

# КМЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединитесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

● Год издания 49-й. ● № 167 (13056). Воскресенье, 19 июля 1970 г. ● Цена 2 коп.

## В ЦК КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О ПОВЫШЕНИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТИ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ В УВЕЛИЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА».

Постановлением утверждены и введены с 1 мая 1970 года в действие закупочные цены на молоко и сливки, продаваемые государству колхозами, в следующих размерах:

Республика	За тонну молока базисной жирности (рублей)	
	За 10 литров жира в 1 литре	За 10 литров сливок (40-45% жирности)
РСФСР	185	42
Украинская ССР	185	42
Белорусская ССР	190	43
Литовская ССР	190	43
Латвийская ССР	190	43
Эстонская ССР	190	43
Казахская ССР	210	44
Киргизская ССР	210	44
Узбекская ССР	210	44
Грузинская ССР	230	45
Азербайджанская ССР	230	45
Таджикская ССР	230	45
Армянская ССР	230	45
Туркменская ССР	230	45

Закупочные цены на молоко и сливки для совхозов, других государственных, кооперативных хозяйств и населения установлены на уровне цен, утвержденных настоящим постановлением для колхозов.

Советам Министров союзных республик поручено разработать и по согласованию с Государственным комитетом цен Совета Министров СССР установить для колхозов, исходя из действующих закупочных цен, новые закупочные цены на крупный рогатый скот, свиней и лошадей (продаваемых для убоя на мясо) с включением в них ранее установленных надбавок. При этом разрешено повысить закупочные цены на крупный рогатый скот по тем зонам, где имеются благоприятные условия для дальнейшего развития мясного скотоводства и где при действующих закупочных ценах реализация скота для колхозов и совхозов нерентабельна или малорентабельна. Закупочные цены на овец и коз, продаваемых государству колхозами, установлены в следующих размерах:

Овцы (кроме овец романовской породы и их помесей) и козы	За тонну живого веса средней упитанности (рублей)
Казахская ССР, Узбекская ССР, Туркменская ССР	850
РСФСР, Украинская ССР, Молдавская ССР	1050
Киргизская ССР, Таджикская ССР, Грузинская ССР, Азербайджанская ССР, Армянская ССР	1250
Белорусская ССР, Литовская ССР, Латвийская ССР, Эстонская ССР	1450
Овцы романовской породы и их помеси	1800

Закупки скота и птицы в совхозах, других государственных и кооперативных хозяйствах, а также у населения производятся по ценам, которые устанавливаются для колхозов соответствующих зон.

Установлено, что новые закупочные цены на скот по упитанности должны быть следующие: на крупный рогатый скот, овец и коз — выше, а на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности — на 20 процентов выше цен на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности;

на крупный рогатый скот, овец и коз — на 25 процентов ниже, а на тонкий (нестандартный) крупный рогатый скот, овец и коз — на 40 процентов ниже цен на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности.

Телята I категории оплачиваются по ценам на скот средней упитанности, а телята II категории — по ценам на скот нижней средней упитанности. Овцы и яги (сарыны) оплачиваются по ценам на крупный рогатый скот соответствующей упитанности.

Молодняк овец в возрасте до года оплачивается (независимо от отклонения подножного жира) по ценам на овец средней упитанности при живом весе не менее: овец романовской породы — 24 кг, овец мясосальных пород — 30 кг и овец остальных пород — 28 кг.

За овец романовской породы и их помесей живым весом от 16 кг и выше с полупершерстным покровом, отвечающим стандарту на шубную романовскую овчину, производится доплата к закупочной цене в размере 20 процентов.

Овцы с шерстным и полупершерстным покровом, не отвечающим стандартам на меховые и шубные овчины, а также овцы с линкоперстным покровом (кроме каракульских и тиссарских овец) оплачиваются со скидкой к закупочной цене в размере 10 процентов.

Установлено, что новые закупочные цены на скот по упитанности должны быть следующие: на крупный рогатый скот, овец и коз — выше, а на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности — на 20 процентов выше цен на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности;

на крупный рогатый скот, овец и коз — на 25 процентов ниже, а на тонкий (нестандартный) крупный рогатый скот, овец и коз — на 40 процентов ниже цен на крупный рогатый скот, овец и коз средней упитанности.

Телята I категории оплачиваются по ценам на скот средней упитанности, а телята II категории — по ценам на скот нижней средней упитанности. Овцы и яги (сарыны) оплачиваются по ценам на крупный рогатый скот соответствующей упитанности.

Молодняк овец в возрасте до года оплачивается (независимо от отклонения подножного жира) по ценам на овец средней упитанности при живом весе не менее: овец романовской породы — 24 кг, овец мясосальных пород — 30 кг и овец остальных пород — 28 кг.

За овец романовской породы и их помесей живым весом от 16 кг и выше с полупершерстным покровом, отвечающим стандарту на шубную романовскую овчину, производится доплата к закупочной цене в размере 20 процентов.

размере 10 процентов. Тонкие (нестандартные) свиньи и поросята весом от 6 до 20 кг оплачиваются по ценам на мясных свинок со скидкой 20 процентов, а мясные поросята живым весом до 6 кг — по цене 2 рубля 50 копеек за килограмм живого веса.

Разрешено Советам Министров союзных республик, исходя из утвержденных настоящим постановлением закупочных цен, разработать и по согласованию с Государственным комитетом цен Совета Министров СССР и Министерством сельского хозяйства СССР дифференцировать по зонам закупочные цены на скот, молоко и сливки.

Новые закупочные цены на скот установлены единые для всех периодов года.

Признано целесообразным выплачивать надбавки к закупочным ценам на молодняк крупного рогатого скота повышенного веса.

Республика	Размер надбавки к основной закупочной цене за молодняк живым весом	
	35 процентов	50 процентов
РСФСР, Украинская ССР, Белорусская ССР	от 350	свыше 400 кг
Казахская ССР, Молдавская ССР	до 400 кг	400 кг
Литовская ССР, Латвийская ССР	от 370	свыше 420 кг
Эстонская ССР	до 420 кг	420 кг
Узбекская ССР, Грузинская ССР, Азербайджанская ССР, Киргизская ССР, Таджикская ССР	от 300	свыше 350 кг
Армянская ССР, Туркменская ССР	до 350 кг	350 кг

Разрешено Советам Министров союзных республик дифференцировать (в пределах сумм надбавок по соответствующей группе молодняка) показатели живого веса молодняка крупного рогатого скота по зонам и по согласованию с Министерством сельского хозяйства СССР и Государственным комитетом цен Совета Министров СССР утвердить их.

Повышены с 1 января 1970 г. закупочные цены на полутолку и грубую (кроме каракульской) шерсть и шерсть аягурских коз, продаваемую государству колхозами, совхозами и другим государственным и кооперативным хозяйствам, в среднем на 20 процентов. Закупочные цены на полутолку шерсть, продаваемую государству колхозами, повышены в среднем на 30 процентов.

Распространены закупочные цены на шерсть, установленные для колхозов, на шерсть, продаваемую государству совхозами, другим государственным и кооперативным хозяйствам и населением.

Поручено Государственному комитету цен Совета Министров СССР утвердить прецедент закупочных цен на полутолку, полутолку и грубую шерсть, предусмотрев при этом преимущественное повышение цен на наиболее ценный ассортимент шерсти.

Установлены закупочные цены на кролинов, продаваемых государству колхозами, совхозами, другим хозяйствам и населением на уровне действующих закупочных цен на кур, с сохранением установленных доплат за шкурки кроликов.

Признано целесообразным выплачивать колхозам, совхозам и другим государственным и кооперативным хозяйствам за скот, птицу, молоко, шерсть и яйца, продаваемые государству сверх годового плана, надбавки в размере 50 процентов к закупочным ценам.

