



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года. № 24 (13526). Суббота, 29 января 1972 года. Цена 2 коп.

Соревнование животноводов

На 26 января совхозы, колхозы и хозяйства треста «Птицепром» надели молоко на 121,8 килограмма на корову — на 0,2 кг больше, чем было наделено на эту дату прошлого года.

Наименование	1971 г.	1970 г.
«Птицепром»	6,3	+0,1
Кемеровский	6,1	-0,1
Ленинск-Кузнецкий	5,7	-0,3
Юрлинский	5,6	-0,3
Промышленновский	5,5	+0,1
Новокузнецкий	5,3	-
Красноярский	5,1	+0,4
Беловский	5,1	-0,2
Прокловский	5,0	-
Чебулинский	4,9	-0,5
Яйский	4,7	-0,3
Тяжинский	4,7	-0,2
Топкинский	4,6	+0,1
Маринский	4,6	-0,3
Тисульский	4,6	-
Индорский	4,0	-0,2
По области	5,1	-0,1

За пятую пятидневку января снизилась товарность молока. Она составила по области лишь 84,4 процента против 85,1 процента за предыдущую пятидневку.

Иван Никитович Славников работает машинистом комбайна на шахте «Зиминка». Бригада Анатолия Дмитриевича Бабикина, в которой он трудится, успешно ведет проходку метровой нарезки. Во втором году пятилетки коллектив взял обязательство пройти 80 метров выработок сверх плана.

Фото В. Грызыкина.

г. Прокопьевск.



ВСТРЕЧА В ЦК КПЧ

27 января в Центральном Комитете Коммунистической партии Чехословакии состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПЧ тов. Г. Гусака и членов Президиума и Секретариата ЦК КПЧ с делегацией СССР во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС тов. Л. И. Брежневым, принимавшей участие в совещании Политбюро консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора. Во встрече участвовали:

с советской стороны — член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР тов. А. Н. Косыгин, секретарь ЦК КПСС тов. К. Ф. Катусhev, член ЦК КПСС, заведующий отделом ЦК КПСС тов. К. В. Русаков, член ЦК КПСС, первый заместитель министра иностранных дел СССР тов. В. В. Кузнецов, а также член ЦК КПСС, заместитель министра иностранных дел СССР тов. Н. Н. Громиоин, член Центральной ревизионной комиссии КПСС тов. А. М. Александров и другие товарищи, прибывшие в Прагу вместе с советской делегацией. Кроме того, во встрече принял участие член ЦК КПСС, посол СССР в ЧССР тов. С. В. Червошенко;

с чехословацкой стороны — член Президиума ЦК КПЧ, Президент ЧССР тов. Л. Свобода, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель правительства ЧССР тов. Л. Штрогал, член Президиума, секретарь ЦК КПЧ тов. В. Вилек, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель правительства ЧССР тов. П. Колотка, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель Центрального совета профсоюзов Чехословакии тов. К. Гофман, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель Федерального собрания ЧССР тов. А. Индра, член Президиума ЦК КПЧ, Первый секретарь Пражского горкома КПЧ тов. А. Капек, член Президиума, секретарь ЦК КПЧ тов. П. Кемпный, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель правительства ЧССР тов. И. Корчак, кандидат в члены Президиума, секретарь ЦК КПЧ тов. М. Грушкович, секретари ЦК КПЧ тов. Я. Фойтик, О. Швешта, Ф. Ондрих и В. Свобода.

Участники этой товарищеской встречи с удовлетворением отметили, что политические, экономические и культурные связи между двумя странами благоприятно развиваются, поделились друг с другом информацией о ходе социалистического и коммунистического строительства в своих странах, обменялись мнениями о путях дальнейшего развития разностороннего братского сотрудничества КПСС и КПЧ, Советского Союза и Чехословакии, обсудили актуальные вопросы международного положения и внешней политики своих стран, их совместной борьбы за дело прочного мира в Европе и во всем мире, за дело социализма.

В ходе беседы было высказано удовлетворение инициативой Политбюро консультативного комитета государств Варшавского Договора и выражена уверенность в том, что решения этого совещания послужат весомым вкладом социалистических стран в дело укрепления мира, безопасности и сотрудничества на Европейском континенте.

Встреча прошла в обстановке братства, сердечности и полного единства. В этот не день Центральный Комитет Коммунистической партии Чехословакии дал обед в Пражском городе в честь советской делегации. Во время обеда тов. Г. Гусак и тов. Л. И. Брежнев обменялись дружескими тостами.

ОТЪЕЗД СОВЕТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ИЗ ПРАГИ

ПРАГА. 27 января. (ТАСС). Сегодня из Праги на Родину отбыла советская делегация, принимавшая участие в очередном совещании Политбюро консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора.

