



# КЕМЕРОВО

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года

№ 68 (18798)

ПЯТНИЦА,

21

МАРТА

1986 года

Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

- Мирная политика СССР. 1 стр.
- За технический прогресс. 1 стр.
- «Аммиак-3» в центре внимания партийных органов. 2 стр.
- Письма. 2 стр.
- Ансамбль бального танца «Современник». 2 стр.
- «Драгоценные травы». 4 стр.

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

Решения съезда — в конкретные дела

## И ПОТЕЧЕТ ПО ТРУБАМ УГОЛЬ

В своей речи на XXVII съезде КПСС первый секретарь Кемеровского областного комитета партии Н. С. Ермаков сообщил делегатам, что на Беловской ГРЭС успешно проведено испытание нового способа транспортировки и прямого сжигания в котлах электростанции концентрированной угольной суспензии.

Практически создается новый вид топлива, который позволит снизить перевозку угля железнодорожным транспортом, обеспечить передачу его на большие расстояния по трубопроводам, — сказал Н. С. Ермаков.

Новый вид топлива... Согласитесь, не каждый год создается подобное. Но это, названное учеными высококонцентрированной угольной суспензией, появилось в ответ на заказ, сделанный самим временем.

С незапамятных времен извлекает человек тепло и свет из «горючего камня». И сейчас, и в обозримом будущем уголь есть и останется одним из основных источников энергии. Только в нашей стране в конце нынешней пятилетки его годовая добыча достигнет 800 миллионов тонн. И это далеко не предел. Другими словами, брать уголь из подземных кладовых мы научились достаточно хорошо, и в дальнейшем процесс добычи станет еще более совершенным.

Справляемся до поры до времени и с доставкой его в нужные нам районы. Но железнодорожные магистрали уже давно перегружены. Богатый опыт строительства сверхдлинных нефте- и газопроводов не мог не подсказать один из путей разгрузки железной дороги — гидротранспортировка сыпучих грузов по трубам. И в первую очередь угля.

Первые шаги в этом направлении были сделаны в Кузбассе. На одном из участков шахты «Инская» объединения «Гидротрубопровод» ведется гидравлическим способом. Весь уголь, отмытый мониторами, прямо из-под земли перекачивается по трубам на Беловскую ГРЭС, расположенную в одиннадцати километрах. По этой нитке перекачиваются в год сотни тысяч тонн топлива. Вот, пожалуй, и вся практика на сегодняшний день. Мало, явно мало.

Основными направлениями социально-экономического развития страны намечено «усилить работы по применению трубопроводного гидротранспорта рудных концентратов и углей».

Конкретным воплощением этих планов в жизнь является строительство и пуск в эксплуатацию уже в 1987 году первой очереди гидротрубопровода от шахты «Инская» до Новосибирской ТЭЦ-5 протяженностью 260 километров.

Таким образом, проблему гидротранспорта угля в принципе, казалось бы, удалось решить. Но... В намеченной цепочке шахта — трубопровод — электростанция не указано еще одно звено — обезвоживающая фабрика. Прежде чем подавать уголь в котлы энергоблоков, из него необходимо удалить лишнюю

влагу. Процесс этот весьма трудоемкий и дорогостоящий. С расширением масштабов строительства углепроводов, а оно не за горами, затраты на обезвоживание будут занимать все большую долю в общем расходе средств.

Возникает естественный вопрос: нельзя ли приготовить угольную пудру таким образом, чтобы она поддавалась прямому сжиганию в топках котлоагрегатов?

Проблема поставлена, надо ее решать, и чем раньше, тем лучше. Вот так три года назад появилось на свет специальное постановление Совета Министров СССР о развертывании работ в этом направлении.

Не правда ли, странная, на первый взгляд, задача — взять угольный порошок, смешать его с водой и получить эту смесь сжечь. Неудивительно, что в скелетных поначалу недостатках не было.

Министерство угольной промышленности, которому было поручено новое дело, с этой задачей не справились. Более того, некоторые специалисты высказывали мнение, что приготовить продукт нужного состава и свойства невозможно в принципе. А потому-де нечего распылять силы и средства.

Но отступать было нельзя. В мае 1985 года функционирования трубопровода Беловской Новосибирской без включения в схему обезвоживающей фабрики приняло Министерство нефтегазового и газового строительства, конкретно — научно-исследовательский институт «Гидротрубопровод». Уже в декабре проект был выполнен и представлен на экспертизу.

Однако существовал целый ряд вопросов, которые требовались проверке только экспериментальным путем. Было принято решение провести опытные работы по приготовлению гидротранспорта и прямому сжиганию высококонцентрированной угольной суспензии на опытной установке при Беловской ГРЭС. Для этих целей создается межведомственная рабочая группа, которую возглавил директор НИИ «Гидротрубопровод» Е. Олофинский. В нее вошли также научные силы Минэнерго, Минуглепрома и некоторых других ведомств.

За короткий срок в пустующем цехе обогатительной фабрики смонтировали нужное оборудование. И уже в 11 февраля нынешнего года в аккумулирующем бункере скопилось 300 тонн суспензии. Она была сжжена в одном из котлоагрегатов станции в два приема.

— Результаты получены обнадеживающие, — говорит руководитель Новокузнецкого комплексного отдела НИИ «Гидротрубопровод» С. Костович (он отвечает за работу опытной установки) и показывает оба акта, подтверждающие успешное проведение прямого сжигания угля.

— Мы стараемся, чтобы эти документы областной комитет партии получил еще до открытия XXVII съезда КПСС, и рады, что нам это удалось.

В тот момент, когда из

форсунок котла ударная и загорелась необычная смесь, стало ясно, что родилось новое угольное топливо. Угля в получаемом продукте чуть более процентов, остальное вода и небольшое количество пластификатора, препятствующего слеживанию смеси.

За этой кажущейся простотой — многомесячная работа большого отряда ученых различных отраслей. Проведены многочисленные опыты в лабораториях и на стендах. Найдены правильные гранулирующий состав угля и максимально допустимая его концентрация в растворе. Создана оригинальная распылительная аппаратура и проведена соответствующая обвязка котла. И все это лишь начало.

Сегодня идет очередной этап исследований. Готовится новый, более совершенный проект экспериментальной установки. Расширяется гамма используемых углей относительно их марок и зольности. Ведутся работы по усовершенствованию топливного распылительного аппарата и самого котлоагрегата. Их цель — повысить эффективность сжигания суспензии.

— Жидкость есть жидкость, — говорит А. Хидиятов, заведующий лабораторией Уральского филиала Всесоюзного теплотехнического института. — Технология транспортировки и подготовки суспензии и сжигания вполне поддается механизации и автоматизации.

Амир Мухаранович отметил высокую надежность и безопасность новой системы.

— К тому же существенно упрощается обвязка котла, она близка к той, которая используется при маломощном топливе.

Есть у новой технологии еще одно немаловажное преимущество. Вспомним, что при транспортировке угля в вагонах миллионы тонн его — от семи до десяти — буквально улетучиваются, засоряя окружающую среду. Углепроводовод исключает эти потери. К тому же при перекачке угольной суспензии не происходит отложения шламов, которые в большом количестве скапливаются в отвалах после процесса обезвоживания. Только шахта «Инская» зарыла в землю и вывела в реки свыше 600 тысяч тонн отходов, которые никто не использует. Ученые предложили сжечь шламы в топках Беловской ГРЭС, перемолов их и наполовину смешав с водой. Энергетики дали «добро».

А на шахте «Инская» сегодня разворачивается подготовка к строительству крупного производственного цеха по выработке высококонцентрированной угольной суспензии. Этот цех должен быть построен к началу пуска опытно-промышленного трубопровода Беловской Новосибирской, который станет первым шагом в деле широкого строительства подземных артерий для перекачки «угольной нефти». У нового вида топлива, созданного советскими учеными, большое будущее.

А. ЕРМАКОВ, спец. корр. «Кузбасса».

г. Белово.

А. НЕДАШКОВСКИЙ.



## Земля ответит урожаем

Вызов на соревнование послан в Алтайский край и Новосибирскую область труженники Кемеровского специализированного монтажно-наладочного управления «Кемеровоавтоматика».

Второй год своей биографии начал отсчитывать коллектив. Но, судя по темпам роста, это уже не новичок. Если в прошлом году специалистами было смонтировано оборудование девяти электрифицированных насосных станций, то на этот год надо сдать в эксплуатацию уже 12 мощных агрегатов. Освоение таких объемов возможно только за счет повышения производительности труда.

Темпы мелнотривного строительства в Кузбассе растут, прибавляет дел и у монтажников. Им предстоит перейти на электроснабжение большинства действующих насосных станций, а таких по области их много ни мало — четыре сотни.

Монтажные работы на насосных станциях не прекращаются круглый год. Сейчас бригады трудятся в колхозе «Демьяновский», колхозе «Ударник полей», а также на главном объекте мелнотривного строительства — третьей очереди Кемеровской оросительной системы. Четкое соблюдение графиков сдачи здесь особенно важно: догонять строительной оросительной системы третьей очереди — бригады Кемеровской передельной мехколхозы № 1 треста «Мелиоводстрой». В прошлом году они сдали тысячу гектаров полевых земель, не меньше намерены сдать и в этом. Значит, нужны новые насосные станции, чтобы дать на поля района живительную влагу.

В управлении начинают перевод бригад на подряд. Одна из главных задач для наладчиков накануне полевых работ — провести ревизию, полный курс техосмотра насосных станций. В прошлом году с этой задачей они не справились: из 28 станций подготовили к работе только 13, а на техобслуживание было выделено лишь 28 из 83 агрегатов. Так что сегодня это направление для коллектива — главное. Сюда — ударные силы.

А. ЕРМАКОВ, спец. корр. «Кузбасса».

А. НЕДАШКОВСКИЙ.

А. НИКОЛАЕВ.

В колхозе имени Ленина идет ремонт сельскохозяйственной техники. Хорошо работает бригада ремонтников прославленного механизатора колхоза Н. П. Золотарева. С каждым днем все больше и больше становится на линейку готовности различной техники.