Производить выдату указанных надбавок за скот и птицу, продаваемые государству сверх годового плана закупок в целом по всем видам скота и птицы, при условии увеличения поголовья скота, имевшегося в хозяйстве на начало года.

Повышены, начиная с урожая 1970 года, закупочные цены за сортовые коконы тутового шелкопряда в среднем на 30 процентов.

Поручено Государственному комитету цен Совета Министров СССР разработать с участием Министерства легкой промышленности СССР и Министерства сельского хозяйства СССР и утвердить новые прецеденты закупочных цен на коконы тутового шелкопряда, предусмотрев в них преимущественное повышение цен на наиболее ценные товарные сорта.

Рекомендовано колхозам и совхозам направлять дополнительную выручку от повышения цен и установления надбавок к ценам на продукцию животноводства в соответствии с настоящим постановлением преимущественно на проведение мероприятий по укреплению материально-технической и кормовой базы животноводства.

Предоставлено Советам Министров республик, крайисполкомам и облисполкомам право вносить при необходимости изменения в установленные на 1970 год колхозам, совхозам и другим государственным и кооперативным хозяйствам планы закупок продуктов животноводства, исходя из достигнутого уровня сельскохозяйственного производства и осуществленной специализации, без уменьшения утвержденного плана закупок этих продуктов по республике, краю, области.

## ПЛЕНУМ ЦК ВЛКСМ

27-миллионный Ленинский комсомол, вся советская молодежь готова делом ответить на призыв партии активно включиться в борьбу за дальнейший подъем сельского хозяйства. Об этом заявили участники состоявшегося 17 июля в Москве II пленума ЦК ВЛКСМ.

С докладом об итогах июльского (1970 г.) Пленума ЦК КПСС и задачах комсомольских организаций по выполнению его решений выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ Е. М. Тяжельников. Он подчеркнул, что комсомол воспринял решения июльского Пленума ЦК КПСС как боевую программу действий.

Е. М. Тяжельников отметил, что в земледелии трудится основная масса сельской молодежи. От ее умения с наибольшей отдачей использовать землю, технику, каждый рубль, вложенный в производство, применять передовой опыт и достижения науки в большой мере за-

висит успешное решение проблемы зерна. Много внимания в докладе было уделено задачам, которые стоят перед комсомолом в защите земель от воздействия неблагоприятных сил природы, в борьбе с потребительским отношением к земле, в улучшении негодной запущенной земли и участков с истощенными почвами, в повышении качества земледельческой продукции.

Решения июльского Пленума ЦК КПСС, сказал Е. М. Тяжельников в заключение, вызвали огромный энтузиазм у комсомольцев и молодежи. Их осуждение происходит в преддверии XXIV съезда партии. Многие комсомольские организации уже выступили с пестрыми начинаниями по достойной встрече этого выдающегося события в жизни Коммунистической партии и всего советского народа.

В приятиях по докладу приняла участие первый секретарь ЦК

ЛКСМ Украины А. С. Капто, министр сельского хозяйства СССР В. В. Мацкевич, старший аппаратчик Кемеровского азотного завода В. П. Колесниченко, секретарь комсомольской организации колхоза «Ясная Поляна» Гродненской области В. И. Гриц, председатель Всесоюзного объединения «Союзсельхозтехника» Совета Министров СССР А. А. Еженский и другие.

Пленум призвал комсомольцев и всю молодежь достойно встретить XXIV съезд КПСС. Затем было принято постановление об образовании постоянных комиссий ЦК ВЛКСМ.

Участники пленума заслушали также информацию о работе бюро и секретариата ЦК ВЛКСМ за период после XVI съезда комсомола, с которой выступил секретарь ЦК ВЛКСМ Б. Н. Пастухов.

На этом пленуме ЦК ВЛКСМ закончил работу. (ТАСС.)

## СЕГОДНЯ — ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА



На снимке: доменное производство КМК. Фото В. Грызыхина.

### ЗОЛОТО БЕРИКУЛЯ

КОЛЛЕКТИВ Беркульского рудника, встав на ударную вахту, решил ко Дню металлурга выолнить государственный план добычи золота на 105 процентов. Горняки крепко держат слово. Задание первого полугодия значительно перевыполнено.

В предпраздничном соревновании лидировал коллектив шахты «Комсомольская». Он трудится сейчас в счет сентября.

Влазки в завершение последнего года пятилетия бригады скоростной проходки Станислава Карнаева с шахты «Старый Беркуль», Владимира Семилетова и Михаила Юданова с «Комсомольской», опытные бригады Ивана Вишнякова с этой же шахты и Геннадия Давыденко с «Натальевской».

Б. БУРЛАК, Тисульский район.

### ПЯТИЛЕТКА БРИГАДЫ ЗАВЕРШЕНА

ОРНОПРОХОДЧЕСКАЯ бригада Виктора Дударева на Таштагольском руднике занимается подготовкой блоков для выемки железной руды. Этот коллектив, включившись в соревнование за достоянную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, решил выолнить план трех лет и четырех месяцев досрочно, к 1 января 1970 года. Но горняки «ошиблись» в своих расчетах. Свое обязательство они выполнили еще раньше, 17 ноября прошлого года.

Встав на ударную вахту в честь Дня металлурга, бригада поставила перед собой задачу: завершить пятилетний план к празднику. Горняки взяли и этот рубеж. С начала пятилетия они прошли более пяти километров горных выработок.

В. ДУНАЕВ, г. Таштагол.

### ВПЕРЕДИ — КОКСОВИКИ

За первое полугодие кемеровские коксохимики дополнительно к плану выработали около десяти тысяч тонн угольного и более 600 тонн электродного кокса, сотни тонн сульфата аммония.

Высоко оценен труд многих работников завода. Знаком «Отличник социалистического соревнования» Министерства черной металлургии награждены машинист локомотива железнодорожного цеха В. И. Залимов, заместитель начальника коксового цеха Н. Я. Меркин, графичек коксового цеха В. М. Рафиков.

М. ГУДОВ, г. Таштагол.

Н. МИЛОВАДИН, секретарь парткома Кузнецкого металлургического комбината им. В. И. Ленина.

## МАСТЕРА ОГНЕННЫХ ПРОФЕССИЙ

С ЧЕМ ПРИШЕЛ ко Дню металлурга коллектив Кузнецкого комбината им. В. И. Ленина! Во всех наших цехах развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий пятилетия и достойную встречу XXIV съезда КПСС.

Комбинат без ввода новых мощностей из года в год наращивает производство чугуна, стали и проката. Коллективы максимизируют дополнительные возможности для дальнейшего роста производства важнейших видов продукции.

Но какими бы высокими ни были новые рубежи, жизнь показывает, что истинная творчество неиссякаемы. Об этом свидетельствует начинание коллектива коммунистического труда имени XXIII съезда КПСС — бригады № 2 экспрокатного цеха, которой руководит начальник смены коммунист А. Г. Писарев. Листопрокатчики решили перекрыть ранее достигнутое максимальную производительность агрегата и одновременно улучшить качество выпускаемой продукции. Их примеру последовали на предприятии 88 коллективов. Как известно, развирнувшееся на комбинате движение одобрил в январе с. г. президент ВЦСПС.

Сейчас уже можно говорить о некоторых результатах этого почина. Коллектив коммунистического труда доменной печи № 5 имени 50-летия Великого Октября, где мастерами В. В. Кулиров, В. С. Паньков, А. Ю. Ильин, Г. Я. Аниенков и первыми горючими А. А. Киселев, М. Д. Рычагов, Н. Ф. Трунов и В. К. Жейворонков,

перекрыл достигнутый уровень производства чугуна почти на 10 тысяч тонн. Увеличилась выплавка металла и на остальных доменных печах.

