.

ВОЗМЕЗДИЕ

ЧИТАТЕЛЬ О КНИГАХ

ник зондеркоманды — садист, собственноручно расстреливавший женщин, ведавший «душегубкой», и доктор Герц, убивавший детей своим презловым запатентованным черным порошком, и многие другие изверги...

Следующая категория — это люди, враждебно настроенные к Советской власти. Те, кто в глубине души все еще надеялся на восстановление старого строя. Надев немецкую форму, эти изверги убивали своих соотечественников в надежде на то, что фашисты учтут их кровавые «заслуги» и обеспечат им теплое местечко в случае победы Германии. Среди этих мерзавцев особой жестокостью и садизмом отличался «фольксдойче» Александр Вейх, на совести которого несколько сотен загубленных жизней.

Много страданий принесли людям предатели, подобные убийце-цинику Еськову. Это те, кто в каторжных условиях фашистского плена, проявив малодушие, рассчитывая облегчить свою участь в сотрудничестве с оккупантами. «Перейдя на сторону фа-

предателей. Предатели, которые не принимали личного участия в казнях, но тем не менее несут моральную ответственность за все содеянное ими за время оккупации. Но не забыл их предательства народ и не простил. Хотя имена наложницы Кристмана Томики и бывшей эстрадной певицы Сахаровой, распевавшей свои песенки перед гитлеровскими офицерами, и также полицая, который двадцать лет прятался под кроватью, спасая свою шкуру, и не были названы на процессе, выглядят они не менее отвратительно, чем их бывшие хозяева. И их поступки вызвали не меньший людской гнев. Вот выдержка из письма врача из Ростова-на-Дону Людмилы Назаревич — отклик на фельетон Л. Гинзбурга «Человек из-под кровати». «Двадцать лет скрывался предатель, прятаясь под кроватью. Была амнистия, его простили. Но пусть не думает, что его современники также простили его. Пусть прошло 20 лет, пусть 1020. Имена Ирода и Иуды не забываются поколениями народов и будут на-

Завтра Красноярского моря

Зеркало Красноярского моря, образованного подпором плотины, уже достигло тысячи квадратных километров, а глубина — семидесяти метров. При полном заполнении его площадь удвоится, а объем воды составит семьдесят миллиардов кубических метров.

Крутые берега в приплотинной части хранилища и относительно пологие и открытые в верхней — дали возможность хорошо подготовить ложе к затоплению: за четыре года переселено около ста населенных пунктов, где проживало около пятидесяти тысяч жителей. Другие населенные пункты защищены инженерными сооружениями. Раскопки соевых курганов в зоне затопления открыли новые археологические тайники Сибири.

Создаются благоприятные условия и для фауны будущего моря, чтобы качественно изменить видовой состав и повысить число ценных пород рыб. Например, сюда вселят байкальского омуля и осетра. В прибрежной зоне Красноярского моря шириной десять — пятнадцать километров ста-

нет прохладнее летом и теплее зимой. Заполняет замерзание и вскрытие хранилища по сравнению с естественным режимом. Если раньше ледостав на Енисее поднимался снизу вверх, то теперь напротив, будет наступать сверху вниз. Обширная водная поверхность увеличит скорость ветров, не редкостью станут штормы.

Сейчас под действием волн береговая линия интенсивно обрушивается на 100—150 метров в месяц. Этот процесс будет продолжаться еще некоторое время, а затем прекратится. Море повлияет на гидрологический режим Енисея и в низовьях: уменьшится опасность катастрофических наводнений, подобных весеннему половодью 1916 и 1966 годов. Плотина Красноярской ГЭС надежно защитит жителей Красноярска и других населенных пунктов от угроз стихии. Поскольку в хранилище накопится огромная масса воды высокой температуры, при сбросах ниже плотины протянется польня почти на сто километров. Ледостав под Красноярском в холодную зиму наступит в конце декабря — начале января.

Недавно созданная Дивногорская гидрометеорологическая обсерватория с обширной наблюдательной оперативной сетью станций и водомерных постов на хранилище даст возможность изучить его режим. Кроме того, будут установлены автоматические радиометеостанции в акватории моря, которые через определенные промежутки времени станут передавать необходимую информацию.

Юное море изменит условия судоходства на Енисее — усилится не только ветер, но и волны, а судам речного типа и плотам опасна высота волны более одного метра. Составленные карты волнения помогут избирать безопасный маршрут, а если налетит шторм, уйти в укрытие.

Обсерватория научно обобщает данные о дождевых паводках в бассейне Енисея, вырабатывает рекомендации по прогнозам высоких паводков.