В состав делегации входят: Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев (глава делегации), Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катусhev, заведующий отделом ЦК КПСС К. В. Русаков, первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов.

На Пражском аэродроме, украшенном государственными флагами СССР и ЧССР, советскую делегацию провожали Генеральный секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак, Президент ЧССР Л. Свобода, Председатель правительства ЧССР Л. Штрогал, члены Президиума ЦК КПЧ В. Вилек, П. Колотка, К. Гофман, А. Индра, А. Капек, Я. Кемпный, кандидаты в члены Президиума ЦК КПЧ М. Грушкович, В. Гула, секретари ЦК КПЧ Я. Фойтик, О. Швешта, Ф. Ондрих, В. Свобода, министр иностранных дел ЧССР Б. Хвельстик, другие партийные и государственные деятели, а также представители трудящихся.

Среди провожающих был посол СССР в ЧССР С. В. Червошенко.

ЗВЕРЕННАЯ ПОСТУПЬ ПЯТИЛЕТКИ

СООБЩЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Трудящиеся Кемеровской области, воодушевленные решениями XXIV съезда партии, активно включились в социалистическое соревнование и добились дальнейшего роста общественного производства и повышения народного благосостояния. В первом году новой пятилетки успешно выполнен государственный план. Перевыполнены социалистические обязательства по сверхплановой реализации продукции, сверхплановому производству стали, проката, кокса 6-процентной влажности, сверхплановой добыче угля, железной руды, производству минеральных удобрений, синтетических смол и пластмасс, по продаже государству мяса, молока, яиц. В капитальном строительстве план строительно-монтажных работ выполнен к 15 декабря. Выполнены государственный план и социалистические обязательства и другими отраслями народного хозяйства области.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
Годовой план по реализации продукции промышленности области выполнен досрочно на семь дней. Выполнен годовой план по производству важнейших видов промышленной продукции. Шахтеры Кузбасса добыли сверх плана 3,7 млн. тонн каменного угля, в том числе 2,2 млн. тонн коксующегося. Перевыполнен план по производству чугуна, стали, проката, кокса, выработке электроэнергии, почти по всей номенклатуре продукции химической промышленности. В 1971 году перевыполнен план и по большинству изделий массового спроса. Прирост объема производства продукции за год составил 5 процентов; весь прирост промышленного производства получен за счет роста производительности труда. Выполнение плана по реализации продукции и изменение объема производства продукции в сравнении с 1970 годом по отдельным комбинатам и управлениям:

Наименование	1971 г. в пром. вып.		к 1970 г.	
	по плану	факт	по плану	факт
Управление «Кузбассэнерго»	101	103	105	
Комбинат «Кузбассуголь»	103	107	109	
Комбинат «Прокловск-уголь»	101	100,2	103	
Комбинат «Южкузбассуголь»	104	105	108	
Комбинат «Кемеровуголь»	104	103	108	
Комбинат «Кемероволес»	102	104	105	
Фирма «Кемеровомебель»	102	106	109	
Управление промстрой-материалов	102	103	105	
Управление швейной промышленности	96	103	107	
Управление пищевой промышленности	102	102	104	
Управление хлебопекарной промышленности	103	104	105	
Управление «Росмолоко»	102	105	104	
Управление мясной промышленности	107	115	111	
Управление лесного хозяйства	102	116	111	
Объединение «Сельхозтехника»	104	103	109	
Главкузбасстрой	100,9	104	104	
Управление местной промышленности	101	109	111	
Трест «Облкемеровуголь»	103	104	106	
Годовой план по объему реализации продукции перевыполнили все основные отрасли промышленности, кроме легкой.				
Выполнение плана по реализации продукции за 1971 год и изменение объема производства продукции в сравнении с 1970 годом по отдельным отраслям промышленности выглядит так:				
Пром. вып.	1971 г.	1970 г.		
Электрэнергетика	101	103		
Угольная промышленность	103	105		
Черная металлургия	102	103		
Цветная металлургия	100,6	100,4		
Химическая и нефтехимическая промышленность	102	107		
Машиностроение и металлообработка	102	108		

Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность
Промышленность строительных материалов
Стеклоплавная и фарфоро-фаянсовая промышленность
Легкая промышленность
Пищевая промышленность
Производство важнейших видов продукции в целом по области за 1971 год и изменение объема производства по сравнению с 1970 годом характеризуются следующими данными:

Наименование	1971 г.		к 1970 г.	
	в пром. вып.	факт	в пром. вып.	факт
Железная руда — тыс. тонн	8143	103	103	
Чугун — тыс. тонн	8082	111		
Кокс 6% влажности — тыс. тонн	9246	108	108	
Уголь — млн. тонн	117	105	105	
Угли для коксования — млн. тонн	49,8	106	106	
Теплоэнергия — тыс. гкал.	13305	104	104	
Электроэнергия в выработке — тыс. кВт.ч	76,7	99,1	99,1	
Технологическое оборудование и запчасти для пищевой промышленности — тыс. руб.	553	88	88	
Запчасти к тракторам — тыс. руб.	1063	100,6	100,6	
Сельхозмашины — тыс. руб.	7731	38	38	
Запчасти к сельхозмашинам — тыс. руб.	541	92	92	
Капролактам — тыс. тонн	40,6	106	106	
Сульфамидные препараты — тонн	672	108	108	
Красители синтетические — тонн	1328	124	124	
Шифер — млн. штук усл. плит	90,5	100,8	100,8	
Стекло оконное — млн. кв. метров	11,8	108	108	
Кирпич строительный — млн. штук	560	103	103	
Мягкая кровля — млн. кв. метров	44,8	102	102	
Сборный железобетон — тыс. куб. метров	1194	101	101	
Вывозка деловой древесины по специальному предпринятию — тыс. куб. м	2777	102	102	
Низоматериалы — тыс. куб. м	1289	104	104	
Мясо из говсырья — тыс. тонн	62,8	131	131	
Колбасные изделия — тыс. тонн	40,0	103	103	
Цельномолочная продукция — тыс. тонн	303	100,5	100,5	
Масло животное — тонн	5541	124	124	
Хлеб и хлебобулочные изделия — тыс. тонн	413	103	103	
Кондитерские изделия — тыс. тонн	36,0	99,4	99,4	
Папиросы и сигареты — млн. штук	5520	101	101	
Верхний трикотаж — тыс. штук	2257	110	110	
Бельевой трикотаж — тыс. штук	4049	169	169	
Швейные изделия — млн. руб.	285	103	103	
Кожаная обувь — тыс. пар	3570	107	107	
Изделия культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода — млн. руб.	122	109	109	
Мебель — млн. руб.	24,6	107	107	
Холодильники бытовые — тыс. штук	57,1	104	104	

По сравнению с 1970 годом производство товаров народного потребления возросло: мяса из говсырья — на 14,7 тыс. тонн, колбасных изделий — на 1,029 тонны, цельномолочной продукции — на 1,4 тыс. тонны, масла животного — на 1,082 тонны, хлеба и хлебобулочных изделий — на 13,1 тыс. тонн, верхнего трикотажа — на 204 тыс. штук, бельевой трикотажа — на 1,7 млн.

штук, кожаной обуви — на 245 тыс. пар, швейных изделий — на 9 млн. руб., мебели — на 1,7 млн. руб., холодильников бытовых — на 2 тыс. штук. Возрос также выпуск и другой продукция массового спроса. Выполнение плана по реализации продукции и темпы роста промышленного производства по городам области составили:

Города	1971 г.		к 1970 г.	
	в пром. вып.	факт	в пром. вып.	факт
Ашжиро-Судженск	104	104		
Белово	99	103		
Березовский	100,8	119		
Гурьевск	103	104		
Кемерово	102	107		
Киселевск	99	103		
Ленинск-Кузнецкий	108	112		
Маринский	109	115		
Междуреческ	107	110		
Мыскин	101	108		
Новокузнецк	102	104		
Осинники	98	99,7		
Прокопьевск	102	102		
Тайга	103	104		
Таштагол	104	109		
Топки	104	122		

План кооперированных поставок по чугунному и сталеному литью, локомам, литым изделиям промышленности области перевыполнен.

В 1971 году не было претензий со стороны потребителей на качество приборов, средств автоматизации и запчастей к ним, химволокна, труб стальных, шамотных изделий, электротугов, картона и другой продукции.

Улучшились технико-экономические показатели работы отдельных предприятий области. На электростанциях удельный расход условного топлива на один отпущенный киловатт-час электроэнергии снизился на 2 процента; увеличилась часовая производительность вращающихся печей и мельниц в цементной промышленности. Производительность труда в промышленности по сравнению с 1970 годом возросла на 6 процентов.

План по снижению себестоимости товарной продукции перевыполнен, сверхплановая экономия средств составила свыше 10 млн. рублей. Перевыполнен план и по накоплениям.

Заканчивается в области перевод промышленных предприятий на новую систему планирования и экономического стимулирования. На 1 января 1972 года по новым условиям работало 85 процентов всех промышленных предприятий, ими реализовано за год 98 процентов всего объема реализованной продукции.

При успешном завершении годового плана промышленность области в целом часть предприятий не справляется с установленными заданиями. Годовой план по объему реализации продукции не выполнены 11,8 процента промышленных предприятий, по производительности труда — 21,7 процента, по себестоимости товарной продукции — каждое четвертое предприятие.