Колхозники полны решимости достойно встретить и провести предстоящую посевную кампанию.

НА СНИМКАХ: за отладкой сельхозорудия Н. Ф. Савчук и Н. А. Юшкин.

Фото В. Кириллова. Ленинск-Кузнецкий район.

В ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

## УЧЕБА АКТИВА

В Прокопьевске, Киселевске, Новокузнецке состоялись семинары профсоюзного актива, на которых выступили ответственные работники обкомов профкома.

Были рассмотрены вопросы государственного социального страхования в свете решений XXVII съезда КПСС. На семинарах было уделено большое внимание перестройке работы профкомов, профсоюзного актива, строгому соблюдению принципов социальной справедливости в соответствии с требованиями партии.

## ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ

Кемеровская область, Донецкая область, Иркутская область, Томская область

Промышленность

Процент выполнения плана реализации продукции 101,5 102,7 102 102,6

Темп роста товарной продукции 106 110 107 114

Процент выполнения плана производства электроэнергии 100,1 100,3 100,2 100,5

Угтя 104 104,3 101 —

Угтя кокса 6-проц. влажности 100,4 101 — —

Чугуна 101 100,5 — —

Проката 100,5 101 105 —

Стали 100,4 100,9 105 —

Труб стальных 101 101,3 — —

Минеральных удобрений 103 — 105 —

Вывоза древесины 112 — 109 111

Пиломатериалов 105 — 104 112

Цемент 101 100,5 100,8 —

Кирпича 97 100 114 —

Стенка оконного 101 102 102 —

Товаров народного потребления 100,7 102 101 104

Процент выполнения плана по производительности труда 101 102 102 103

Темп роста производительности труда 105 110 107 112

Процент предприятий, не выполнивших план по продукции 15 8,5 12 5,4

Процент предприятий, не выполнивших план по производительности труда 20 7 16 17

Экономика (—), перерасход (+) средств по себестоимости товарной продукции, в проц. к плановой себестоимости за январь

Сельское хозяйство

Удой молока на одну фуражную корову в колхозах и совхозах, килограммов 292 353 326 344

Получено яиц на одну курицу-несушку в колхозах и совхозах, штук 38 35 35 39

Удой молока на 100 га сельскохозяйственных угодий, центнеров 27 68 26 24

Производство (реализовано) скота всех видов и птицы (в живом весе) на 100 га сельскохозяйственных угодий, центнеров 7,4 22 7,7 10

Получено яиц на 100 га посева зерновых культур, тыс. штук 17,8 26 14 15

## ПРИЗЫВ Президиума Верховного Совета СССР к конгрессу США

Уважаемые члены конгресса Соединенных Штатов Америки!

От имени Верховного Совета СССР Президиум считает своим долгом обратиться к вам по вопросу исключительной важности — о незамедлительном прекращении испытаний ядерного оружия.

Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев получил обращение руководителей Аргентины, Индии, Мексики, Танзании, Швеции и Греции. Они напоминают о том, что на советско-американской встрече в верхах в Йене была выражена решимость достичь скорейших результатов на переговорах по ядерным и космическим вооружениям. В послании также высказано здравое предложение, чтобы СССР и США воздержались от любых ядерных испытаний до следующей встречи в верхах.

Аналогичное обращение, как нам известно, получил и президент Р. Рейган. В своем ответе М. С. Горбачев отметил, что Советский Союз не будет проводить ядерных взрывов и после 31 марта — до первого ядерного взрыва в США.

Тем самым Советский Союз присоединился к мнению шести стран. Это значит, что в руководстве Соединенных Штатов Америки к настоятельному призыву прекратить испытания ядерного оружия обращаются сейчас семь государств. В них на разных континентах проживает свыше миллиарда человек. К ним присоединяются все, кому дорог мир.

Советский Союз в одностороннем порядке уже более семи месяцев не проводит ядерные испытания. За то же время США осуществили семь официально объявленных ядерных взрывов и в апреле готовят восьмой. Весь мир, таким образом, видит коренное различие в позициях двух государств.

Обращаясь к СССР и США, руководители шести стран заявляют: «Вы несете главную ответственность за обеспечение нашего выживания». СССР, со своей стороны, полностью сознает эту ответственность. Он готов и в переговорах о запрете испытаний ядерного оружия на любой основе — двусторонней, трехсторонней, многосторонней. Дело сейчас за Соединенными Штатами Америки.

Доводы противников взаимного моратория и полного прекращения ядерных испытаний, по нашему убеждению, не выдерживают критики. Говорят, например, что испытания необходимы для контроля «надежности» американского ядерного оружия. В действительности же испытания проводятся для его модернизации, усиления его боевых, разрушительных свойств, создания новых видов, в том числе для

использования в космосе. Значит, делается ставка на то, чтобы потенциал оружия массового уничтожения продолжал расти, хотя и тем, что имеется, можно взорвать человечество и покрыть планету могильной пылью.

Заявляют и так: давайте ограничимся разработкой методов контроля. Но контролировать предлагают при этом не соблюдение договоренностей о прекращении испытаний, а ядерные взрывы, которые хотят продолжать.

Мы убеждены, что в интересах всего человечества ядерные испытания нужно прекратить. Более того, Советский Союз готов идти дальше. Он выдвинул развернутую, поэтапную программу полного освобождения человечества от ядерного оружия еще до конца нынешнего столетия. Эта программа доведена до сведения всех государств, всех парламентов и всех правительств мира. Известна она и американскому конгрессу.

Заинтересованный не меньше, чем США, в том, чтобы договоренности неукоснительно соблюдались, Советский Союз, разумеется, придает большое значение контролю. Ученые, специалисты давно дознали, что контроль за соблюдением соглашений о прекращении ядерных испытаний, последующих договоров о ядерном разоружении может быть обеспечен национальными средствами, а также с помощью международных процедур — в необходимых случаях и с инспекцией на местах, на что Советский Союз дал согласие.

Вопрос о прекращении ядерных испытаний стал сегодня в центр внимания народов мира. Политические и общественные деятели, парламентарии и выдающиеся представители науки всех стран, в том числе известные ученые США, узнавая о безотлагательной необходимости положить конец испытаниям ядерного оружия.

Мы призываем конгресс сделать все от него зависящее, чтобы и позиция США отвечала решению задачи прекращения ядерных испытаний в соответствии с волей народов, с их страстным желанием обеспечить прочный мир на Земле.

Наши две страны, обладающие наибольшими запасами ядерного оружия, обязаны быть первыми в прекращении его испытаний. Наши две страны могут и должны оправдать надежды на мир всех народов. СССР против ядерных взрывов. СССР против ядерного оружия вообще. Но сейчас первым шагом должно быть решение о возобновлении ядерных взрывов ни Советским Союзом, ни Соединенными Штатами Америки.

ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР.

## КЕМЕРОВО—ДОНЕЦК, ИРКУТСК, ТОМСК ИТОГИ СОРЕВНУЮЩИХСЯ ОБЛАСТЕЙ ЗА ЯНВАРЬ—ФЕВРАЛЬ

Показатель	Процент выполнения годового плана заготовок и закупок сельхозпродуктов по всем категориям хозяйства			
	Кемеровская область	Донецкая область	Иркутская область	Томская область
мяса	15	21	17	21
молока	11	14	14	13
яиц	18	20	17	18
Капитальное строительство	Процент выполнения годового плана ввода в действие основных фондов по объектам производственного назначения и непроизводственного назначения			
в том числе по объектам производственного назначения	3,8	4,6	3,7	5,3
в том числе по объектам производственного назначения	4,6	5,3	3,3	6,1
Процент выполнения годового плана ввода в действие общей площади жилых домов	1,6	0,9	4	6,2
Введено в эксплуатацию жилых домов общей площадью (тыс. кв. м)	19,5	10,4	31,2	25,3
Процент использования годового лимита капитальных вложений по объектам производственного назначения	10	12,5	10,5	11
в том числе по объектам производственного назначения	10	12,4	9,7	11,7
на жилищное строительство	11	14,4	13	12
Освоено капитальных в жилищное строительство, млн. руб.	34	—	35,3	18,6
Процент использования годового лимита строительного производства по объектам производственного назначения	11	14	13	12
Процент выполнения установленного объема подрядных работ собственными силами строительных организаций	14	16	15	14,7
Экономика (—), перерасход (+) средств по себестоимости строительного производства, в проц. к плановой себестоимости за январь	+4,82	+1,88	+17,5	-2,3
Торговля	Процент выполнения плана по розничному товарообороту			
Бытовое обслуживание населения	100,6	102	102	102,2
Процент выполнения плана по объему бытовых услуг	100,7	102,2	102	105

## ПОЗИЦИЯ? НАСТУПАТЕЛЬНАЯ!

НА ОЧЕРЕДНОМ заседании правления областного совета общества борьбы за трезвость рассмотрена работа Топкинского городского совета по осуществлению общественного контроля за соблюдением антиалкогольного законодательства учреждениями торговли и общественного питания города и района.

Отмечено, что проведенные в январе-феврале рейды выявили не снижение реализации вино-водочных изделий, а резкое увеличе-

ние, обнаружены серьезные нарушения установленного порядка продажи спиртного. Мелочные осуществляются намеченные меры по улучшению организации торговли, расширению ассортимента соков, напитков, конфект. Среди работников торговли и общественного питания недостаточно активно ведется воспитательная работа.

Правление областного совета рекомендовало городскому совету совместно с активистами профсоюзных

и комсомольских организаций, народными контролерами, работниками милиции и дружинниками занять более наступательную позицию в рассматриваемом вопросе. Надо добиваться безусловного выполнения требований законодательства работниками торговли и общественного питания, убедительно разъяснить степень ответственности за нарушение установленных правил и норм в торговле спиртным.

В Топкинском районе жи-

тели ряда поселков объявили их зоной трезвости. Но это еще не значит, что каждый в этом селе стал трезвым. За это первичным организациям общества надо упорно бороться.