Конечно, сделать это было непросто. Доменичники осуществили ряд организационно-технических мероприятий. Не имея интенсификаторов (природного газа и кислорода), они решили пойти по пути совершенствования технологического процесса. Был произведен подбор оптимальных систем загрузок агрегатов, повышено давление газа под колосником, сокращены простои, улучшена подготовка шихтовых материалов. И вот результат: если коэффициент использования полезного объема доменных печей (КПО) в 1965 году был 0,610, а в прошлом году — 0,561, то в первом квартале 1970 года он достиг 0,549. Снизился расход сухого кокса. Улучшились и другие технико-экономические показатели.

Значительно возросла, также без ввода новых мощностей, и выплавка стали. Большая заслуга в этом принадлежит сталеварам В. З. Данишину, С. С. Баеву, С. И. Балтуну и В. И. Палинко, которые несколько лет назад без применения интенсификаторов азались азидать в течение года из одной двухжелезчатой печи 300 тысяч тонн металла. Этот начин подхватили все коллективы мартовских цехов, и уже в 1966 году они перешагнули 300-тысячный рубеж. Но трудовое состязание в мастерстве не прекратилось, в 1968 году сталеплавильщики достигли рекордного производства металла, а также решили пре-

взойти и этот результат. Сейчас девять мартовских печей работают на уровне, превосходящем прошлогодний.

Высокие показатели достигаются за счет сокращения длительности плавки, увеличения их веса. Кроме того, здесь применены новые, не клепаные, а сварные сталеразливочные ковши большой емкости, усилены конструкции разливочных кранов, заменены 60-тонные тележки для изложниц на 160-тонные. На шихтовом дворе и в печном пролете установлено по два доменных электрокрана. Осуществление этих и ряда других мероприятий дало возможность организовать разливку металла в двухрядные составы, экономить время. А время — это металл!

От доменичников и мартовцев не отстают и прокатчики. С каждым годом они делают все больше и больше продукции мартовому хозяйству. Особенно высокие показатели достиг среди них коллектив коммунистического труда обжимного цеха. Обслуживаемый им стан имеет самые малые простои и наивысшую производительность по сравнению с однотипными агрегатами Советского Союза.

А как идут дела у инициаторов соревнования — бригады № 2, руководимой А. Т. Писаревым? В прошлом году она прокатала металла на 833 тысячи больше, чем в предыдущем, а нынче — на 1,644 тонны. При этом улучшились качество и технико-экономические показатели, хотя сортемент усложнился.

Ударная работа коллективов положи-

тельно сказалась на производственной деятельности всего комбината. За четыре с половиной года производительность труда поднялась на 10,5 процента. Затраты на один рубль товарной продукции, а также себестоимость мартовской стали — самые низкие в стране после Магнитогорского металлургического комбината. Благодаря этому с начала пятилетия получено свыше девяти миллионов рублей сверхплановой прибыли.

Радуят итоги первого полугодия нынешнего года. Накануне праздника металлургов пришла весть: комбинат завоевал первенство в социалистическом соревновании родственных предприятий во втором квартале. Нам присуджено переходящее Красное знамя министерства и ЦК профсоюза. Вторых премий удостоены коллективы первого мартовского цеха — цеха коммунистического труда и Абаканского рудника.

Партийная организация комбината активно поддерживает човое, передовое, принимает необходимые меры, чтобы сделать ценный опыт достоянием всех. К решению важных производственных вопросов, как правило, всегда привлекается широкий круг трудящихся, и это помогает развить их творческую активность. Особенно ярко она проявилась во время обсуждения Писма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Было подано много ценных предложений, которые сейчас реализуются.

С большой заинтересованностью знакомится металлурги с материалами июль-

ского Пленума ЦК КПСС, на котором обсуждались задачи дальнейшего подъема сельского хозяйства. Эта заинтересованность объясняется тем, что комбинат поставляет прокат различных профилей для тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, производит минеральные удобрения. Кроме того, мы оказываем селу большую шифскую помощь. Только нынче передали подшефным совхозам десятки тонн труб, металла, извести, карбида кальция, гвоздей, ведем на селе строительные работы.

Говоря в День металлурга о достигнутых успехах, нельзя умолчать о доблестном труде наших горняков, обогатителей и агломераторов, которые с начала пятилетия выдвали сверх плана сотни тысяч тонн руды и агломерата. Успехам металлургов способствовали своей слаженной работой железнодорожники, механики, электрики и энергетики — все службы и подразделения комбината.

Сейчас, как я уже сказал, в цехах комбината развертывается социалистическое соревнование за достоянную встречу XXIV съезда КПСС. На совместном заседании партийного комитета, завкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и дирекции было решено учредить Книгу трудовых подарков съезду партии. В нее будут заноситься передовые коллективы цехов, агрегатов, бригад, отдельных рабочих, ИТР и служащие, добившиеся наилучших показателей в течение каждого месяца. Победителем предсезонного соревнования будет считаться тот коллектив, который в своей

группе цехов наибольшее количество развесит в Книгу трудовых подарков. Ему будет вручен специальный диплом. Коллективы лучших агрегатов, участков, смен, бригад, победители в индивидуальном социалистическом соревновании получают свидетельства, а передовики производства — Почетные грамоты.

Металлурги пересмотрели свои прежние обязательства, намечили в честь съезда новые, повышенные: — увеличить в этом году производство на действующих мощностях против 1969 года: чугуна — на 92 тысячи тонн, железной руды — на 113 тысячи, агломерата — на 161 тысячу тонн;

— развить денежечку за перекрытие ранее достигнутых наилучших технико-экономических показателей, повысить производительность труда против плана на 1 процент, реализовать продукцию сверх плана на 3,5 миллиона рублей, получить 3 миллиона рублей сверхплановой прибыли, сэкономить условного топлива 10 тысяч тонн, электроэнергию — 10 миллионов киловатт-часов;

— в 1970 году оказать шифскую помощь трем совхозам в строительстве и отпуске материалов на сумму 200 тысяч рублей. Чтобы взять эти рубежи, потребуются немалые усилия, новый творческий поиск, максимальное использование резервов. Как всегда, возглавит поход и новым трудовыми победами многоотрасльный отряд коммунистов комбината.



СЕГОДНЯ — ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА

# ПЕРВЫЕ ШАГИ

**СПУСКОМ** в эксплуатацию непрерывнозаготовочного стана запускать металлургический цех Запсиба. Успели тысячи строителей, монтажников, автомобилистов, проектировщиков досрочно превозвезти в лагерь указание XXIII съезда КПСС о завершении в текущей пятилетке в основном строительстве первой очереди Западно-Сибирского металлургического завода.

Сейчас трудно в деталях подсчитать, как скажется на экономике предприятия пуск в эксплуатацию нового объекта. Но одно несомненно: выгода будет существенная — ведь удастся избежать огромных затрат на перевозку заготовок, которые доставлялись с Урала и Донбасса.

У металлургов Запсиба уже стало доброй традицией значительное раньше срока осваивать проектные мощности вводимых в производство агрегатов. Так было у доменщиков, коксовиков, конверторщиков. Сейчас на ваху за досрочное освоение проектной мощности встал прокатчик. В своих обязательствах он заключил: достичь проектного уровня стана через 12 месяцев вместо 24 по норме.

Первый месяц работы. Еще идет горячее опробование оборудования, устраняются недостатки монтажа, а производственное задание все равно значительно перекрывается.

Уверенно начали прокатчики и июль. Первенство в соревновании удерживает коллектив первой бригады, руководимый на-

чальником смены Г. Фурсовым. Только за первую декаду прокатано сверх задания 2500 тонн металла.

На пятки лидеру наступают коллектив второй бригады; он прокатал 2300 тонн металла сверх плана. В целом же по цеху в горячий час катается 340 тонн вместо 301 тонны по плану.