На значительном количестве предприятий темпы роста средней заработной платы опережают темпы роста производительности труда.

Не все предприятия обеспечивают выпуск продукции в запланированном ассортименте при выполнении плана производства продукции в стоимостном выражении. Так, например, Новокузнецкий химкомбинат недовыполнил план по производству метанола, химикатов и добавок для резины; азототурбинный завод — по производству водного аммиака, наплатирного шпирта; Киселевский машзавод им. Черных — по производству вагонок.

На отдельные виды продукции продолжают поступать рекламации. В 1971 году зарекомендовано 2,5 процента выпущенных за год холодильников «Кузбасс», 0,9 процента электрочасов. Поступали рекламации на сортовой прокат, подшипники качения, мебель, швейные изделия.

На ряде предприятий области объем производства продукции еще не достиг проектного уровня, хотя нормативные сроки освоения мощностей уже истекли. Шахта «Западная», введенная в эксплуатацию в 1961 году, до сих пор не освоила проектную мощность. Шахта «Энергетическая», введенная в эксплуатацию в 1966 году, в 1971 году освоила проектную мощность на 57 процентов. Медленно осваиваются проектные мощности по

обогащению угля Беловской ЦОФ, обогастительными фабриками «Пушталеская» и «Капитальная-З», по производству клинкера — Топкинским цементным заводом, по производству обуви — Киселевской обувной фабрикой и другими предприятиями.

Промышленные предприятия области в истекшем году осуществили мероприятия по внедрению передовой технологии, механизации и автоматизации производственных процессов, освоению новых видов продукции.

Машиностроительными предприятиями освоено производство 23 видов оборудования, приборов, изделий. Анжерским машиностроительным заводом освоено производство усовершенствованных конвейеров СКТ-64 и перегрузателей ПКГУ для работы в комплексе оборудования КТУ-2МКЗ.

Киселевским машиностроительным заводом освоено производство и произведены две подвесные канатные дороги для перевозки людей по наклонным выработкам МДК и две усовершенствованные шнековые осадительные центрифуги НОПШ-1350У для обезвоживания шлама и флотоцентрифуга и осветлители оборотных и шламовых вод.

Заводом «Кузбассэлектромотор» освоено серийное производство взрывобезопасных магнитных пускателей ПВИ-250, они отвечают современным требованиям безопасности, стоят на уровне лучших зарубежных аналогов. Освоено производство новых видов продукции прокопьевским заводом «Электромашин», заводом шахтной автоматики, Кузнецким машиностроительным заводом, Юрлинским абразивным заводом, Топкинским мехзаводом, подшипниковым заводом, заводом «Металлист» и другими машиностроительными заводами.

Гурьевским металлургическим заводом освоена опытная партия зетового профиля для трактора Т-150 Харьковскому тракторному заводу и опытная партия нового профиля проката для вагонов Барнаульского вагоностроительного завода.

Кузнецким металлургическим комбинатом освоено производство трех профилей проката. Заводом «Азобит» освоено производство пяти новых видов материалов и 18 наименований пластмассовых изделий народного потребления. Кемеровским анжиро-красным заводом освоено четыре новых красителя.

Предприятиями угольной промышленности план добычи угля в очистных забоях, где требуется навалка с применением высокопроизводительной узкозахватной техники, выполнен на 106 процентов. План проведения подготовительных работ по механизированной погрузке угля и породы выполнен на 104 процента.

За год дополнительно введено 15 лав по механизированным комплексам на пологих и наклонных пластах, из них шахтами комбината «Кузбассуголь» — 12 лав, шахтами комбината «Южкузбассуголь» — три лавы. На шахте «Зенковская» комбината «Прокловскуголь» введена первая в Кузбассе лавы с гидрофицированной крепью 2 КГД-3 на пластах крутого падения.

Совместно с институтом ВостНИИ на шахтах «Судженская», «Южная», «Бирюлинская», «Бунгурская», «Томская», «Маганак» внедрен способ предупреждения и локализации взрывов угольной пыли, основанный на применении воды, что снижает запыленность воздуха, улучшает условия труда шахтеров. Всего в бассейне этот способ применяется на девяти шахтах. На десяти шахтах бассейна в истекшем году введена система централизованного контроля содержания метана в рудничной атмосфере и автоматической газовой защиты на базе аппаратуры АМР-3. Вся система централизованного контроля содержания метана применяется на 14 шахтах.

Централизованная система диспетчерского управления и связи введена на семи шахтах: «Кузнецкая», «Пертиская-Южная», им. Кирова, «Польсавская-1», «Промышленновская» комбината «Кузбассуголь», на шахте «Капитальная-З» комбината «Южкузбассуголь» и шахте Калининского комбината «Прокловскуголь». На 1 января 1972 года централизованная система применена на 21 шахте бассейна.