На 1 марта в области создано 2453 первичные организации добровольного общества борьбы за трезвость в 620 цеховых на правых первичных организациях. Общество насчитывает в своих рядах 51758 человек.

А. НИКОЛАЕВ.

Пьянству — бой!

На стройках особой важности: «аммиак-3»

# СО СТАРЫМ БАГАЖОМ

На выездном заседании бюро Кемеровского горкома КПСС рассмотрены задачи городской партийной организации по обеспечению ввода в действие комплекса «аммиак-3» объединения «Азот».

Сообщение заместителя начальника Главкузбастрой В. Самовича, что план двух месяцев строительно-монтажных работ на комплексе выполнен, не вызвал энтузиазма ни у членов бюро, ни у руководителей стройки. Ибо сделанное составляет всего три с небольшим миллиона рублей — 17,5 процента от общего объема. Допущено отставание от графиков на 20 дней.

Общую тревогу вызывает деятельность треста «Строймеханизация». 6,3 процента годового объема работ за два месяца. Такая медлительность тормозит пусконаладочные работы на уже готовых объектах: нет воды, не готова канализационная система. Кроме того, нетрудно себе представить, что в скором времени будет представлять собой строительная площадка, когда ее вольно и поперек изобредают траншеи.

Большое отставание от графика допустили и Кемеровское строительно-монтажное управление треста «Сибметаллозольная». Из двух миллионов рублей освоено лишь 66 тысяч. Правда, вину за отставание теплоизоляционщиков должны разделить с монтажниками «Сибметаллургом» и т. д. ж. а., которые долго держали колес на «голом» пути, не давая им фронт работ.

шом опыте строителей подобных комплексов минеральных удобрений на «Азоте». Но почему же он не использует? Почему допускаются прежние ошибки?

Да, сегодня на возведении «аммиака-3» можно встретить те же ошибки и просчеты, ту же неорганизованность и бесхозяйственность, что была пять и десять лет тому назад. Если из прежнего опыта брать только старый багаж ошибок, то кому такой «опыт» нужен?

В строительстве комплекса участвуют десятки организаций. Естественно, чтобы скоординировать их усилия, направить по нужному руслу, требуется сильная, крепкая рука. Такой «рукой» должен быть стать трест «Кемеровохимстрой» — хозяин стройки. Увы, до сих пор не стал. Между организациями строительства нет солидарности, зачастую отсутствуют обычные деловые контакты, не говоря уже о дружеских и взаимопомощи. Каждый норовит скрыть свою неразборчивость за упущениями других.

Надо ли удивляться, что за всеми этими распрями из поля зрения руководства стройки выпал такой важнейший объект, как биологические очистные сооружения? — На этом объекте не проходит никаких планов, не проводится никаких планов.

Много говорится о большом опыте строителей подобных комплексов минеральных удобрений на «Азоте». Но почему же он не использует? Почему допускаются прежние ошибки? Да, сегодня на возведении «аммиака-3» можно встретить те же ошибки и просчеты, ту же неорганизованность и бесхозяйственность, что была пять и десять лет тому назад. Если из прежнего опыта брать только старый багаж ошибок, то кому такой «опыт» нужен? В строительстве комплекса участвуют десятки организаций. Естественно, чтобы скоординировать их усилия, направить по нужному руслу, требуется сильная, крепкая рука. Такой «рукой» должен быть стать трест «Кемеровохимстрой» — хозяин стройки. Увы, до сих пор не стал. Между организациями строительства нет солидарности, зачастую отсутствуют обычные деловые контакты, не говоря уже о дружеских и взаимопомощи. Каждый норовит скрыть свою неразборчивость за упущениями других. Надо ли удивляться, что за всеми этими распрями из поля зрения руководства стройки выпал такой важнейший объект, как биологические очистные сооружения? — На этом объекте не проходит никаких планов, не проводится никаких планов.

городского комитета народного контроля А. Кузьмин в один из дней не мог отсканить на объекте ни одного метра или инвентарно-технического работника. Зато обнаружил бригаду, преспокойно дремавшую на своих рабочих местах.

Вместо трудового творческого соперничества — обезличенное «бумажное» совещание: формальное проведение итогов работы за месяц, определение «победителя». Нет боевой оперативной наглядной агитации, отражающей происходящее на стройке, бичующей недостатки, помогающей делу.

В такой обстановке невозможно было ожидать высокого качества. Примером плохой работы здесь, к сожалению, более чем достаточно. Только в управленческих трестах «Сибметаллургомонтаж» до десяти процентов сделанного передается вновь. Вместо того, чтобы идти вперед, сотни людей топчутся на месте.

Заместитель начальника Главкузбастрой В. Самович развернул впечатляющую картину намеченных мер к преодолению отставания. Но, если не будет толково организован труд в бригадах, там, где решается судьба планов, то красиво выглядящая на бумаге стратегия окажется несостоятельной.

В. ПИРОЖНИКОВ, г. Кемерово.

## ИЗ ПОЧТЫ РЕДАКЦИИ Четко по графику

Те, кто работает на шахте «Кузнецкая», пользуются услугами пассажирского автобусного предприятия № 1, для них курсирует автобус по маршруту № 8, 14.

Чего греха таить, графики движения этих автобусов часто срываются. Шахтеры по долгу простояли на остановках, что, конечно же, отрицательно сказывается на их настроении, в итоге и на производительности труда.

Часто поднимался вопрос о работе транспорта, не раз выступали с объяснением недостатков депутаты Красногорского поселкового Совета, руководящего ПАТП № 1. В конце концов были разработаны организационно-технические мероприятия, которые утвердил городской комитет партии. Произошло это в самом конце 1984 года. Есть ли изменения?

Конечно, есть, — говорит прохорщик шахты А. Чулюков. — Живу я в городе, на работу и с работы езжу на автобусе четырехрядного маршрута. Раньше автобус часто опаздывал, в салоне было холодно. Сейчас для нас выделен

теплый автобус, который ходит строго по графику. Электрослесарь Г. А. Перминов столь же лестно отзывался о работе транспорта на восьмом маршруте. Что же позволило так резко изменить ситуацию?

Улучшены условия работы наших водителей, — рассказал начальник ПАТП № 1 А. Е. Хохлов. — Больше стали проветривать автобусы. Отдаче замедлилась. Создана комсомольско-молодежная бригада под руководством С. А. Трубочкина, выделены исправные машины, организовано качественное питание водителей.

О бригаде С. А. Трубочкина слышать уже доводилось. Молодым есть с кого брать пример. Много лет ездит по восьмому маршруту С. М. Тихонов, старательный, умелый человек. Хорошо знакомы пассажирам автобуса № 33-66 его водитель И. Е. Ефимов, а также его сменик — сын Сергей.

Выгодой пассажиров обернулась забота о водителях.

И. КУЗНЕЦОВ, горный мастер, депутат Красногорского поселкового т. Ленинск-Кузнецкий.



Большим уважением у тружеников совхоза «Севский» пользуется токарь ремонтных мастерских Николай Александрович Прохоров. Мастер высокого класса, он умеет ваять практически все. Сам изготовил с свой станок особое приспособление для резки и смонтировал деталь для трактора или комбайна, что завидно.

И в том, что почвообрабатывающая и уборочная техника готова хоть сегодня выйти в поле, немалая заслуга токаря Николая Александровича Прохорова.

НА СНИМКЕ: токарь Н. А. Прохоров. Фото Л. Удовяченко.

## На контроле — письма читателей

А. Шандрыгин написал на перроне станции Маринск в книжном киоске я приобрел книгу, а в нагрузку грамплстинку. Не нарушает ли продавец правила торговли? Заведующая торговым отделом Маринского горисполкома Г. Сергеева сообщила: Да, правила нарушены. За это продавец киоска «Книга» Л. Карповича лишена премии за февраль 1986 года.

Жители города Березовский т. Кравцов, Иванов и другие написали, что улица Паланина проходит по очень крутому пологому склону, что создает неудобство для хождения, особенно в гололед и дождливую погоду. Заместитель председателя Березовского горисполкома В. Мезенцев сообщил: Принято решение сделать по склону лог лестищный спуск с поручнем. Работа будет производиться во втором полугодии 1986 года.

Жительница пос. Новостройки Кемеровского района О. Уварова предложила: при въезде в поселок из избежания дорожных происшествий установить дорожный знак «Ограничение скорости».

Председатель Кемеровского райисполкома А. Платичин сообщил: исполком Березовского сельского Совета принял решение установить дорожный знак. Контроль за выполнением возложен на дорожно-патрульную службу ГАИ Кемеровского РОВД.

Хотя письмо не опубликовано

## Клуб строится

Жители села Камышино Кемеровского района сообщили в редакцию, что в их селе закрыт клуб. Председатель исполкома Кемеровского районного Совета народных депутатов А. Платичин сообщил, что строительство нового клуба начнется в 1987 году. А пока жители села посещают клубные мероприятия в п. Ясногорский, расположенном в двух километрах от Камышина. В летнее же время сюда приезжает автобус, проводятся концерны, беседы, лекции.

## Идеология: опыт, поиск, проблемы За что ценят газету

Стоило мне на участке внутришахтного транспорта шахты «Киселевская» завести речь о стенгазете, как сразу почувствовал: газета здесь действительно живое дело, волнующее всех. Люди помнят содержание предыдущих номеров, многие сами выступили с замечаниями. Запомнилась критика недостатков в производственной деятельности и общественной жизни участка и, главное, принятые после этой критики меры.

Начальник участка А. С. Снесарев оценивает газету «Транспортник» высоко, хотя, надо сказать, острейшие замечания в адрес редакции и руководства. Прошу помнить конкретный пример такой критики.

Недавно у нас было партийное собрание по итогам прошедшего года, — рассказывает Алексей Степанович. — Говорили о перспективах и, конечно, о недостатках. Рассказывая о собрании, стенографистка резко критиковала руководство, а особенно досталось службе механика.