Что же помогает прокатчикам добиваться таких завидных успехов? Отвечает старший мастер Владимир Сиделев:

— Есть в технике такое выражение — аккумуляция. И бы применил его и к нашему коллективу. Люди собрались с разных мест: из Челябинска, Череповца, Нижнего Тагила. Много и воспитанников славной школы кузнецких металлургов. Получилась своеобразная аккумуляция, сила опыта, языков, передовых приемов в работе.

Да, действительно так оно и есть на непрерывнозаготовочном. Вот, к примеру, старший вальцовщик черновой группы клетей Эрих Владимирович Гейн. Более десяти лет он работал на таком же стане в Челябинске. Помощниками у него молодые наряды Владимир Зенков и Юрий Буткевич с Кузнецкого комбината.

Каждый из этой тройки как бы дополняет друг друга. У одного — знания и опыт, у другого — энергия и задор, у третьего — неуемное желание постичь все секреты мастерства. А в результате — всегда выдерживается нужный режим прокатки, грамотно ведется технология.

Непрерывнозаготовочный стан

— производство новое, современное. Однако и здесь непочтены край работы для рационализаторов и изобретателей. Так, еще во время горячего опробования прокатчики начали выявлять просчеты проектировщиков, конструкторов и своими силами вносить изменения. Машинист-оператор В. Катунин, например, предложил смонтировать ручной упор для останова раската. Дело в том, что если на чистой группе клетей произойдет какая-нибудь заминка, допустить бурение, то следом идущий раскат заходит выхлест на застрявший. А сейчас машинист-оператор может регулировать по своему усмотрению движение раскатов.

Много поработали электрики во главе со старшим мастером стана Васильем Литвиненко над совершенствованием энергооборудования. Проект его был сделан так, что все механизмы стана объединились в одну электрическую схему. Стран где-нибудь предохранитель — и останавливался весь стан. Электрики так упростили схему, что главные вводы клетей стали работать независимо от вспомогательного оборудования. И наоборот.

Подобных предложений на новом производстве выдвинуто уже не один десяток. Пройдет еще некоторое время, и прокатные станы Запсиба будут полностью удовлетворены металлом собственного изготовления. Непрерывнозаготовочный делает первые уверенные шаги.

Ю. ВОЛЧЕНКО, г. Новокузнецк.

**У АДВОКАТОВ** Куйбышевского района Новокузнецка давняя дружба с коллективом технического училища № 24. Выращивалась она главным образом в том, что юристы выступали здесь с лекциями и беседами. Практика показала, что училищу нужна более конкретная систематическая помощь. Пришлось столкнуться с такими фактами, когда отдельные учащиеся бросили занятия. Адвокат тов. Лебедев сумел повлиять на подростков, убедить их в неразумности такого поступка. Они закончили училище, приобрели специальность, а сейчас служат в армии.

Юристы стали активно помогать мастерам и преподавателям, глубже вникать в учебно-производственный процесс, интересоваться досугом учащихся, их запросами. Они провели во всех группах десятки уроков по пятичасовой программе, взяли под контроль трудных подростков, участвуют в товарищеских судах, выступают на родительских собраниях, проводят индивидуальные беседы.

Формы влияния на учащихся многообразны. Взяв, к примеру, бюллетень правовых знаний, который выходит в училище, давая сведения о правах и обязанностях подростков, завершивших учебу, об уголовной ответственности несовершеннолетних, здесь проводят конкретную разъяснительную работу. И хотя полностью правонарушений среди ребят еще не изжиты, их стало втрое меньше, чем год-два назад. Инициатива адвокатов признана полезной. Об этом свидетельствует тот факт, что юридическая консультация Куйбышевского района удостоена памятной медали училища и Почетной грамоты управления профтехобразования.

И все-таки рано считать, что найден универсальный ключ к сердцам подростков, особенно тех, кого принято называть «трудными». Их немало в профессионально-технических училищах — сейчас, одиннадцатый, сорок восьмой, семьдесят седьмой и других. Обычно такие дети были лишены в семье внимания родителей, плохо учились в школе. При этом училищах не всегда есть общеклассные подростки живут на частных квартирах. Это влияет на ребят далеко не лучшим образом, затрудняет дело воспитания. Словом, всевозможных «но» в избытке. Бывает, что об эффективности воспитательной

работы судят в основном по количеству проведенных мероприятий, а не по их качеству. Благоприятная возможность поведать за собой подростков предоставляется для юристов производственной практики. На Новокузнецком алюминиевом заводе шефство особенно в почете, этим занят каждый переводной рабочий. Побывав в управлении проф-

со средним образованием из среды тех, кто окончил восьмилетку. Страна получит опытных рабочих по наладке, ремонту и монтажу автоматических линий и станков с программным управлением; машинистов, аппаратчиков, механиков заводов для угольной промышленности и горнорудной, строительства и сельского хозяйства.

Преступления совершают, как правило, «трудные» подростки, они плохо учатся, нарушают дисциплину. Не случайно ставка делается на индивидуальные шефство, существует институт общественных воспитателей.

Шефство над подростками, адвокаты Новокузнецка, да и других городов области, немало времени отдают профилактической работе, пропаганде основ правовых знаний, чему посвящаются специальные уроки. Такие занятия состоялись, к примеру, в шестьдесят первом техническом училище областного центра. Проводили их адвокаты центральной юридической консультации. В училищах Киселевского, Гродевского, Беловской, Юришской, Юришской, Юришской юристы участвовали в диспуте «Как ты проводишь свое свободное время?»

У подростков воспитывается чувство личной ответственности за свои действия, самостоятельность, настоящие понимание товарищества. Более плодотворным и конкретным становится шефство адвокатов над «трудными». Кемеровские юристы т. Шадрин и Тажеренов интересуются поведением группы учащихся училища № 61. Адвокаты из Белова т. Рузайкин, Леонтьев и Покидова посещают квартиры ребят из пятнадцатого училища. Эти шефы сумели завоевать доверие несовершеннолетних, умеют при разговоре найти с каждым из них верный тон. Ребята постепенно раскрываются, становятся приветливыми, спортивными, участниками художественной самодеятельности. Вот характерный пример: Виктор Сосенкин из Белова после окончания училища не порывает связи со своим наставником адвокатом тов. Рузайкиным, под его влиянием твердо решил тоже стать юристом.

К сожалению, не везде еще работники юстиции уделяют подросткам должное внимание. Это относится, в частности, к сотрудникам юридических консультаций Топок, Яшино, Юрги, Осинников, Гурьевска. Им надо намертво упрочить всеобщую совместности можно добиться успехов в воспитании молодежи.

М. ЧЕТАЙКИН, председатель президиума областной коллегии адвокатов, г. Кемерово.

## ПОЛЕЗНАЯ ИНИЦИАТИВА

# АДВОКАТЫ — ШЕФЫ ПОДРОСТКОВ

Директор училища № 61 В. И. Лавинский сетует на то, что школы не дают объективных характеристик на ребят, поступающих в училище. Не всегда ясно, чем своеобразен тот или иной подросток, каковы его наклонности, нет рекомендаций по профориентации. Выбор училища, будущей профессии оказывается случайным, школа в этом смысле недорабатывает. Вот характерный факт: юристы прочитали сто характеристик ребят, пришедших в училище из школы. Только в двух дана рекомендация о профессии.

В училищах заведены дневники педагогических наблюдений. Пожалуй, прав заместитель начальника управления профтехобразования К. М. Санников, когда предлагает иметь их также и в школах. Наблюдения учителя за учеником с первых же лет его учебы даст возможность судить о будущем самостоятельном человеке объективно, знать сильные и слабые стороны его характера. Дневник должен потом передаваться в училище, институт, техникум.

Уместно вспомнить здесь слова академика И. П. Павлова о том, что если вы представляете отдельный цвет совершенно прозы, то, конечно, вы характера человека не определите, а нужно ввести систему черт, в этой системе разберется, какие черты выделяются на первый план, какие еле-еле проявляются, затираются и т. д.