На Абаширо-Вайдаевской ЦОФ внедрена комплексная схема обогащения и обезвоживания угля для преобразования выпуска шлама. В угольных карьерах комбината «Кемеровуголь» вскрышные работы по бестранспортной системе составляют 29 процентов к общему объему вскрыши вместо 23 процентов по плану. Перевозку вскрыши электровозами и тепловозами к общему объему перевозок железнодорожным транспортом составили 99,98 процента, вместо 97 процентов по плану.

(Окончание на 2-й стр.)

УВЕРЕННАЯ ПОСТУПЬ ПЯТИЛЕТКИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)
Гурьевским металлургическим заводом введена система автоматического управления расходом проката. Машиностроительные предприятия области полностью выполнили и перевыполнили государственный план по механизации производства и внедрению передовой технологии.

Прокатовская швейная фабрика № 6 комплексно механизировала пошивочный цех № 5, что дало прирост производительности труда в цехе на 2,6 процента, годовой экономический эффект — 5,9 тыс. рублей.

На Кемеровском хлебозаводе № 6 установлены две комплексно механизированные линии с импортными печами БН-25, работающие на жидком топливе, построен склад бестарного приема и хранения муки емкостью 100 тонн, после реконструкции завод стал комплексно механизированным по основному производству. Головой экономический эффект от проведенных работ по новой технике — 30 тыс. рублей. Кроме того, внедрены единичные комплексно механизированные линии производства хлеба и хлебобулочных изделий на хлебозаводах управления хлебопекарной промышленности: Новокузнецких №№ 4 и 7, Прокловском № 4, Юргинском, Беловском № 3 и Силинговском с годовым экономическим эффектом 104 тыс. рублей.

Ленинск-Кузнецким горкизаводом внедрена автоматизированная линия для мойки бутылки и розлива в них несладкозаквашенных напитков производительностью 6 тысяч бутылок в час, годовой экономический эффект — 7 тыс. рублей.

Ряд промышленных предприятий области не выполнил государственный план по внедрению передовой технологии, механизации и автоматизации производственных процессов. Не выполнен годовой план предприятиями комбинатов «Прокловскуголь» и «Южкузбассуголь», треста «Обленуголь», Западно-Сибирский металлургический завод, предприятия управления: легкого хозяйства, хлебопродуктов, бытового обслуживания. Изобретателями и рационализаторами области (по предварительным данным) внесено около 68 тыс. рационализаторских предложений и изобретений, внедрено в производство около 52 тыс. предложений и изобретений, что дает свыше 58 млн. рублей экономии в расчете на год.

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Объем валовой продукции сельского хозяйства (по предварительным данным) составил 675 млн. рублей и возрос по сравнению с 1970 годом на 13 процентов.

(млн. рублей)

Хозяйства всех категорий	1970 г.	1971 г.	в проц. к 1970 г.
Валовая продукция сельского хозяйства	598	675	113
в том числе:			
продукция животноводства	343	365	106
продукция земледелия	255	310	122

Колхозы и совхозы	1970 г.	1971 г.	в проц. к 1970 г.
Валовая продукция колхозов и совхозов	327	371	113
в том числе:			
продукция животноводства	195	209	107
продукция земледелия	132	162	123

Посевные площади в колхозах и совхозах увеличились на 7 тыс. гектаров и составили 1 млн. 359 тыс. гектаров. Получен валовой сбор зерна 1 млн. 655 тыс. тонн, что на 389 тыс. тонн, или на 31 процент, больше, чем в 1970 году. Урожайность зерновых культур в хозяйствах всех категорий составила 17,4 центнера с гектара, выше, чем в 1970 году, на 4,1 центнера.

По уровню урожайности зерновых культур колхозы и совхозы группируются:

Урожайность в центнерах с гектара	Число хозяйств
до 10	4
10,1—12	15
12,1—14	20
14,1—16	30
16,1—20	65
20,1—25	42
свыше 25	9

В 1971 году 116 колхозов и совхозов, или 61 процент, получили урожайность зерновых культур свыше 16 центнеров с гектара. В хозяйствах Промышленновского района урожайность зерновых культур составила 23,2 центнера с гектара, Кемеровского, Промышленновского, Чебулинского — по 94 центнера с гектара.

Хороший урожай зерновых культур позволил хозяйствам области выполнить план продажи зерна государству. Зерна продано 341 тыс. тонн. План выполнен на 108 процентов. Картофеля продано государству 152 тыс. тонн, или 101 процент к плану.