Просматривая номера «Транспортника», нельзя не оценить культуру исполнения каждого выпуска, насыщенность газеты информацией о жизни своего участка, последовательность в проведении тематических линий. Из номера в номер переходят рубрики «Партийная жизнь», «Профессиональная жизнь». Словом, насколько выпусков прошла рубрика «50 лет шахте «Киселевская», где рассказывалось о ветеранах участка, шахтерских династиях, таких, например, как семья Мещеряков.

На что похожи зачастую новодонские номера стенографистки? Этикие разухабистые раскрасневшие Деды Морозы, елки, снежинки, перерисованные или вырезанные из журналов картинки... Есть юмор и в новодонском выпуске «Транспортника». Но рядом находим и деловую корреспонденцию, и расказы о ветеранах труда Карле Иосифовиче Кимере, работавшем на участке с 1942 года, и даже три сообщения под рубрикой «Меры приняты», которой особенно выделяется редактор стенографистки, горный мастер О. Н. Соловьев.

Как строит свою работу редколлегия? Как удалось привлечь к сотрудничеству большую авторский актив? — В редколлегии, кроме меня, еще двое: старший горный мастер Э. М. Дорошин и наш художник, машинист электровоза А. Н. Андреев, — рассказывает Олег Николаевич Соловьев. — Поскольку газета выходит ритмично, а не только «ка дама», то и оформление ее ведется постепенно, планомерно. Это, возможно, делает несколько однообразной верстку: строго по колонкам. Есть свободное время — оформляем одну из колонок, на другой день еще несколько. Но зато газета получается деловой, имеет свой узнаваемый облик. Поначалу с авторами было трудно, приходилось почти все писать самому или записывать со слов людей. Когда газета стала более авторитетной, то и ав-

## Помнится, лет десять назад во время первой встречи молодой специалист, начальник производственного отдела Междуреченских ЦЭММ Л. И. Прикня, извиняющимся тоном предупредил, проважая в пех: «Удивляться в наших мастерских ничему. Слишком приземистое живем».

За прошедшие годы не один раз доводилось еще бывать здесь, беседовать с Л. И. Прикней, ставшим директором этого предприятия. И каждый раз молодой специалист, извиняющимся тоном предупредил, проважая в пех: «Удивляться в наших мастерских ничему. Слишком приземистое живем».

Последний раз разговаривали с Леонидом Ивановым, когда он находился в отпуске. Он открыл папку с показателями работы предприятия за прошлый год, прокомментировал цифры так: — Вроде бы хорошо живем. Имеем сплошные плюсы перед каждым итогом показателя. Выполнили план производства и реализации продукции, справились с заданием по росту производительности труда, снизили себестоимость, добились экономии сырья и электроэнергии. Перед государством не в долгу, рабочие не в обиде — получают тринадцатую зарплату. Но этим и ограничиваются наши радости. Объем же выпуска продукции не увеличили ни на копейку. Впрочем, это было бы чудом.

Да, годовой объем производства продукции в ЦЭММ десять лет остается на одном уровне — 1,2 миллиона рублей. Напомним, кстати, для чего и когда были построены Междуреченские центральные электромеханические мастерские. Их одноэтажный кирпичный корпус, построенный в 1950-х годах, появился на свет четверть века назад. В то время в Междуреченске была лишь одна шахта. Словом, ЦЭММ по тем временам располагался в неплохом оборудованном, ремонтники справлялись с заданием без напряжения, как, скажем, справлялись лесная пачуга, выкармливая единственного птенца. Но когда в Междуреченске появились еще четыре шахты, и среди них такой гигант, как «Распадская», то стало ясно, что «птенца» оная-ся то «кукушинушка». С годами и тому же мастерским износились и устаревало механическое оборудование, а шахты города стремительно оснащались высокопроизводительными проходческими комбайнами, мощными

механизированными комплексами, конвейерными транспортерами. И вот мы видим, что за четверть века своего существования ЦЭММ не расширился ни на один квадратный метр. Оборудование, размещенное в них, нуждается в замене. Коллектив мастерских всеми мерами борется за улучшение экономических показателей. — Мы прикидывали только транспортные расходы, — предупреждает Александр Гордеевич. — А сколько шахтеры теряют из-за того, что инородные ремонтные предприятия выполняют заказы не в срок? Трудовой день приближается к подвешенному состоянию. И так, проблема, как отпосланный валун, давно встала перед шахтерами города. Неужели нет даже зацепки, чтобы ухватиться за эту глыбу, столкнуть ее с пути?

Вроде бы есть. На столе у директора ЦЭММ Л. И. Прикня лежит копия приказа Минуглепрома СССР на разработку в течение двух лет проектно-сметной документации реконструкции Междуреченских ЦЭММ, после чего их годовая мощность увеличится... в четыре раза. Почему и теперь их не удается строить в два раза меньше по мощности, чем требуется? Этого никто не объяснит. Но Л. И. Прикня и такой перспективе рад. — В задании министерства — говорится о модернизации, — говорит директор ЦЭММ. — Но в планах ВПО «Кузбассуголь» и ВО «Союзшахтопроект» на нынешний год наших мастерских нет.

Есть ли выход из создавшегося положения? Пожалуй, да. Смонтировать из легких металлических конструкций пещ площадью в тысячу квадратных метров для выпуска продукции, нужной прохорщикам: средств малой механизации, решетчатой затяжки, верхняков, подхватов, запасных частей и арочной крепи и различной «мелочевки». Мощность мастерских сразу удвоится и значительно разгрузится инородные ЦЭММ. К тому же проходческий шахт города не будут ездить за «фурнитурой» за тридевять земель. Сегодня ведь только из-за этого тратят уйма рабочего време-

ни, сдерживают подготовку очистного фронта. Руководители шахт единодушно поддерживают эту идею. Готовы оказать практическую помощь в ее реализации. Слово за специалистами ВПО «Кузбассуголь».

Может показаться непонятной одна деталь: какая нужна заставить Л. И. Прикня добиваться реконструкции ЦЭММ? Ведь коллектив ЦЭММ? Ведь коллектив из года в год справляется с планом. У рабочих стабильная зарплата, социальные условия не хуже, чем на других предприятиях. Можно жить спокойно. Да, жить можно. Но работать так нельзя. Каждое утро директор, когда заходит в производственный корпус ЦЭММ, видит токарей, фрезеровщиков, строгальщиков за дряхлыми, отслужившими свой век станками. Что только не предпринимал он вместе со станочниками, чтобы как-то поднять производство: в одном месте отгородил уголок для штамповщиков, в другом — два станка реконструировали, сделали их универсальными, ухитрился установить сверлильный станок. Но как ни кривил запыленную, а шуба из нее не получается.

Пока, кстати, добрая слава предприятия держится на ветеранах. Здесь крепкая дисциплина, малая текучесть кадров. Но один за другим уйдут ветераны на пенсию. Где взамен ухаживать брать станочников и кузнецов, если по этому специалисту не готовит работу? Буквально рядом с ЦЭММ, через дорогу, раскинулось огромное корпус на всю южную окраину города Томусинский ремезавод — мощная ремонтная база производственного объединения «Кемеровоуголь». Завод оснащен современным технологическим оборудованием. Там есть все условия для творческой работы пытливого уму и умелым рукам. А что могут противопоставить своему соседу ЦЭММ? Новым счетом ничего. Рядом стоит два предприятия одного министерства, а живут в разных эпохах.

В. КЛИМОВ, г. Междуреченск.

## Хозяйствовать умело — НАДЕЖНОСТЬ ТЫЛА

на доставлена, скажем, в Осиинки (или обратно), то за нее надо платить 38 рублей.

Эти безотрадные цифры подготовил для нас А. Г. Ильиних, главный экономист шахты имени В. И. Ленина, коллектив которой известен хозяйским отношением к государственной копейке.

Мы прикидывали только транспортные расходы, — предупреждает Александр Гордеевич. — А сколько шахтеры теряют из-за того, что инородные ремонтные предприятия выполняют заказы не в срок? Трудовой день приближается к подвешенному состоянию. И так, проблема, как отпосланный валун, давно встала перед шахтерами города. Неужели нет даже зацепки, чтобы ухватиться за эту глыбу, столкнуть ее с пути?

Вроде бы есть. На столе у директора ЦЭММ Л. И. Прикня лежит копия приказа Минуглепрома СССР на разработку в течение двух лет проектно-сметной документации реконструкции Междуреченских ЦЭММ, после чего их годовая мощность увеличится... в четыре раза. Почему и теперь их не удается строить в два раза меньше по мощности, чем требуется? Этого никто не объяснит. Но Л. И. Прикня и такой перспективе рад. — В задании министерства — говорится о модернизации, — говорит директор ЦЭММ. — Но в планах ВПО «Кузбассуголь» и ВО «Союзшахтопроект» на нынешний год наших мастерских нет.

Есть ли выход из создавшегося положения? Пожалуй, да. Смонтировать из легких металлических конструкций пещ площадью в тысячу квадратных метров для выпуска продукции, нужной прохорщикам: средств малой механизации, решетчатой затяжки, верхняков, подхватов, запасных частей и арочной крепи и различной «мелочевки». Мощность мастерских сразу удвоится и значительно разгрузится инородные ЦЭММ. К тому же проходческий шахт города не будут ездить за «фурнитурой» за тридевять земель. Сегодня ведь только из-за этого тратят уйма рабочего време-

ни, сдерживают подготовку очистного фронта. Руководители шахт единодушно поддерживают эту идею. Готовы оказать практическую помощь в ее реализации. Слово за специалистами ВПО «Кузбассуголь».