техобразования, юристы убеждены, что здесь анализируют условия, приводящие к нарушению подростками общественного порядка, разрабатывают рекомендации, которые призваны предупреждать чрезвычайные случаи. Но одному управлению трудно справиться со всем, нужна помощь школ, студентов пединститутов, а тех, кто заинтересован в воспитании достойной смены рабочего класса.

В технических училищах немало ребят без 8-летнего образования. Это те, кто по разным причинам «отсыпался». В таком отсеве виноваты зачастую родители и учителя. Если училища все-таки принимают «неудачников», то как бы из желания поправить ошибки, взять заботу на себя. Подростки из училищ имеют возможность получить 8-летнее образование заочно, а также в вечерних школах. Важно пробудить интерес к этому, постоянно контролировать такое обучение. Учителя школ согласны вести занятия непосредственно в технических училищах, были бы только классные комнаты. Интересы управления профтехобразования и отдела народного образования совпадают. Иначе и быть не может — ведь решается общая задача.

Речь идет также о том, чтобы иметь профессионально-технические училища с 3-4-летним сроком обучения. Это даст возможность подготовить квалифицированных рабочих

на уровне, который соответствует уровню подростка, поступающего в училище.

В технических училищах немало ребят без 8-летнего образования. Это те, кто по разным причинам «отсыпался». В таком отсеве виноваты зачастую родители и учителя. Если училища все-таки принимают «неудачников», то как бы из желания поправить ошибки, взять заботу на себя. Подростки из училищ имеют возможность получить 8-летнее образование заочно, а также в вечерних школах. Важно пробудить интерес к этому, постоянно контролировать такое обучение. Учителя школ согласны вести занятия непосредственно в технических училищах, были бы только классные комнаты. Интересы управления профтехобразования и отдела народного образования совпадают. Иначе и быть не может — ведь решается общая задача.

Речь идет также о том, чтобы иметь профессионально-технические училища с 3-4-летним сроком обучения. Это даст возможность подготовить квалифицированных рабочих



Заслуженным уважением на Кузнецком металлургическом комбинате пользуется смена мастера четвертой доменной печи Бориса Андреевича Топоякова. По итогам первого полугодия этот коллектив получил звание «Лучший металлургический агрегат на заводе». Отлично трудятся здесь Юрий Сметанников, Николай Жередикин, Михаил Белянин, Михаил Залепухин. НА СНИМКЕ: передовики с четвертой доменной — первый горновой Юрий СМЕТАННИКОВ, второй горновой Николай ЖЕРЕДИКИН и четвертый горновой Михаил ЗАЛЕПУХИН. Фото В. Грызыхина.

На 17 июля совхозы, колхозы и хозяйства трестов скосят травы на площади свыше 170.000 гектаров, заготовили сена около 70.000 тонн, приготовили сенажи 15.000, травяной муки — 3.650 тонн. В темпах сгребания существующих стогов в сторону их повышения не произошло, Суточный плано не

Дневник сенокоса выходит за пределы 10.000 тонн. Более или менее ровно ведут эту работу хозяйства Ленинск-Кузнецкого, Беловского, Промышленновского районов. Несколько упустили темпы сгребания в Новокузнецком районе. На востоке области, где

выпадали дожди, стогование сена по-прежнему идет медленно. Принудительное вентилирование сена в большинстве хозяйств все еще как следует не распространено. Задание по закладке сенажа выполняется с заметным

отставанием от намеченного графика. На пригребании витаминной травяной муки суточный прирост также значительно ниже возможностей. Заканчивается вторая декада июля. Травы уже переставляют на корню. Нужны высокие темпы работы на лугах и полях, чтобы до массовой жатвы выхолить план.

# РАСТЕТ ПОТОК ЦИНКА

**ГЛАВНЫЙ** металлург Беловского цинкового завода Владимир Георгиевич Марченко встретил меня впролом. — Хотите написать о лучших людях нашего предприятия? Устойчиво работают обогатители вельцовой, электродистилляционной, коллективной ряда смен дистилляционного цеха. Благодаря общим усилиям завод не только перевыполнил полугодовой план по производству цинка и серной кислоты, но и увеличил их объем против соответствующего периода прошлого года. Сверхплановой продукции реализовано на сотни тысяч рублей.

Особенно радуют успехи, достигнутые коллективом завода в экономическом использовании исходного сырья — агломерата. Об этом и пойдет речь в нашем репортаже. Агломерат, поступающий в дистилляционные печи, содержит около 60 процентов цинка. При высокой температуре происходит интенсивное выделение металла, однако в отходах — так называемой раймювке — остается его не менее 10—12 процентов. Вполне понятно, что выбрасывать такие «отходы» было бы просто расточительством. Раймювку обогащают в вельцовой и снова возвращают на дистилляцию. В результате потери металла приближаются к нулю. Коллектив вельцовой цеха хорошо освоил сложную технологию. Шестьмесячный план выдачи окиси

цинка выполнен на 108 процентов. За высокие технико-экономические показатели вельцовцев занесен в книгу «Летопись трудовых дел Кузбасса» награжден почетным знаком, утвержденным в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

— Этот успех закономерен, — рассказывает начальник вельцовой цеха П. И. Афонин. — Наш коллектив, носящий звание коммунистического труда, непрерывно повышает свои знания, совершенствует производство. После обсуждения Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ внедрено несколько ценных предложений трудящихся. Так, в период капитального ремонта были заменены клапаны вентиляторы на более мощные, что дало возможность значительно улучшить технологический процесс печи и увеличить загрузку шихты на 6—7 процентов. Годовая экономика измерена десятками тысяч рублей.

П. И. Афонин охотно показывает «хозяйство» вельцовцев. Объектом № 1 здесь считается гигантская вращающаяся печь, лежащая почти горизонтально. Обогащение шихты с помощью вельцовой очень выгодно, так как расход топлива незначителен. Температура до 1300 градусов достигается за счет химической реакции между окисью цинка и углеродом.

Когда проходишь по цеху, незаметно обращаешь внимание на высокий уровень механизации процессов: смену обслуживают всего четверо печевых! Одного из них — парторгуправа Владимира Зайцева — мы нашли в отделе, где завершается обогащение. Растирая на ладони серье, еще горячие зерна готового продукта, он что-то вынул пришедшему за пробой лаборанту. Оба довольно улыбались: процесс идет что надо.

И интересно, как обогатители добиваются высокого качества продукта. — Хотя процесс полностью механизирован и может идти без вмешательства человека, — говорит Зайцев, — мы применяем дополнительные меры. Взяв, например, очищенные фильтры. Наряду с автоматическим способом используем и ручной. Большое внимание уделяем товарному и температурному режиму. Особенно хорошо выполнят свое дело ударники коммунистического труда Иван Гандин, Сергей Уткин, Дмитрий Романов и Раис Галимов.

К Дню металлурга коллектив вельцовцев произвел для дистилляционного цеха сотни тонн сверхплановой окиси цинка.

Н. ДОМОЖИРОВ, корр. «Кузбасса», г. Белово.

# ЗЕЛЕНЫЙ ЭЛИКСИР

Гул слышен еще издали. В мощных, слитых воднозвучах работающего агрегата как бы угадывается: быстрее, быстрее. Днем и ночью ошупет в толпе пламя. Непрерывным потоком движется по конвейеру измельченная зеленая масса люцерны с тиморефовой. И, пройдя через вращающийся барабан, где потоки горячего воздуха высушат ее, через циклон, дробилку, выссыивается в бумажные мешки зеленым порошком.