Повысился уровень агротехники возделывания сельскохозяйственных культур. Под урожай 1971 года было внесено 2 млн. 13 тыс. тонн органических удобрений, что на 143 тыс. тонн, или на 8 процентов, больше, чем в 1970 году; минеральных удобрений (в физическом весе) внесено 78 тыс. тонн — больше прошлого года на 28 тысяч тонн (37 процентов).

Улучшилась культура земледелия. По сравнению с 1970 годом число хозяйств, освоивших полевые севообороты, увеличилось на 2, а число освоенных севооборотов — на 24. Продолжается дальнейшее улучшение сеяносов и пастбищ. В 1971 году коренное улучшение сеяносов и пастбищ проведено на площади 11 тыс. гектаров (в 1970 году — на 10 тыс. гектаров). Поверхностное улучшение сеяносов и пастбищ в колхозах и совхозах проведено на площади 76 тыс. гектаров, это больше, чем в 1970 году, на 33 процента. Площади сортовых посевов зерновых культур увеличилась на 24 тыс. гектаров, и составила 94 процента от всего посева зерновых культур.

Колхозами и совхозами области засыпано под урожай 1972 года 262 тыс. тонн семян яровых зерновых культур. План засыпки семян яровых зерновых культур выполнен во всех районах. План засыпки семян гречихи выполнен на 86 процентов, картофеля — на 93, многолетних трав — на 61 процент.

В колхозах и совхозах под урожай 1972 года вспахано 975 тыс. гектаров земли. План вспахи земли выполнен. По сравнению с 1970 годом земли вспахано больше на 163 тыс. гектаров.

В настоящее время в колхозах и совхозах области идет подготовка сельскохозяйственной техники и весенний полевой работы. В IV квартале 1971 года план ремонта тракторов выполнен на 108 процентов, зерновых комбайнов — на 101, тракторных плугов — на 136, сеялок — на 193, культиваторов — на 193, грузовых автомобилей — на 109 процентов.

Поголовье продуктивного скота на конец года составило:

(тысяч голов)	1970 г.	1971 г.	в проц. к 1970 г.
---------------	---------	---------	-------------------

Хозяйства всех категорий			
Крупный рогатый скот	716	745	104
в том числе:			
коровы	319	321	101
Свиньи	595	700	118
Овцы	207	219	106

Колхозы и совхозы			
Крупный рогатый скот	487	514	106
в том числе:			
коровы	200	204	102
Свиньи	336	386	115
Овцы	32	34	106
Птица	2574	3150	122

В 1971 году по сравнению с 1970 годом численность крупного рогатого скота в колхозах и совхозах увеличилась на 27 тыс. голов, или на 6 процентов, коров — на

4 тыс. голов (2 процента), свиней — на 50 тыс. голов (15 процентов), птицы — на 576 тыс. голов (22 процента). План выходного поголовья всех видов скота в колхозах и совхозах выполнен.

Телят	Поросят	Ягнят	Тыс. голов	Выход приплода с 100 маток в год
187	427	14	1971 г. в проц. к 1970 г.	1971 г. в проц. к 1970 г.
193	475	13	103	80
			111	2930
			90	81
			90	81
			80	80

Поступление приплода крупного рогатого скота увеличилось на 6 тыс. голов, свиней — на 48 тыс. голов. Продуктивность скота и птицы в колхозах и совхозах составила:

Средний годовой удой молока от одной коровы (кг)	2507	2529	100,9
Средняя годовая яйценоскость одной курицы-несушки (штук)	173	173	100,0
Средний годовой настриг шерсти с одной овцы (кг)	2,7	2,7	100,0

В 1971 году средний удой молока на одну корову увеличился по сравнению с 1970 годом на 22 килограмма, яйценоскость кур-несушек осталась на уровне 1970 года. Улучшились качественные показатели выращивания скота. Среднесуточный привес крупного рогатого скота на откорме составил 423 грамма, в 1970 году было 408 граммов. Средний вес одной головы крупного рогатого скота, проданной государству, увеличился до 312 кг. (в 1970 г. — 300 кг.)

В связи с ростом численности скота, повышением его продуктивности в 1971 году увеличилось производство основных продуктов животноводства:

Хозяйства всех категорий	1970 г.	1971 г.	в проц. к 1970 г.
--------------------------	---------	---------	-------------------

Мясо (в убойном весе)	96	107	111
Молоко — тыс. тонн	744	758	102
Яйца — млн. штук	363	424	117
По сравнению с 1970 годом производство мяса в колхозах и совхозах увеличилось на 10 тыс. тонн (22 процента), молока — на 19 тыс. тонн (4 процента). Наибольшее увеличение производства молока добились хозяйства Марининского, Промышленновского, Чебулинского районов — на 9—10 процентов.			