Может показаться непонятной одна деталь: какая нужна заставить Л. И. Прикня добиваться реконструкции ЦЭММ? Ведь коллектив ЦЭММ? Ведь коллектив из года в год справляется с планом. У рабочих стабильная зарплата, социальные условия не хуже, чем на других предприятиях. Можно жить спокойно. Да, жить можно. Но работать так нельзя. Каждое утро директор, когда заходит в производственный корпус ЦЭММ, видит токарей, фрезеровщиков, строгальщиков за дряхлыми, отслужившими свой век станками. Что только не предпринимал он вместе со станочниками, чтобы как-то поднять производство: в одном месте отгородил уголок для штамповщиков, в другом — два станка реконструировали, сделали их универсальными, ухитрился установить сверлильный станок. Но как ни кривил запыленную, а шуба из нее не получается.

Пока, кстати, добрая слава предприятия держится на ветеранах. Здесь крепкая дисциплина, малая текучесть кадров. Но один за другим уйдут ветераны на пенсию. Где взамен ухаживать брать станочников и кузнецов, если по этому специалисту не готовит работу? Буквально рядом с ЦЭММ, через дорогу, раскинулось огромное корпус на всю южную окраину города Томусинский ремезавод — мощная ремонтная база производственного объединения «Кемеровоуголь». Завод оснащен современным технологическим оборудованием. Там есть все условия для творческой работы пытливого уму и умелым рукам. А что могут противопоставить своему соседу ЦЭММ? Новым счетом ничего. Рядом стоит два предприятия одного министерства, а живут в разных эпохах.

В. КЛИМОВ, г. Междуреченск.

## Инженерная служба Юргинского агропромышленного объединения, судя по областной сводке, поводов к беспокойству испытывать не должна. В хозяйстве района отремонтно-модернировано более 98 процентов сельхоз, 95 тракторов. Во время проверки инспекцией Госсельтехнадзора председатель колхоза имени Ульянова С. А. Страда и главный инженер И. П. Шканов говорили о том, что особенно «аврал» их ремонтной службе перед посевной не надо. Отремонтированы все 27 зерновых и кукурузных сеялок, все почвообрабатывающая техника, омыщены от снега жатки. Зерновые комбайны уже

установлены в новом помещении — колхоз не пожалел средств на строительство добротного ангара. Заняв себя делом на ремонте и коллектив колхоза «За коммунизм», где главным инженером Г. Е. Алешин.

Казалось, в колхозах и совхозах района должны так же четко сверяться время с предстоящей посевной. Но вот в совхозе «Арлюкский» главному инженеру Г. З. Тарбаеву сказать было нечего: из 32 сельхоз отремонтировано лишь 20, из 20 кукурузных сеялок к работе готовы 12. Осмотрели машинный двор — трудно понять, где находится готовая к работе техника, а где — пока

не отремонтированная. Непонятно, чем занимается заведующий машинным двором тов. Гаврилов. Техническая документация на ремонтные работы запущена до крайности, особого напряжения в мастерских тоже нет.

Тревожное положение в районе складывается с готовностью энергоснабженцев тракторов. Из 154 имеющихся «К-700» и «Т-150» каждый пятый трактор неисправен. Юргинское ремонтное предприятие не обеспечивает хорошего качества их ремонта. С начала года в его адрес поступило 12 рекламаций на уже отремонтированные тракторы. Пять тракторов про-

двигались в Чебулинском районе, и культиваторов только два РАПО — Новокузнецкое и Ленинск-Кузнецкое. Кроме того, закончилась ремонтная служба. Есть все возможности для качественного ремонта техники. Однако используются эти возможности не в полной мере.

П. ЛАУКАРТ, начальник областной инспекции Госсельтехнадзора, Юргинский район.

А. ВОРОбЬЕВ, г. Киселевск.

В. КЛИМОВ, г. Междуреченск.

В. КЛИМОВ, г. Междуреченск.

21 марта — Всемирный день метеорологии

ОТВЕТ НА ВЫЗОВ СТИХИИ

Когда у нас приходит «звездный час» весны, когда на всей планете равноденствие, отмечается Всемирный день метеорологии. Его сегодняшний левиз заостряет внимание жителей Земли на одном из тревожных глобальных явлений — изменении климата, засуха, опустынивание.

Оснований для такой постановки проблемы у Всемирной метеорологической организации больше чем достаточно. Ученые не могут не беспокоиться о результатах и выводах, которые опубликовала недавно Международная комиссия программы ООН по окружающей среде, изучающая с 1977 года проблемы опустынивания на планете.

Установлено, что в последние десятилетия засухи участились, стали более жуткими, пустыни ежегодно увеличиваются на 21 миллион гектаров. Процесс деградации экологических систем в аридных зонах ускорился (до 44 гектаров в минуту), угрожа примерно трети всей суши. При этом заметим, что число жителей, живущих в засушливых условиях, возросло с 650 миллионов в 1977 году до 850 миллионов человек.

Вызов стихии, брошенный людям, исследователи связывают прежде всего с естественной эволюцией климата. Но как ее понимать? Некоторые полагают, что происходит долговременное изменение климатического режима в сторону более засушливых условий. Другие видят в нынешних «горячих аномалиях» следствия лишь небольших климатических колебаний, которые в некоторых регионах уже подходят к концу: восстанавливается прежний фон атмосферных осадков.

Проблема требует дальнейшего, более углубленного изучения. Во многих случаях сегодня бескрайние пески и бесплодные каменистые равнины — это уже своего рода ответ природы, ее немой укор людям за беспечность, неразумность и жадность сиюминутных выгод, легких побед.

Живой пример — Сахара. Живой древности люди неосторожно распахали прилегающие к ней земли, где под тонким слоем почвы покоились пески. Разбуженные, они подчинились «команде обратной связи» и двинулись в вековое наступление. С тех пор Сахара увеличилась вдвое.

Только за последние 20 лет она продвинулась к югу на 100 километров. Пустыни и полупустыни чрезвычайно угодны оказали большое воздействие на разработку международных программ по улучшению хозяйственной деятельности в аридных зонах мира. Многие научные изыскания по международным проектам в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» координирует Институт пустынь АН Туркменской ССР. Только в нашей стране и работе над ними приобщено более 80 научных и проектных организаций.

Борьбу с опустыниванием, развернувшуюся в мире под эгидой ООН, специалисты относят к проектам века как по размаху и мощи научных сил, так и по масштабам самого изучаемого и укрощаемого процесса. Поставлена трудная, но необходимая цель — остановить наступление пустынь на всей планете. И нынешний девиз Всемирного дня метеорологии призван действовать решению этой задачи.

Д. СМЕРНОВ, обозреватель ТАСС.

положен в основу повышения продуктивности пастбищ в остро засушливых зонах нашей страны. В мире, разумеется, известна наша Долговременная программа мелиорации земель. Ее выполнение должно свести к минимуму уязвимость сельского хозяйства превращениями стихии. Страна сможет получать независимо от капризов погоды почти половину всей продукции земледелия. Круглые меры по ускоренному развитию аграрного сектора нашей экономики определены решениями XXVII съезда КПСС.

Опыт Советского Союза в области мелиорации в основном пустынь, в повышении продуктивности засушливых угодий оказал большое воздействие на разработку международных программ по улучшению хозяйственной деятельности в аридных зонах мира. Многие научные изыскания по международным проектам в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» координирует Институт пустынь АН Туркменской ССР. Только в нашей стране и работе над ними приобщено более 80 научных и проектных организаций.

Борьбу с опустыниванием, развернувшуюся в мире под эгидой ООН, специалисты относят к проектам века как по размаху и мощи научных сил, так и по масштабам самого изучаемого и укрощаемого процесса. Поставлена трудная, но необходимая цель — остановить наступление пустынь на всей планете. И нынешний девиз Всемирного дня метеорологии призван действовать решению этой задачи.

Д. СМЕРНОВ, обозреватель ТАСС.

В ДЕСЯТКАХ поселков Южной Африки прошли новые мощные выступления против режима апартеида. По сообщением из Йоханнесбурга, произошли по меньшей мере 30 демонстраций и митингов, на разгон которых была брошена полиция.

НА СНИМКАХ: во время одной из демонстраций. Телефото ЛФП—ТАСС.

В ТРУДНЫХ условиях начался сезон уборки сахарного тростника. Многие районы страны страдают от затяжной засухи, а в семи провинциях значительный ущерб нанес ураган «Кейт». Но кубинский народ противопоставил капризам погоды организованность и четкость работы, максимально используя резервы сахарной промышленности в ходе сбора.

НА СНИМКАХ: советские грузинцы хорошо себя знают на сафре; кубинские мастера рубят сахарный тростник. Фото АНН—ТАСС.

ТВ 21, ПЯТНИЦА. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Золотое руно». 10.10 «Кино». 10.30 «Мир и молодость». 11.05 «Выступление художественных коллективов...»

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА НЕДЕЛЮ

24 ПОНЕДЕЛЬНИК. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время». 10.30 «Мир и молодость».

25 ВТОРНИК. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

26 СРЕДА. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

27 ЧЕТВЕРГ. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

28 ПЯТНИЦА. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

29 СУББОТА. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

30 ВОСКРЕСЕНЬЕ. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.45 «Спор и неделя». 9.20 Герои Л. Кассила на экране. 10.10 «Время».

РИС ВЯРОКОВ. Начало в 19 час. ФИЛАРМОНИЯ. Большой зал. Концерт лауреата Всесоюзного конкурса артистов эстрады ГЕНАДИЯ ХАЗАНОВА. Начало в 18 час. 30 мин. и 21 час.

КИНО-ТЕАТР ЦИРК ФИЛАРМОНИЯ. ТЕАТР ОПЕРЕТЫ. СПЕНТАКЛИ. ЛЕНИНГРАДСКОГО ТЕАТРА БУФФ. ЦИРК. Актриса «СРЕДИ ЛЬВОВ». ТЕАТР ОПЕРЕТЫ. СПЕНТАКЛИ. ЛЕНИНГРАДСКОГО ТЕАТРА БУФФ.

СОБЫТИЯ ЗА РЫБКОМ. Провокации ВМС США

ВАШИНГТОН, 20. (ТАСС). В связи с нарушением американскими военными кораблями государственной границы СССР в Черном море и заявленным Советским Союзом по этому поводу американской стороне протестом министерства ВМС США выступило с заявлением, в котором пытаются оправдать эту враждебную акцию.