В совхозе «Яшинский» травяную муку готовят вот уже несколько лет подряд. В этом году в хозяйство реиндустриально заготовили витаминного корма не менее 300 тонн. По 5—6 тонн травяной муки при норме 4,5 готовят ежедневно. А всего на склад отправлено уже более 80 тонн

отличного корма, который называют еще зеленым эликсиром. Качество травяной муки постоянно контролируется, в зависимости от качества поставлена и зарплата людей, обслуживающих агрегат. Раз в сутки берется проба корма, подготовленного всеми тремя сменами. Делается анализ. Если в одном килограмме содержится 180 миллиграммов каротина, то рабочие получают 30 проц. доплаты, при содержании от 150 до 180 миллиграммов — 20 проц., от 120 до 150 миллиграммов — 10 проц. В настоящее время производятся травяная мука с содержанием 186—178 миллиграммов каротина в килограмме.

В. МИКОВА, Яшинский район.

# СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ

К 15 июля совхозы, колхозы и хозяйства треста «Птицепром» получили молока на корову 1463,1 килограмма — на 83,5 килограмма больше, чем на эту дату прошлого года.

Ленинск-Кузнецкий	11,5	1,0
Красноярский	11,4	2,0
Промышленновский	11,4	1,4
«Птицепром»	11,4	0,7
Беловский	11,3	0,9
Кемеровский	11,0	1,4
Тажинский	10,8	1,3
Топкинский	10,7	1,6
Проктоевский	10,5	0,8
Ипанский	10,4	0,1
Чебулянский	10,3	1,5
Ижморский	10,2	1,3
Новокузнецкий	10,2	0,2
Тисульский	10,1	0,3
Маринский	10,0	1,1
Юргинский	9,9	1,0
Яйский	9,7	1,0

Если во второй пятидневке июля в среднем по области молока на одну корову было получено несколько больше, чем за первую пятидневку, то в первой пятидневке против второй средней надой на корову снизился на 1,6 килограмма.

Этот показатель — убедительное свидетельство того, что в большинстве хозяйств (сильнее надой во всех районах) не все ладно с водопоем коров в жаркое время суток, недостаточно используются в системе зеленого конвейера семенные травы.

Среднесуточный надой молока на корову в этот период года во всех районах повывсился. Но очень различен уровень прироста надоев. Так, если в Чебулянском, Топкинском, Крапивином районах он составляет полтора—два килограмма на корову, то в Яшинском, Новокузнецком районах — 0,1—0,2 килограмма.

Итого за первую пятидневку июля должны настоятельно специалисты и руководители хозяйств. Надо принять срочные меры к прекращению снижения надоев молока.

# В СОЮЗЕ ЖУРНАЛИСТОВ ЛОТЕРЕЯ-70

**ВЫ ХОТИТЕ** выиграть легковую автомашину «Волга», «Москвич», «Запорожец», «Трабант», «Вартбург», «Шкоду»? А может быть, путевки на отдых в Варну (Болгария), Карловы Вары (Чехословакия), на озеро Балатон (Венгрия)? Или наборы каракулевых и дегидрированных шкур на дамские шубы? Если вы занимаетесь туризмом, то для вас приготовлены резиновые людишки, палатки, походные принадлежности, специальные транзисторы, кинокамеры.

Все эти импрессионные и отечественные товары будут разыгрываться в Международной лотерее солидарности журналистов, тираж которой состоится в декабре 1970 года в г. Праге. В ней участвуют Союзы журналистов СССР, Болгарии, Венгрии, ГДР, Монголии и Чехословакии. Цель лотереи — сбор средств для оказания помощи прогрессивным журналистским организациям

Африки, Азии и Латинской Америки. В прошлом году в нашей области работники прессы, общественники печатали были обладателями 140 выигранных. Это магнитофон «Орбита-2», мотоциклетный транзистор, транзисторный приемник, кинокамеры, фотоаппараты, часы, электротростики и др. Обладателями счастливых билетов стали кемеровчане В. Е. Кузнецов, М. М. Носков, В. М. Касьянов, А. Ф. Гоголин, новокузнецкие и прокопчане Б. М. Лещук, А. И. Валеев, В. Г. Павлинский, А. Д. Велит, из Ленинска-Кузнецкого — Е. И. Мельникова, из Анжеро-Судженска — Г. А. Бекасов, из Белова — Т. Д. Сахаровский и многие другие. В нынешнем розыгрыше выигрывать значительно больше, чем в 1969 году. Выслать продукты во всех журналистских организациях области.

# РУДНИКУ — СОРОК ЛЕТ

**АНТОНОВСКИЙ** рудник — один из основных поставщиков сырья для огнеупорного производства Кузнецкого металлургического комбината. Первая тонна кварцита здесь была добыта 19 июля 1930 года. А открыто это месторождение в 1927 году энтузиастом геологом Широковым. Буравная разведка тогда определила запасы: 720 тысяч тонн. Но в действительности они оказались большими.

Вот уже четыре десятилетия идут вагоны с кварцитом в адрес

КМК. В последние 10 лет продвинулся Антоновский рудник пользуется также заводом Западно-Сибирский металлургический, Новокузнецкий цементный и Ермюковский ферросплавный. Многие годы получают сырье и Кузнецкий ферросплавный. На руднике за прошедшие годы произошли большие изменения. Давно забыли здесь о ручном труде. В карьере работают мощные экскаваторы, сырье вывозят большегрузные самосвалы. На дробильно-сортировочной фабрике все — по по-

следнему слову техники. Если в первый год эксплуатации горно-предприятия на Кузнецкий комбинат было отгружено 13 тысяч тонн кварцита, то сейчас его ежегодно добывается около 1 миллиона тонн. Себестоимость продукции стала в три раза дешевле. Антоновский квартал по качеству является уникальным. По случаю 40-летия горноуправления КМК направил коллективу рудника поздравительную телеграмму.

В. МИХАЙЛОВА, г. Новокузнецк.

# «СЕЛЬСКАЯ НОВЬ» — ПОБЕДИТЕЛЬНИЦА КОНКУРСА

**ЗАКОНЧИЛСЯ** многоэтапный четырехлетний конкурс районных газет на лучшее освещение вопросов физической культуры и спорта среди сельского населения Кузбасса. Конкурс проводили бюро Кемеровской областной организации Союза журналистов СССР и президиум областного ДСО «Урожай».

Газеты регулярно знакомили читателей с опытом работы лучших коллективов факультета, отдельных секций и тренеров, рассказывали о проведении массовых оздоровительных мероприятий, о выступлениях

спортсменов на областных соревнованиях. После рассмотрения многочисленных материалов жюри признало победителем газету Прокопьевского района «Сельская новь» (редактор С. Е. Роганов). Коллектив редакции награжден памятным кубком, вымпелом и грамотой. Второе место отдало газете «Вперед к коммунизму» Яйского района, третье — «Призыву» Тажинского района.

Большая группа работников районных газет награждена грамотами и ценными подарками.



# ВАШИ ВОСНОВАННЯ

ИНТЕРВЬЮ «КУЗБАСС»

Пять дней гостила в дружественной нам Ноградской области Венгерской Народной Республики делегация врачей Кемеровской области, приглашенная на 100-летие Шальготарьянской областной больницы. Возглавляла делегацию заведующая Кемеровским областным отделом, заслуженный врач РСФСР М. Н. ГОРБУНОВА. Сегодня наш корреспондент В. Оленева ведет с ней беседу.

Где вам удалось побывать в Венгрии?  
Друзья познакомили нас с достопримечательностями Будапешта. Побывали мы у памятника советским воинам-освободителям, на прекрасном Дунае, в заповедниках, в плодово-ягодном саду, руководителем которого собираются строить сельскую амбулаторию. Очень понравилась нам и больница-юбилей на 650 коек. Друзья показали нам диафильмы о своей больнице, фотографии. Мы тоже вручили им сибирские сувениры.

Окрестности Шальготарьяна, в котором мы были впервые, поразили нас своей удивительной внешней схожестью с нашей Горной Шорией. И поэтому мы с первых минут почувствовали себя там, как дома, на Кузнецкой земле.