В 1971 году в колхозах и совхозах области получено курных яиц 237 млн. штук — на 15 процентов больше, чем в 1970 году. В основном производством яиц занимаются хозяйства треста «Птицепром», которые в 1971 году получили 155 млн. штук яиц. По сравнению с 1970 годом производство их в хозяйствах треста «Птицепром» увеличилось на 22 процента.

В колхозах и совхозах Яшкинского района производство яиц увеличилось на 35 процентов, Кемеровского — на 27, в хозяйствах Топкинского района произведено яиц больше в 1,6 раза. На 1 января 1972 года в колхозах и совхозах имелось в наличии коров:

Корнецентрированные корма	206	338	164
Картофель и кормовые корнеплоды	12	13	109
Силос	882	967	110
Сено	278	240	86
Солома	260	300	115

Обеспеченность грубыми кормами на одну условную голову составила 17 центнеров, силосом — 34, в 1970 году было соответственно 13 и 32 центнера.

Государственный план продажи основных продуктов животноводства хозяйствами всех категорий выполнен.

Скота (тыс. тонн)	89	109	117
Молока (тыс. тонн)	437	101	117
Яиц (млн. штук)	239	107	118
Шерсти (тонн)	173	111	107

Хозяйствами области продано государству сверх установленного плана скота и птицы 7 тыс. тонн, молока — 6 тыс. тонн, яиц — 18 млн. штук, шерсти — 17 тонн. Высокими успехами в продаже мяса добились хозяйства Ленинск-Кузнецкого, Топкинского, Юргинского, Чебулинского районов, в продаже молока — Кемеровского, Прокловского, Промышленновского, Чебулинского районов. По продаже скота и птицы не выполнили план хозяйства только Новокузнецкого района, по продаже молока — хозяйства 9 районов (Ижморского, Беловского, Топкинского, Яйского и других), по продаже яиц — хозяйства 4 районов (Марининского, Чебулинского, Юргинского, Яйского).

Продолжается дальнейшее оснащение сельского хозяйства современной техникой. В истекшем году сельскому хозяйству поставлено 1,560 тракторов в физических единицах, 453 зерноуборочных, 290 силосоуборочных, 90 картофелеуборочных комбайнов, 200 рядовых жаток, 980 тракторных плугов, 640 культиваторов, 715 косилок и много других машин и механизмов.

Возросла механизация трудоемких процессов в животноводстве. Обеспеченность механизированным водоснабжением крупного рогатого скота в сравнении с 1970 годом возросла на 7 процентов, свиней — на 5, механизация раздачи кормов для крупного рогатого скота увеличилась на 51, свиней — на 18, удаление навоза из помещений соответственно на 23 и 19 процентов, доение коров — на один процент.

За счет выполнения и перевыполнения плана продажи основной продукции сельского хозяйства колхозы области получили денежные доходы (по предварительным данным) 17 млн. рублей. Это больше, чем в 1970 году, в 1,9 раза. В сравнении с 1970 годом значительно снижались себестоимость основных видов продукции животноводства и растениеводства: привеса крупного рогатого скота — на 5 процентов, привеса свиней — на 12, молока — на 12, яиц — на 11, зерна — на 24, картофеля — на 8, овсяной — на 14 процентов.

В результате роста объема валовой продукции, а также урожайности и продуктивности произошло снижение себестоимости основных видов продукции и в совхозах области. Себестоимость привеса крупного рогатого скота снизилась на 14 процентов, молока — на 7, зерна — на 12, картофеля — на 6 процентов. По предварительным данным, 74 процента совхозов закончили 1971 год с прибылью. Число убыточных совхозов по сравнению с 1970 годом снизилось на 29, или на 52 процента.

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

Автомобильным транспортом общего пользования годового плана по объему перевозок грузов и производительности труда перевыполнен. Перевезено за год 29,5 млн. тонн грузов при плане 29,3 млн. тонн. Перевыполнен план централизованных перевозок таких грузов, как нефть и нефтепродукты, черные металлы, лесные грузы, промшлыре и формовочные материалы, молоко и мясо животное и другие грузы. Недовыполнен план перевозки каменного угля, хлебных и строительных грузов. План по грузообороту выполнен на 102 процента, по сравнению с 1970 годом грузооборот возрос на 13 процентов.

План по плану пробега легковых таксомоторов выполнен на 103 процента. В 1971 году перевезено пассажиров на 29,9 млн. человек больше, чем в 1970 году. Воздушным транспортом области годового плана по общему объему авиаперевозок выполнен на 103 процента, по сравнению с 1970 годом объем перевозок возрос на 15 процентов. Перевыполнен план по перевозке грузов,

отправлено пассажиров, почтовым отправлением; по сравнению с предыдущим годом грузов перевезено больше на 3 процента, число отправлений пассажиров увеличилось на 15, почтовых отправлений — на 21 процент.