Михаил ТЕПЦОВ,
директор Дивногорской гидрометеорологической обсерватории.
(АПН).

Неудача «Металлиста»

Состоялась очередная встреча на первенство города по футболу. Лидер «Шахтер» — встретился у себя на поле с командой «Металлист» (завод «Красный Октябрь»). Встреча началась атаками горняков. Уже на второй минуте нападающий полтавчанин В. Ожогин хорошо обыграл своего опекуна В. Афанасова и открыл счет. Преимущество горняков в этом матче было очевидным. На 23-й минуте М. Козырь удалось провести второй гол. На 27-й минуте В. Ожогин проводит еще мяч в ворота «Металлиста», а через 7 минут счет стал 4:0. Автор гола М. Козырь. За три минуты до конца пер-

СПОРТ

вой половины В. Муравьев изменил счет — 4:1.

Второй тайм начался атаками спортсменов «Металлиста». Они упорно идут вперед. На 63-й минуте В. Радужкин сокращает разрыв до 4:2. Через несколько минут горняк А. Арутюнов доводит результат до 5:2. С таким счетом заканчивается встреча.

Результаты матчей «Иринец» — команда шахты имени 7 ноября — 3:1, «Комсомолец» — «Энергия» — 1:0.

П. НЕУСТРОЕВ.



Африканский континент — родина редчайших растений и деревьев. Большое впечатление производит гигантский баобаб, встречающийся на территории Мали. Чтобы срубить такое могучее и плотное дерево, требуются недели.
Фото В. Корочанцева. Фотохроника ТАСС.

Электрификация быта в Новосибирске

— С новосельем вас! Как новая квартира? — Многие жители Новосибирска, встречаясь на улицах, здороваются друг с другом именно таким образом. Город на берегах Оби можно назвать городом «новых адресов». За последние десять лет здесь построено больше ста тысяч квартир. Почти две трети горожан стали новоселами. Строительство продолжается. В среднем сдается по тридцать три квартиры ежедневно. Главная новинка жилищного строительства — электрификация быта. В кухнях новых квартир устанавливаются эконоимичные электрические плиты с вместительными духовками.

Начальник управления жилищного хозяйства Новосибирского городского Совета Ми-

хаил Шурин рассказывает: — Открытие вблизи Новосибирска крупных месторождений природного газа позволяет вести широкую газификацию квартир. Но городской Совет решил: газ в основном пойдет на заводы и электростанции, чтобы очистить воздушный бассейн над крупнейшим индустриальным центром Сибири. Кстати, во имя этой же цели мы прокладываем все новые и новые линии теплофикации, сокращая год от года в городе число домовых котельных. А в новых и старых квартирах устанавливаем все больше электрических кухонных плит. Это стало возможным в связи со строительством в Сибири мощных гидравлических и тепловых электростанций, а по Единой энергетической сис-

теме Центральной Сибири энергия Братской, Красноярской и других сибирских ГЭС потечет на заводы и в квартиры Новосибирска.

В квартирах жителей Новосибирска установлено 33 тысячи электрических плит. В текущем году к ним прибавится еще 8 тысяч. Проведенное снижение тарифа на электроэнергию (хозяин квартиры с момента включения плиты платит за электроэнергию всего 2 копейки за киловатт-час) ускорит дальнейшую электрификацию быта сибиряков: растет спрос на электрические холодильники, электрические самовары, электрические чайники и кофеварки, электрогрелки и другие домашние электроприборы.

Николай МЕЙСАК,
корреспондент АПН.

От зурны до фортепьяно

В шести крупных населенных пунктах Адыгеи открылись музыкальные школы. В них обучаются дети полеводов, животноводов и сельской интеллигенции. В школах имеются отделения фортепьяно, струнных и

народных инструментов. Детей учат выпускники Адыгейского музыкального училища и ряда крупных консерваторий страны. В музыкальных школах аулов Кошехабль, Октябрьской, станции Гульской, Дондуковской,

Гиагинской и села Красногвардейского обучается более семисот детей.

Скоро музыкальные школы откроются в ауле Шовгеновском и некоторых других местах.

Киримизе ЖАНЕ,
корреспондент АПН.

Зам. редактора А. А. ГУЛЯЕВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

19 ИЮНЯ

18.30 — Теленовостг.
18.45 — «Город на Исети» телеочерк.
19.00 — Русские народные песни и танцы.
19.55 — «Большая жизнь» — художественный фильм. 1-я серия.
21.25 — У нас в гостях вокально-инструментальный ансамбль областной филармонии.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«СИБИРЬ»

ДВОЙНОЕ ОКРУЖЕНИЕ
Сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10.