В приглашении на юбилей, которое подписал доктор Золтан Сабо, министр здравоохранения Венгрии, обратила внимание на фразу: «Желательно с докладом». Видно, наша делегация воспользовалась любезно предоставленным хозяевами торжества пра-

вом выступить на юбилейном заседании? Главным врачом Кемеровской областной клинической больницы №1 Е. П. Склядинова выступила с докладом — познавательная коллектив больницы юбилейра со своим лечебным учреждением, где 1.100 коек, более двухсот врачей, 25 клинических и 15 вспомогательных отделений. Доклад был выслушан с интересом и вниманием.

Что именно заинтересовало медиков Шальготарьяна? Наша современная методика обследования, лечения и диагностики, методика профилактики заболеваний. Коллеги много расспрашивали нас об изотопной и ультразвуковой, о пересадке почки, о методе консервации тканей, о чудо-биопсиих, которые мы успешно применяем, например, при травмах глазных оболочек и повреждении нервов. Урологи спрашивали в грудной полости у нас несколько выше — и это тоже вызвало интерес у коллег к нашим методикам операций, в частности, на сердце.

## НА ЗЕМЛЕ БРАТСКОГО НОГРАДА

Поразили друзей-венгров наши масштабы здравоохранения и обеспеченность, особенно стационаров, врачей.

Естественно, коллег из дружественной нам области братской страны не могла оставить равнодушными организация реанимационной службы, например, в Прокопьевской областной травматологической больнице. После заочного знакомства с постановкой этого дела у нас друзья загорелись желанием побывать в Кемеровской области. Мы с удовольствием пригласили их в свой край.

Но, видимо, организаторам здравоохранения Кузбасса есть чему поучиться у своих венгерских друзей? Очень многому! Телевизионная установка у операционного стола в отделении травматологии — это чудо. Как она помогает врачу! Вообщем оборудованы операционные и лабораторные в областной больнице Шальготарьяна безукоризненно. Венгрия производит новейшее медоборудование сама и это многое объясняет. (Кстати, в нашей областной больнице часть оборудования тоже с маркой ВНР, напри-

мер, сложные аппараты изотопной лаборатории).

Заслуживает внимания венгерский опыт работы организации Красного Креста, службы переливания крови. Много интересного делают венгерские товарищи по организации сельского здравоохранения.

А вообще система охраны здоровья народа там та же, что и у нас, в Советском Союзе. Тут, пожалуй, уместно вспомнить слова одного из участников симпозиума в честь юбилея Шальготарьянской больницы: «В социалистических странах человека в больницу направляет врач, а в США он вынужден идти в больницу сам и, конечно же, не с пустым кошельком...».

Как встречали кемеровскую делегацию в Венгрии?

Венгерские товарищи встречали нас с открытой душой и сердцем, мы очень благодарны им за радушие и гостеприимство. Памятными были встречи нашей делегации с секретарем Ноградского обкома партии Едличкой, председателем облисполкома Теши, председателем горисполкома Шальготарьяна Иштваном Тотом.

Мы передали товарищу Тоту сувенир от председателя Кемеровского горисполкома Е. А. Залесова — книгу «Кемерово», а получили в ответ медаль Шальготарьяна и диафильм об этом городе.

В моем путевом блокноте множество имен и фамилий. Это наши новые друзья. Мы очень признательны заместителю заведующего облздравотделом Петеру Демшиади, заведующему облздравом Ньютоу Ласи, врачам Шальготарьянской больницы, а также сопровождавшим нас по стране заместителю председателя Ноградского облисполкома Яношу Ханко, секретарю обкома партии по идеологии Петеру Хавашу и переводчице-врачу Людмиле Шиньяр. Впрочем, язык дружбы был нам понятен и без переводчика...

Еще одна важная деталь. На 100-летний юбилей больницы в Шальготарьян прибыли делегации медиков Болгарии, Чехословакии, Югославии. Так получилось, что мы представляли на торжестве не только Кемеровскую область, но и весь Советский Союз. Каждый из нас чувствовал большую ответственность.

## НАГРАДА ДРУГУ

Старший электромонтер Новокузнецкого алюминиевого завода Герой Социалистического Труда Николай Андреевич Морнев получил дорогой подарок — правительство Чехословакии наградило его медалью «За укрепление дружественных отношений».

У новокузнецких алюминщиков давняя связь с чехословацкими металлургами. И Николай Андреевич один из тех, кто налаживал их в самом начале. В составе делегации своего завода побывал он на чешском алюминиевом заводе в городе Лыар-над-Троном и поделился с работниками своим богатым трудовым опытом. Передовик производства и у себя дома прилагает немало усилий для того, чтобы крылатый металл, отправляемый в дружественную страну, был отличного качества.

В. МЕЛИХ.

г. Новокузнецк.

## ПУТЕВОДИТЕЛЬ «ТОМСКАЯ ПИСАНИЦА»

Вы не были в деревне Писаной, что на Томе? Вам непременно захочется побывать там, когда вы возьмете в руки только что изданный путеводитель «Томская писаница».

«Писаная смена» — уникальный в нашей стране и единственный в Западной Сибири памятник первобытного искусства древнего населения Северной Азии. Рисунки Томской писаницы — памятник художественного творчества и высокой духовной культуры наших далеких предков. Они свидетельствуют о глубоком стремлении людей каменного века и эпохи бронзы, населяющих Сибирь, создавать собственные культурные ценности, — так пишет в путеводителе доцент Кемеровского педагогического института, кандидат исторических наук А. И. Мартынов.

Путеводитель иллюстрирован интересными снимками.

О. ВЕРИНА.

## ЛИТЕРАТУРНЫЕ ПАРОДИИ

Михаил НЕБОГАТОВ

### ГОРДОСТЬ

На основе пламенной демократии... Я гнию по правилам науки... Ноги вши, старуха две руки... Так, как я, конечно, если нужно... Петербург все сибирякам... И она респект не поднимала... Ворна сказала: — Много чудакое... Но теперь я в общем, командир Гордость, коренный сибиряк... Назов МАНСКИЙ... Своими «Вздох креста», Кемерово.

Я тонул по правилам науки В ярком свете утренней зари: Булькала, издавал иные звуки,

С гордостью пускал пузырьки. Так и утонул бы в героический, Так бы и ушел ко дну реки, Но она спасла меня по-свойски: Гордый вы народ, сибиряки! Вот теперь понятно, кто вы, что вы...

Гордость, — говорю, — Нужно, нет ли — все на дно гововы! На основе пляжа и лобов!

Владимир МАТВЕЕВ.

### ОБОРОТЕНЬ

Я — зюбок, Я — обользень, Я — даже кулачи... Я — ребенок, Я — промок, Я — оравный старик.

Нича КОРОЛЕВА.

Кто я — женщина! Парень! Во мне — тропалие — Я — она... И к тому же Я — он, Я — оно, Называется житейско-семейная драма, в переворотах долгие Ходить я немоч. Думал, думала, думало даст совет мама, а она прогнала: — Прочь не сын и не дочь! На Парнас пролегал тернистая трасса, Я бреду, спотыкаясь, удел свой князя, все пылаешь взнуздать удалого Пегаса — он, как ладаме черт, избагает меня.

### КОГДА ПРИХОДИТ ВОСКРЕСЕНЬЕ.



НА СНИМКЕ: швея Беловской трикотажной фабрики Валентина Балусова. Фотохудожник В. Грозный.

## КУБИНСКИЕ СТУДЕНТЫ В КЕМЕРОВЕ

Вчера кубинские студенты побывали на заводе «Карболит». Их встречали заместитель секретаря парткома О. В. Головина, главный инженер завода И. Я. Криворучко, секретарь комитета комсомола Г. Евстифеев. Главный инженер рассказал гостям об истории завода, о продукции, которую он выпускает, о людях, которые здесь работают. Затем кубинцы осмотрели завод и дали концерт в конференц-зале.

Вечером агитбригада кубинских студентов выступила с большим концертом в городском саду.