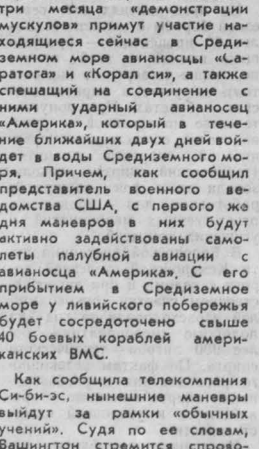
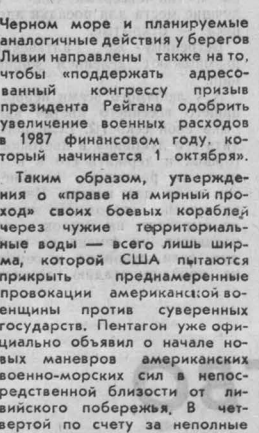
Нарушение американскими военными кораблями государственной границы СССР в Черном море у Южного берега Крыма 12 марта с. г. было осуществлено в рамках очередной широкомасштабной шпионской операции США против СССР по приказу Пентагона, сообщила газета. Одной из целей этой, заранее спланированной акции, пишет она со ссылкой на официальных представителей министерства обороны США, был «сбор разведывательной информации о Советском Союзе и его Вооруженных Силах».

Как сообщила телекомпания Си-би-эс, нынешние маневры выглядят за рамки «обычных учений». Судя по ее словам, Вашингтон стремится спровоцировать Ливию, чтобы получить предлог для нанесения военного удара по этой стране, чей незащищенный антиимпериалистический курс, как известно, давно вызывает раздражение Вашингтона.

Черное море и планируемые аналогичные действия у берегов Ливии направлены также на то, чтобы «поддержать адресованный конгрессу призывы президента Рейгана одобрить увеличение военных расходов в 1987 финансовом году, который начинается 1 октября».

Таким образом, утверждает газета, это утверждение о «праве на мирный проход» своих боевых кораблей через чужие территориальные воды — всего лишь ширма, которой США пытаются прикрыть предпринятые провокации американской эскадры против суверенных государств. Пентагон уже официально объявил о начале новых маневров американских военно-морских сил в непосредственной близости от ливийского побережья.

Как сообщила телекомпания Си-би-эс, нынешние маневры выглядят за рамки «обычных учений». Судя по ее словам, Вашингтон стремится спровоцировать Ливию, чтобы получить предлог для нанесения военного удара по этой стране, чей незащищенный антиимпериалистический курс, как известно, давно вызывает раздражение Вашингтона.



Кузбассу — высокую культуру

# ТРАДИЦИИ «СОВРЕМЕННОГО»

Девочка жила в Яе. Первые ее воспоминания связаны с Домом пионеров, где ее оставила мама под присмотром подруги, руководившей танцевальным кружком. С четырех лет она стала полноправным членом коллектива. Выступала на школьных утренниках, вечерах. После десятилетки работала в этом же Доме пионеров. И как-то приехала в областной центр на семинар. Так Ирина Ющенко впервые увидела ансамбль балетного танца «Современник». И пошла учиться мастерству. Одноименно поступила в культурно-спортивную школу. Сейчас Ирина солистка этого самодеятельного ансамбля. Я видела ее в «Менуэте», полное сияние изысканной музыки со столь же изысканными, несколько жеманными, присущими этому танцу, движениями.

«Современник» был создан 17 лет назад Л. А. Бронниковой, которой позже было присвоено звание заслуженного работника культуры РСФСР. Он стал за эти годы лауреатом

Всероссийского конкурса, лауреатом премии «Молодость Кузбасса». Были у коллектива и периоды реорганизации, неопределенности положения. С 1984 года «Современник» работает при Дворце культуры производственного объединения «Азот». Здесь его дом, здесь созданы все условия для творческой работы. Руководитель теперь коллектива С. Д. Бронников, лауреат шестого Всесоюзного конкурса исполнителей балетных танцев.

— Наверное, легче сказать, где, в какой точке области мы не были, чем перечислить пункты наших выступлений, — замечает Сергей Дмитриевич. — Это агитлошадки, пионерские лагеря, турбазы, деки предприятий.

Что же несет людям ансамбль? Почему его хотят видеть? Вот и кемеровчане В. Я. Изотов обратился в редакцию с просьбой рассказать о «Современнике», посоветовать, как попасть на его выступления. Конечно, зритель привлекают высокие исполни-

тельное мастерство, богатство и разнообразие репертура — в нем русские, зарубежные, советские лирические и шуточные балетные танцы. Но руководитель и участники ансамбля ставят перед собой более широкие задачи: «Прошлое время, когда мы показывали зрителям свое умение танцевать. Теперь мы пропагандируем балетные танцы. Нам нужен зритель-участник. И потому на вечерах в своем Дворце, в городском саду стараемся учить людей танцевать. Попробуйте их робость и неуверенность — бывает неперосто, не каждый решается встать рядом с нами и повторить танцевальные движения». Ищем новые формы контактов. Так появились тематические лекции-концерты «Все о вальсе», «Потанцуйте старые танцы», «Концерты-викторины, а для детей — веселые танцевальные уроки, танцы «Мячик» и «Веселая зарядка», «Утятка», чешский «Патронит» («Старка»).

Выступают участники ансамбля и в роли массовиков-затейников, скоморохов, весе-

лят публику на праздниках, проводят русскую зиму. Ничего не показали театралезованную Пушкинскую «Сказку о попе и работнике его Балде». Для любого выступления в запасе несколько программ. Выбирают одну из них прямо на месте, ориентируясь на состав публики.

Участники ансамбля — люди в возрасте от семнадцати до тридцати лет. Известно, что танцам легче учиться с детства. Но здесь умеют приобрести к этому искусству и взрослые. Совсем неподготовленным два года назад пришел учащийся СПТУ-63 Игорь Чечнев. Занимались с ним все, особенно партнерша, азыальница фабрики «Пушкинка» Жанна Компаньева. И посмотрите, как красиво теперь он танцует мазурку! И двадцатипятилетний Михаил Бонадар не сразу поддался настойчивой агитации жены, участницы коллектива, учительницы по профессии.

— Очень был неуверен в себе, — вспоминает он, — запомнилась первая репети-

ция. Никто ни словом, ни взглядом не осудил мою неуклюжесть. Теперь оба не мыслям жизни без ансамбля. Сами удивляемся, когда все успеваем: работа, семья, дети.

Да, участие в ансамбле семейных пар стало нормой. Атмосфера в коллективе, не признающем легкомысленного отношения к жизни, благотворно сказывается и на характере семейных отношений. Партнер в танце — это непременно джентльмен. Таким он остается и в жизни.

Обычное явление — присутствие на репетициях детей участников ансамбля. Они здесь чувствуют себя как дома, многие занимаются в подготовительной группе «Современник» — дружный коллектив. Им интересны у людей общие. Здесь не знают слова «не могу», не сорвано ни одно выступление. Здесь нет нездоровой погоня за вещами, хотя ценят красоту и целеобразность в одежде. Здесь умеют беречь и костюмы, и аппаратуру — ведь они

приобретены за счет средств, полученных от концертов. И еще здесь нет изуряющей душу зависти к чужим успехам, более ярким нарядам.

В прошлом году «Современник» переехал в фонд XII Всемирного фестиваля молодежи и студентов тысячу рублей, в этом — восемьсот рублей в Фонд мира.

Основной коллектив ансамбля состоит из сорока человек. Это студенты университета, учащиеся школ и ПТУ, работники различных предприятий города, объединения «Азот». Но азотовцев, к сожалению, не так уж много. И тогда в «Современнике» решили создавать в цехах коллективы спутники.

Воспитанники ансамбля теперь руководят танцевальными коллективами в Тажинском, Белове, Яшкине. Во Дворце культуры строителей с танцами занимается Л. В. Нестерова. Три подготовительные группы, в которых занимаются ребята от четырех до восемнадцати лет, во Дворце культуры объединения «Азот» ведет Ирина Ющенко. Значит, есть кому продолжать традиции ансамбля.

З. ПОЗДЕЕВА.

г. Кемерово.

Издано в Кемерове

# С ЛЕСНОЙ ПОЛЯНЫ — В ГОРОД

Именно эту цель преследует автор только что выпущенной Кемеровским книжным издательством книги «Драгоценные травы» — учитель ботаники из Ленинска-Кузнецкого Г. В. Скакунов. Знакома нас с газодомовыми крапиволистными дикими лесными цветами их перелетаем и секреты их «пророчества» — перенесения с лугов и лесных полей в городские скверы и парки, в сады и на пришкольные юннатские участки.

Работа учителя Г. В. Скакунова — не только настоящая поэма о самоцветах растительного мира, но и глубокое, серьезное исследование, тема которого — дикие и культурные («огонки»), бубенчики («кокошники») и адонис («горюхи»), медуница и лилия («кукушкины слезки») и многие другие дикие цветы лесов, полей, гор Кузбасса. То, что книга Скакунова — исследование, признают даже опытные специалисты Центрального Сибирского ботанического сада СО АН СССР в Новосибирске и Научно-исследовательского института садоводства Сибири им. М. А. Лисавенко в Барнауле, один из первых ее читателей.

Цветы наши даже в давние времена приводили в восторг путешественников и исследователей Сибири. Еще в XVIII—XIX столетиях многие из красивейших растений наших лесов попали в ботанические сады Европы и послужили основой для выведения для выведения ценных сортов. Теперь сибирские цветы украшают самые изысканные цветники Европы, Америки, стран Азии. К сожалению, делает вывод Г. В. Скакунов, редко увидишь нежные цветы в наших городских скверах, на бульварах, в парках и садах.

А ведь они хорошо приспособлены к нашему климату с его переменной погодой, морозостойки, более устойчивы против болезней и вредителей, как правило, гораздо экономичнее в озеленении, чем растения из других повзвонно-климатических зон.