«РАССВЕТ»

БЭЛА

(1-я серия)

Сеансы: 3, 5, 7, 9.

«СТРОИТЕЛЬ»

МУЖЧИНА И ЖЕНЩИНА

Сеансы: 4, 6, 8, 10.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ

С 21 по 28 июня

ГАСТРОЛИ

Кемеровского областного драматического

театра имени А. В. Луначарского.

Касса работает ежедневно с 14 до 20 часов.

ВНИМАНИЮ ЮНОШЕЙ, ОКОНЧИВШИХ 8 КЛАССОВ!

Горное профтехучилище № 38 предлагает вам стать мастерами горняцких профессий: машинистами механизированных очистных комплексов и угледобывающих агрегатов, машинистами горнопроходческих и угольных комбайнов, электрослесарями по обслуживанию участкового и стационарного оборудования и средств автоматизации.

Помимо профессионального образования в училище вы получите общее среднее образование. Зачисленные в училище находятся на государственном обеспечении. Время учебы входит в общий и непрерывный трудовой стаж.

Ознакомиться с условиями приема вы можете в консультационном пункте училища.

Меняю благоустроенную 2-комнатную квартиру в г. Канске Красноярского края, на равную в г. Ленинске-Кузнецком.
Обращаться: пр. Кирова, 88—80.

Городское профессионально-техническое училище № 36 производит прием учащихся по специальностям: повара, продавцы продовольственных и промышленных товаров, мастера пошива верхней одежды. Начало занятий 1 сентября 1968 года. Срок обучения: поваров 2 года, продавцов 1—2 года, мастеров пошива 1 год. Принимаются лица, имеющие образование 8—10 классов, без экзаменов, в возрасте с 15 с половиной лет до 25 лет. Стипендия 18 руб. Иногородние обеспечиваются общежитием. К заявлению на имя директора прилагаются: аттестат или свидетельство об образовании, автобиография, характеристика, справка с места жительства, медицинская справка, три фотокарточки (3×4 см.), свидетельство о рождении или паспорт.

Адрес: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Чекмарева, 5. Телефон 3-08.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Шахта «Польсаевская-1» — художника.

Шахта имени 7 ноября треста «Ленинуголь» — доставщиков, такелажников, машинистов шахтных машин на подземные работы, подземных электрослесарей и слесарей в механический цех по ремонту горношахтного оборудования.

Завод полукочкования — инженера-конструктора, инженера НОТ, аппаратчиков выгрузки печей и производства карбюризатора, слесарей по ремонту технологического оборудования, грузчиков, каменщиков, бетонщиков, землекопов в окс, печника и плотника в домоуправление и стрелков в ВОХР.

Моховский строительный участок — каменщиков, плотников.

Польсаевский кирпичный завод треста «Ленинскошахтострой» — грузчиков красного кирпича, садчиков, дежурных слесарей (мужчин и женщин).

Ленинская автоколонна Бабановской автобазы Автогостра № 1 комбината «Кузбасскарбурголь» — каменщиков, плотников, бетонщиков, разнорабочих, кузнецов 3—4 разрядов, сварщиков, сантехников, монтажников, жестянщиков. Временно пенсионеров для работы в любой профессии.

Ленинск-Кузнецкая инкубаторная станция — электромеханика.

Ленинская геологоразведочная партия — трактористов, дизелистов, шоферов, электромонтеров, кузнецов и слесарей по ремонту бурового оборудования. Обращаться: ул. Широкая, № 1 (в районе 22-й школы).

Центральные электромеханические мастерские треста «Ленинуголь» — слесарей по ремонту горношахтного оборудования, слесарей аварийно-восстановительных работ в цех «Водоканал», сменных мастеров на очистные сооружения польсаевского куста, электрослесарей, слесарей-сантехников, штукатуров, каменщиков, слесарей-котельщиков, кузнецов, разнорабочих, токарей, слесарей-монтажников.

Обращаться в отдел кадров.

Ленинск-Кузнецкая типография — ученика стереотипера, технику, разнорабочего.

Кинотеатр «Сибирь» — кино-механика, контролера и художника.

Домоуправление № 1 управления коммунального хозяйства — каменщиков-печников, штукатуров-маляров, слесарей-сантехников.

Погрузочно-транспортное управление треста «Ленинуголь» — машинистов локомотивов, помощников машинистов локомотивов, кочегаров паровозов.

Обращаться: пр. Кирова, 13.

НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Беллинского, 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 трудящихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортитпография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Беллинского, 17. ОП 12052. Заказ № 3512 Тираж 27.000