Сегодня наши гости осмотрят город и выступят в студенческом строительном отряде Кузбасского политехнического института в Топках, который строит железнодорожную линию.

НА СНИМКЕ: кубинские студенты в пионерском лагере «Солнечный».

Фото В. Грызыхина.



## КУЗНЕЦКИЙ ЛЕМЕХ НА ПОЛЯХ СИБИРИ

«...В решении задачи технического перевооружения колхозного и совхозного производства, увеличения выпуска машин для сельского хозяйства должны принять активное участие все отрасли промышленности».

Это выдержка из Постановления Пленума ЦК КПСС от 3 июля 1970 года. «Очередные задачи партии в области сельского хозяйства». Она имеет непосредственное отношение к кузнецким металлургам.

Общим спросом у тружеников полей пользуется кузнецкий лемех. Основным заказчиком его — завод Алтайсельмаш.

Многолетняя дружба кузнецких металлургов и машиностроителей Рубцовска крепнет из года в год. Оба коллектива совместными усилиями совершенствуют лемех, улучшают его качество. Существенную роль в этом играют прокатчики. Они только в прошлом году освоили несколько профилей проката. Лемешная полоса прокатывается на стане «450». С целью экономии металла рационализаторы П. А. Мещеряков, А. Г. Бурдин и В. А. Осоекин передавали калибровку чистой воды.

В освоении нового профиля лемеха инженерно-техническим работникам существенную помощь оказали рабочие. Старший вальцовщик, коммунист И. А. Образцов кропотливо вел настройку стана. Ему помогали вальцовщики Ф. М. Зюнов, А. А. Семенов и Б. В. Ковтул.

Бригаду И. А. Образцова считают лучшей на прокате лемеха. Не отстают от них по показателям и мастер Е. В. Краснополоский, старший вальцовщик А. А. Тобор, вальцовщики А. И. Панкратов и П. М. Гостенко.

Каждую смену — 250 тонн лемеха. Это по плану. Но прокатчики понимают, что это мало, и стремятся давать его как можно больше. В мае машиностроители обратились к металлургам с просьбой: дать дополнительно к плану 150 тонн продукции. И сортировщики справились с поставленной задачей.

Л. ГОРЧАКОВ.

## И РАСКРОЕТ ТАЙНЫ ПЕЩЕРА...

Изучением пещер люди стали заниматься сравнительно недавно. Даже редились новая наука — спелеология. Происхождение пещер объясняется различными геологическими причинами. Познавание тайн этих построенных природой «чертогов» играет роль не только в геологии, но и в палеонтологии. Ведь именно в пещерах часто находят останки пещерных медведей, летучих мышей, грифов. В них же находил принят доисторический человек. Во многих местах в пещерах таится «архивы» служителей культа, крупные клады.

## ТИСУЛЬ СТРОИТСЯ

Из захолустья до Октября старого кузнецкого села Тисуль сегодня превратился в благоустроенный рабочий поселок. Выросли новые дома, школы, больницы. Появились отапливаемый Дом культуры и широкоэкранный кинотеатр имени Матрсова.

Институт Кемеровгражданпроект разработал генеральный план застройки Тисуля, и хорошеет ему теперь год от года.

В центре поселка обозначились контуры нового микрорайона. В нем — шестнадцатиквартирные дома, здание райкома партии и райисполкома. Закладывается фундамент здания комбината бытового обслуживания. Сооружа-

## КУЗБАССКАЯ КЕРАМИКА

На Тыргане в Прокопьевске началось сооружение интересного для Кузбасса предприятия — фарфоро-фаянсового завода. Он будет выпускать посуду и керамические изделия. А пока фарфоро-фаянсовый поднимает свои корпусы, ди-

Говорят, в июле не клеит.

Но мы в это не верим. Наволны личинок: ручейника — бекарасов, выходящих по пояс на самую струю и, встав плечом к плечу, начинают рыть ногами дно. Теперь жди поклевки на мутной струе...

Легкий подлавок из вера, дойдя до середины дистанции, медленно задерживается и, подрагивая, ныряет вглубь. Увесистый черно-пестрый пестряк бьетца на конце тонкой лесы...

Все чаще и чаще поклевки у Валентина, Виктора, Егора Михайловича.

В перешку прилавывает поклевка, и долго потом бьется на струе тостый сильный чебак, стремительно солидно хватая шустрыи окуны.

А у Пети удочка, как заколдованная.

## СТЕНКА

сибирская удочка и роскошный перламутрово-алый поплавок.

Петя ежминутно плюет на червяка и бросает под ноги перловую кашу, смешанную с кофе и циниором.

— Не клеит в июле, — вздыхает он.

— А ты на бекараса подпробуй, — советует Егор Михайлович.

— Тома, иди сюда! — кричит Петя, повернувшись к берегу. — Спроси у них, где искать этих бузашек, и налови...

Приходит Тома, стройная, юная жена незадачливого рыболова.

Валентин галантно объясняет ей, где искать и как ловить бекарасов, и с удовольствием во-

Бальнеология, изучающая минерализованные пещерные воды, помогает превращать подземные озера в лечебные купальные бассейны.

Мы, и сомневаясь, плохо знаем свой край. Так, например, о пещерах в Марининской горной тайге нет никаких сведений даже в уникальных многотомных трудах ученых. Проведя эти дни дружно выполняю ныне десятки спелеологов, вышедших в тайгу. В Мартайге они, без сомнения, сделают много открытий.

А. ЖУКОВ,

инженер-геолог.

Мартайгинская геологоразведочная экспедиция.

ются здания поселкового Совета и книжного магазина. К новому учебному году вступит в строй двухэтажный корпус школы-интерната. Начато строительство трехэтажной типовой средней школы.

В Тисуле нет железной дороги, поэтому большое значение имеет автомобильный транспорт. На окраине поселка сейчас идет сооружение корпусов районного автопарка на 150 машин.

Основная артерия, связывающая золотодобывающие предприятия района, а также район с железнодорожной станцией Тяжино, — автодорога Тисуль — Тяжский. Намечено строительство новой автодороги с асфальтированным покрытием.

Б. БУРЛАН.

ренция строящегося завода займется в подготовке специалистов, которые придут в его цехи. Их потребуется немало. И хороший резерв — выпускники школ.

Около ста направлений в Калининский химико-технологический техникум, где есть специальность «технология керамики», получили на строящемся заводе молодые прокопчане.

В. ПЕТРОВА

г. Прокопьевск.

рочает камни на самой быстрой.

Но и на бекараса у Пети не клеит.

— Поютаться задо, рыбака, — презрительно сплонуя в воду, замечает Виктор.

— Тома! Иди, топчись около меня, — требует Петя.

Тома безропотно становится рядом с мужем и начинает шевелить ногами гальку на дне.

Мы молча все ближе подступаем к Пете и забрасываем удочку прямо на радужный поплавок... Видно, чувствует он нашу приязнь. Пожимает это и жена.

— Дай, я попробую, — несмело просит Тома.

— Отдай удочку, пусть человек порыбачит, — дружно поддерживаем мы.

Петя нехотя передает удилце: «Смотри не запутай!»

Егор Михайлович достает запасное перышко и надевает его на леску Тома вместо синтетического поплавка. Мы подаемся немного в сторону и уступаем ей лучшее место.

И вот поклевка. Шумит, стибает удилце здоровенный чебак.

— Не торопись, дочка... Так его. Правильно... — комментирует Егор.

Сразу же у Тома следует вторая поклевка, третья...

Петя порывается забрать удочку.

— Ну чего ты ей мешаешь? — сердито останавливает его Валентин. — Потолчись лучше. Улов-то все равно тебе достанется...

Петя, почувствовав за собой какую-то непонятную ему вину, уныло роет ногами землю.

Клеит отлужио...

З. ГЛАЗОВ.

с. Ельняево