Листаем страничку книги о цветах. И делаем для себя открытие за открытием. Понимаем, например, что просто выкопать в лесу и посадить у себя в палисаднике цветущий куст — это не всегда правильно: растение будет чахнуть или вовсе погибнет. Адонис, скажем, наиболее целесообразно выращивать из семян. Но всхожесть их низка. Молодые всходы следует слегка пригнетать на часть дня и регулярно поливать. Сеянцы развиваются медленно: зацветут они лишь на третий-четвертый год. А лучшее место для посадки адониса — открытое.

Встретим же алтайскую разновидность делением корневища.

А у любимого всеми первого нашего весеннего цветка кандыка свои секреты. Если посадить его луковицу в цветочный горшок и держать его в комнате, то растение погибнет, так и не дав цветка. Кандыку нужен... холод. Ни листья не вырастут, ни цветок не распустится, ни семена не взойдут, если луковица и семена не пройдут стадию длитель-

ного охлаждения, пребывания при температуре, близкой к 0 градусам. Именно по причине недостаточного холодного периода кандык сибирский совсем не может расти в теплых краях (например, в Ташкенте, Ленинграде). Наш кандык, появившись ранней весной, активно использует яркое солнце и обилие теплой воды, почти не испытывая конкуренции в этом смысле со стороны других растений. Красивейший многолетник, кандык может быть размножен и семенами (взрослыми, небелосхожими). При посеве собранных в природе семян можно ждать за пять-шесть лет получить тысячи луковиц, которые подарят вам нежные цветы кандыка. А селекционная работа с этим растением позволит добиться необычной расцветки и листьев и самого кандыка.

Купальница, «огонки», жарки... Если первые годы нашей весны — золотистые корзинки мать-и-мачехи и нежные звездчатые кандыки, то разгар купальничьей весны отличает обильное цветение крупных оранжево-красных купальниц. Лучший способ размножения этого многолетника — делением — семенами. Но возможно и вегетативное размножение — делением куста.

Множество советов вы получите, прочитав книгу Г. В. Скакунова, о капризах дикой астры, бабана, лиан и аржидеи, прострела, ромашки, фиалки, хохлатки. Узнаете, как лучше разместить дикие растения в цветнике, как их подкармливать, удобрять, поливать, как кому цветку какая нужна почва.

Из многого числа первых отрывков о работе Г. В. Скакунова приведем лишь два.

«Для нас с мужем было настоящим враньем знакомство с этой книгой. Спасибо вам, Георгий Иванович, за большую и нужную работу по поиску, в которой участвовали мы вместе со своими учениками. Сама я долго учительствовала в школе, люблю цветы и привнесла эту любовь юному поколению. Еще раз спасибо за умную и полезную книгу». Так написала учителю Скакунову цветовод-любитель из Свердловска Е. П. Жаркова.

А вот мнение крупного ученого из Барнаула, доктора биологических наук, старшего научного работника НИИ садоводства Сибири Э. И. Лункина, вдовы академика М. А. Лисавенко (кстати, она сама вывела многие сорта пионов, фиалок, тюльпанов):

«Книжка написана интересно, но сухо, не академично. И доступна не только для озабоченных, но и для цветоводов-любителей. Особенно ценно то, что внимание к растениям привлечено под углом зрения их охраны и бережного отношения при сборе семян и корней для разведения в культуре. Будем надеяться, что хотя бы часть этих растений найдет применение в зеленых насаждениях сибирских городов».

Будем и мы надеяться на то, что любимое дело учителя из Ленинска-Кузнецкого принесет людям пользу.

В. ОЛЕНЕВА.

Командировка по просьбе читателя

# ПОЧЕМУ ОН ПИШЕТ

Этот вопрос, что называется, висит в воздухе, когда мы возвращаем в пухлую папку посланий из просмотренных протоколов жилищно-бытовой комиссии. Не хватало в делах комиссии нескольких данных заявлений, кое-что было оформлено нечетко, но в целом картина распределения жилищной в оперативном горноспасательном отряде не вырисовывается столь ужасной, как можно было ожидать. Ведь респираторщик Л. П. Чудинов сообщил в редакцию об откровенном произволе при выделении служебных квартир, а тут и обсуждение, и заседания, и протоколы... Что же побуждало Чудинова обратиться в редакцию, а еще до этого жаловаться в горком партии, в комитет народного контроля, в прокуратуру?

Может быть, прояснит ситуацию ответ, полученные респираторщиком от этих уважаемых инстанций? Вот что отвечает 13 января нынешнего года председатель Ленинска-Кузнецкого городского комитета народного контроля А. В. Дульнев: «Факты нарушения очередности при выделении жилья не установлены». Три месяца раньше помощник прокурора города Л. В. Изгарышева пришла к противоположному выводу: «Установлены определенные нарушения». За год до этого с Чудиновым беседовал инструктор горкома партии Н. Д. Кайсин. Нарушений он не обнаружил и разъяснил респираторщику, что тот стоит первым в очереди на улучшение жилищных условий. Так как строительство отряд не ведет, то квартира будет выдана по мере освобождения имеющихся.

Ровно через неделю после столь обнадеживающей беседы освободившаяся двухкомнатная квартира была предоставлена не Чудинову, а командиру отделения А. Н. Долбине. В мае другая двухкомнатная выделена респираторщику Е. М. Шелемetyеву. В августе и сентябре еще пять семей справились новоселье в двух- и трехкомнатных служебных квартирах. А Чудинов? С женой и двумя детьми он и до сих пор живет в однокомнатной.

Чудинов направляет в горком партии второе письмо: квартира предоставлена с нарушением очередности, даны по личному выбору. Проверяет письмо все тот же Кайсин: «Факты не подтверждаются». Инструктор горкома сослался на этот раз на постановление областного и президиума облсовпрофа «Об утверждении правил учета граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий, и предоставления жилья помещений в области». Есть там строка, устанавливающая, что распределение служебных квартир производится по усмотрению администрации.

Вы понимаете, что-нибудь в этой чехарде с противоречиями между друг другом ответами? Леонид Петрович Чудинов не понимает, но хочет все же разобраться. Должна в отряде существовать очередность или нет? А если должна, то соблюдается она или нарушается?

Поясню, ситуация здесь не типичная: горноспасательный отряд — организация воинской организации. Поэтому профсоюзного комитета, который взял бы на себя ведение жилищных дел, в коллективе нет. До недавних пор «выдавали» квартиры лично командиры отряда Э. А. Игонидский, но в связи с многочисленными нареканиями и обвинениями в «производе» создан был совещательный орган — жилищно-бытовая комиссия.

Очередность отсутствует, и поэтому рассуждения проверяющих о ее соблюдении или нарушении лишены почвы и вносят лишь путаницу. Но, как уверяли меня руководители отряда, при распределении жилья тщательно учитывают-

венно. Между прочим, свежие взыскания тут же были официально пущены в ход, все они добросовестно перерешены в полном объеме прокурору города. Смотрите, мол, сами: работничек Чудинов не ахти какой, а еще на что-то претендует. Трудно соотнести это с предлагаемым несколькими месяцами раньше должностным повышением, если не знать, что повышение влекло за собой переезд из Ленинска-Кузнецкого в дальний поселок.

Но вернемся к распределению жилья. Командир и его ближайшие помощники служебные квартиры не разбазаривали, не раздавали «по благу». Все двенадцать семей, улучшивших жилищные условия в минувшем году, действительно нуждались в этом. Некоторым семьям в этих «улучшенных» условиях тесновато. Но во всех ли случаях соблюдена справедливость? На посвященном жилищным делам общем собрании председателем комиссии М. Д. Гребенников и секретарем партбюро Я. В. Ильину заданы много неприятных вопросов.

К примеру, квартира была предоставлена семье респираторщика М. Н. Ремарчука. И вот четверо — такова семья — переехали из двухкомнатной квартиры в двухкомнатную же, но побольше и лучшей планировки. Что за «престижные» игры? Почему квартиру не отдали Л. П. Чудинову или, скажем, И. И. Комаровскому, семьи которых живут куда в худших условиях?

Ремарчук активен в работе, учится на пятом курсе института, является секретарем комсомольской организации отряда и много сил отдает общественным делам. Вот почему партийное бюро настоятельно ходатайствовало об улучшении его жилищных условий. Но, согласитесь, в двухкомнатном положении оказался перевод с повышением и одновременно двухкомнатную квартиру. Но он, пренебрегая, отказался. Такой вот странный человек: жалобы пишет, а от квартиры отказывается. Решил пока других квартир ему не предлагать, однако никаких претензий и никакой предвзятости в отношении Чудинова нет и в помине...

Но некоторые факты настораживают. На заседании жилищно-бытовой комиссии отряда ведется карточка учета взысканий и поощрений. Чудинов работает с июня 1978 года. Правда, где в карточку заносится благодарности, семья занесена. Шесть из них сделаны до 1985 года.

Слева зафиксированы четыре взыскания, причем три из них датированы как раз 1985 годом (март, апрель, июль). Напомним, что первая из жалоб была отправлена в самом начале указанного года. Случайное совпадение? Но вот что рассказывает командир отделения А. П. Красный: — Вскоре после того, как Леонид начал активно жаловаться, помощник командира взвода Дидуенко просил меня припомнить все старые грехи Чудинова и вписать ему в карточку.

Анатолий Павлович Красный повел себя принципиально и сделать это отказался. А не то, быть может, неприятных записей в карточке строптивого респираторщика оказалось бы еще больше. Ах, смеюш жаловаться, ну так будь готов, что и тебе, в отличие от других, ни одной медали не спустят! Но ведь это несправедливо и безобраз-

но. Между прочим, свежие взыскания тут же были официально пущены в ход, все они добросовестно перерешены в полном объеме прокурору города. Смотрите, мол, сами: работничек Чудинов не ахти какой, а еще на что-то претендует. Трудно соотнести это с предлагаемым несколькими месяцами раньше должностным повышением, если не знать, что повышение влекло за собой переезд из Ленинска-Кузнецкого в дальний поселок.

Но вернемся к распределению жилья. Командир и его ближайшие помощники служебные квартиры не разбазаривали, не раздавали «по благу». Все двенадцать семей, улучшивших жилищные условия в минувшем году, действительно нуждались в этом. Некоторым семьям в этих «улучшенных» условиях тесновато. Но во всех ли случаях соблюдена справедливость? На посвященном жилищным делам общем собрании председателем комиссии М. Д. Гребенников и секретарем партбюро Я. В. Ильину заданы много неприятных вопросов.

К примеру, квартира была предоставлена семье респираторщика М. Н. Ремарчука. И вот четверо — такова семья — переехали из двухкомнатной квартиры в двухкомнатную же, но побольше и лучшей планировки. Что за «престижные» игры? Почему квартиру не отдали Л. П. Чудинову или, скажем, И. И. Комаровскому, семьи которых живут куда в худших условиях?

Ремарчук активен в работе, учится на пятом курсе института, является секретарем комсомольской организации отряда и много сил отдает общественным делам. Вот почему партийное бюро настоятельно ходатайствовало об улучшении его жилищных условий. Но, согласитесь, в двухкомнатном положении оказался перевод с повышением и одновременно двухкомнатную квартиру. Но он, пренебрегая, отказался. Такой вот странный человек: жалобы пишет, а от квартиры отказывается. Решил пока других квартир ему не предлагать, однако никаких претензий и никакой предвзятости в отношении Чудинова нет и в помине...

Но некоторые факты настораживают. На заседании жилищно-бытовой комиссии отряда ведется карточка учета взысканий и поощрений. Чудинов работает с июня 1978 года. Правда, где в карточку заносится благодарности, семья занесена. Шесть из них сделаны до 1985 года.

Слева зафиксированы четыре взыскания, причем три из них датированы как раз 1985 годом (март, апрель, июль). Напомним, что первая из жалоб была отправлена в самом начале указанного года. Случайное совпадение? Но вот что рассказывает командир отделения А. П. Красный: — Вскоре после того, как Леонид начал активно жаловаться, помощник командира взвода Дидуенко просил меня припомнить все старые грехи Чудинова и вписать ему в карточку.

Анатолий Павлович Красный повел себя принципиально и сделать это отказался. А не то, быть может, неприятных записей в карточке строптивого респираторщика оказалось бы еще больше. Ах, смеюш жаловаться, ну так будь готов, что и тебе, в отличие от других, ни одной медали не спустят! Но ведь это несправедливо и безобраз-



В. МАЛЫШЕВ.

**Коньки**  
В Кемерове закончился чемпионат Кузбасса по фигурному катанию. Обладателем первого места стал Евгений Саушкин.

**Самбо**  
Два финала  
Чемпионами Советского Союза среди юношей по борьбе самбо стали новокузнецкие Евгений Саушкин и Александр Мазурков.

Выступая во Владимирском парке в честь 25-летия Советского Союза, представители команд края и области Сибири и Дальнего Востока приняли участие в соревнованиях по борьбе самбо в захват ИСпартаки народов РСФСР, которые закончились в Томске.

Крупный успех в этом турнире выпал на долю новокузнецкого спортсмена, представителя сибирской школы Запад-Сибирского металлургического комбината зювелира-путевки в финал спартакиады.

Первые места в своих весовых категориях заняли В. Макаревич, Д. Беловский и А. Несветайлов. Третьим лидером стал В. Пелухов.

Большого успеха добились и прокоманды А. Цыпин, ставший вторым в весовой категории до 82 килограммов.

г. Кемерово.

## «ПАНОРАМА» № 12

В кино «Союздетфильм» поступила в продажу очередная номер рекламного приложения газеты «Кузбасс» «Панорама». Из него читатели узнают о предстоящих концертах, цирковых представлениях, Облисполнотом рекламирует фильм «Личное дело судьи Ивановой», который будет демонстрироваться в дни кино-

президиума «Весна. Кино. Кузбасс». Вы решили воспользоваться услугами автомобильного транспорта междугородного и пригородного сообщения, что нужно знать пассажиру?

В номере помещены объявления предприятий и учреждений, службы семьи, отдельные группы граждан. «Панорама» отделе на адреса читателей, печатает корреспонденцию.

Закон: право и долг

# ПОПУСТИТЕЛЬНОСТЬ

Путейцев на Кемеровской железной дороге не так уж много — немногим более 17 работников от общего числа локомотивщиков. Однако на их долю приходится более трети всех нарушений производственной дисциплины и около 40 процентов прогулов.

В чем дело? Нет здесь целенаправленной работы по укреплению трудовой дисциплины. Многие начальники дистанции пути, их заместители, председатели комитетов профсоюзных организаций не выступают по году и более перед людьми. К нарушителям трудовой дисциплины все еще снисходительно относятся.

В дистанциях пути Тайгинского отделения учтено более полутора тысяч прогулов, а дисциплинарные взыскания наложены лишь на тысячу с небольшим прогульщикам. В Анжерской дистанции пути учтено почти триста прогулов, наказано лишь соток человек, тридцать три материала переданы на рассмотрение в товарищеский суд — вот и все.

Такая же картина на предприятиях службы пути в Беловском и Новокузнецком отделениях.

В Кемеровской дистанции пути вообще скрыли от учета два десятка прогульщиков, по вине которых потеряно 62 дня рабочего времени. Рыба гниет с головы. На

должность командиров производства, их ближайших помощников — бригадиров, мастеров, других ответственных работников назначали людей, которые не имели данных, чтобы организовать работу, не были способны вести воспитательную работу в коллективе. Многие из таких горе-командиров сами нуждались в перевоспитании, так как являлись злостными нарушителями трудовой дисциплины, злоупотребляли спиртными напитками.

Среди таких командиров производств были бригадир Тайгинской дистанции пути Я. И. Гейман, А. А. Попов, Н. Ф. Казенков, исполнявший обязанности бригадира В. Г. Окунева, который неоднократно совершал прогулы из-за пьянства. В рабочее время пристрастился употреблять спиртные напитки А. К. Кухта, старший дорожный мастер Кемеровской дистанции пути В. А. Потапов, мастер Топкинской дистанции пути А. Н. Соколин.

Попустительство, отсутствие контроля со стороны руководителей за работой своих ближайших помощников приводило не только к систематическим нарушениям трудовой дисциплины и созданию нездоровой обстановки в коллективе, но и к злоупотреблению служебным положением,

перерастающим в преступление.

Пользуясь бесконтрольностью, дорожный мастер Тайгинской дистанции пути Н. Н. Паура составлял фиктивные наряды, включая в них вымышленных лиц, «выполненных» объемам работ. Нанесенные суммы присваивал. В коллективе, которым он руководил, две трети — прогульщики. Занималась приспешники распределитель работ этой дистанции Р. Т. Савчук, Н. Н. Паура и Р. Т. Савчук привлечены к уголовной ответственности.

Надо заметить, что прогульщики, любители постоянных перекуров, лошеры не слышного пережидания, что в конечном счете с ними могут распрощаться, были уверены в безнаказанности, в том, что могут благополучно уйти и устроиться работать в другом месте.

На предприятиях пути процветала практика увольняемых злостных нарушителей трудовой дисциплины по собственному желанию. Находились сочувствующие, увольнявшие злостных нарушителей по их заявлениям после неоднократных прогулов. Так избежали наказания, уволившись из Топкинской дистанции пути, монтеры Чирков, Симонов, Большаков, бригадир Хрычев и другие — великодушные относительно этих лиц проявил начальник дистанции Р. М. Тамарязянов.

На предприятиях нет серьезной борьбы с пьянством. Более 80 процентов — прогульщики именно по этой причине, свыше четверти из них состоят на учете в наркологическом кабинете. При поступлении начальники и руководители общественных организаций спиртные напитки (технический спирт) использовали даже для поощрения работников, для проведения ответственных мероприятий и угощения комиссий.

В Беловской дистанции пути Кемеровской железной дороги с вездом и при непосредственном участии руководителям израсходовали за год на лодобные «мероприятия» более 900 литров технического спирта. По фактам незаконного расхиления и разбазаривания спирта виновные привлекаются к уголовной ответственности.

Многочисленные факты нарушений трудовой дисциплины, появление на рабочих местах в нетрезвом состоянии не могли не отразиться на показателях работы предприятий службы пути. Низкая трудовая и исполнительская дисциплина повлекла за собой ряд нарушений правил технической эксплуатации железных дорог. Повреждено немало вагонов по вине предприятий службы пути.

В. ФЕДОРОВ,  
помощник Кузбасского транспортного прокурора.

## Прокуратура сообщает ПРИГОВОР ИСПОЛНЕН

Житель деревни Сухая Речка Кемеровского района, ранее судимый В. Молотов, 1964 года рождения, после распри спиртных напитков решил покончить с собой. Пошел на конный двор в деревне, взял находившееся в хомутке орудие охотничье ружье и поехал. Проезжая мимо садоводского товарищества «Энергостроитель», увидел работающих на участке супругов Сорочников, а рядом — принадлежащий им автомобиль «ВАЗ-2101». Чтобы завладеть автомобилем и находившимся в нем имуществом, Молотов выстрелил из ружья в убий Сокольников.

Судебным решением Кемеровского областного суда Молотов осужден к высшей мере наказания — расстрелу. Ходатайство о помиловании отклонено. Приговор приведен в исполнение.

Г. ЧУНЬКОВА,  
старший помощник прокурора области.

## ПОГОДА

21 марта днем по области будет переменная облачность, временами небольшой снег, местами слабая метель. Ветер северный 3-8 м/сек, в секунду мороза до 9 градусов мороза, местами до 8 градусов мороза. Давление в течение дня будет слабо расти, влажность существенно не изменится.

Вторая страница сегодняшнего номера — см. стр. 4.

Зам. редактора  
А. Н. ПАРШИНЦЕВ.