План авиационных работ недоовыполнен. Обработанная авиацией площадь уменьшилась в сравнении с предыдущим годом на 43 тыс. гектаров, или на 9 процентов.

Предприятиями связи годовой план по объему продукции выполнен на 100,8 процента, по сравнению с предыдущим годом объем продукции связи увеличился на 7 процентов.

Продолжается работа по расширению телефонной и радиосвязи. За 1971 год число абонентов городской телефонной связи возросло на 8,914 единицы, сельской телефонной связи — на 474; прирост телефонных автоматов составил 214 единиц, радиотрансляционных точек — 40,5 тыс. единиц.

КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

В первом году девятой пятилетки в области осуществлялась обширная программа капитального строительства. Введено в действие 9 новых предприятий. Среди них — Кемеровский каменный карьер, Кемеровский и Абагурский заводы железобетонных конструкций. Истекший год ознаменован вводом крупных предприятий легкой и пищевой промышленности. Это Кемеровский комбинат шелковых тканей и Ленинск-Кузнецкий комбинат костюмных тканей, Кемеровский и Междуреченский швейные заводы, Верхневский хлебозавод, Ленинск-Кузнецкий цуккерфабрика.

На промышленных предприятиях построено 14 новых цехов и производств: домна печь № 3, 5 и 6-я коксовые батареи, алмазопильный завод № 3 на Запсибметаллзаводе, агрегат № 9 на Абагурской алмазобирже, котел № 11 на Кемеровской ТЭЦ, производство наиролитов и сульфата аммония на Новокемеровском химкомбинате, подготовительный и корундовый цехи на Юргинском абразивном заводе, производство концентратов на заводе «Сантехлит», цех объемного домостроения на Томусинском производственной базе, колбасные цехи на Новокузнецком и Прокловском мясокомбинатах.

Сдана в эксплуатацию 4-я очередь Топкинского цементного завода.

За счет реконструкции увеличены мощности угольных предприятий: Северо-Байдаевской ЦОФ, гидрошахта «Полысаевская-Северная», шахт № 5-7, № 8, «Комсомолец», «Полысаевская-1», «Грамотинская-1-2»; расширился производственный, медицинский, лесной и деревообрабатывающей отраслей промышленности.

Построены кооперированные предприятия по химической чистке одежды и стирке белья в Кемерове и Прокловске, дом быта в Новокузнецке, блок спецпредприятия бытового обслуживания в Осинниках и комбинат бытового обслуживания — в Тихинском районе.

Линии электропередач напряжением 35 кВ и выше увеличены на 232 километра, за счет нового строительства прирост тепловых сетей в Кемерове, Новокузнецке, Калтае.

В сельском хозяйстве (без колхозов) построено животноводческих помещений для крупного рогатого скота на 19 тыс. скотомест, для свиней — на 49 тыс. скотомест, для птицы — на 148 тыс. птичьих, зерноскладов — на 36 тыс. тонн, овощехранилищ — на 10 тыс. тонн, парников — на 13 тыс. кв. м, теплиц — на 92 тыс. кв. м, орошено 197 и осушено 350 гектаров земель. Линии электропередач для сельского хозяйства увеличены на 681 километр.

Капитальные вложения по всем источникам финансирования (по учетному кругу предприятий) составили 1,007 млрд. рублей. Это на 25 млн. рублей, или на 3 процента, больше, чем в 1970 году.

Увеличились капитальные вложения, направляемые на развитие крупных отраслей промышленности, — угольной, энергетической, а также легкой, пищевой промышленности, сельского хозяйства, бытового обслуживания населения.

Угольная промышленность	308	106
Электрэнергетика	44	135
Легкая промышленность	34	4
Пищевая промышленность	7	104
Сельское хозяйство	7	128
Бытовое обслуживание населения	3	112

Подразными организациями области выполнено строительство-монтажных работ собственными силами на 732 миллиона рублей, что на 7 процентов больше, чем в 1970 году, и на 5 процентов — чем предусмотрено планом.

Годовой план строительно-монтажных работ подрядными организациями выполнен 15 декабря.

Крупными организациями план строительно-монтажных работ собственными силами выполнен следующим образом:

Выполни. (млн. руб.)	Проект. валовый, годового плана	1971 г. в проц. к 1970 г.
322	99,6	102

Главбузбастрой

Комбинат «Кемерово-шахтозастрой»	110	102	105
Комбинат «Кузбассшахтозастрой»	127	96	103
Управление «Сибметаллургстрой»	85	102	99
Трест «Кузбасснегострой»	19	129	104
Трест «Электросибмонтаж»	11	120	118
Трест «Кузбассгазстрой»	15	106	95
Трест «Запсибгазстрой»	21	106	109
Трест «Запсибобленткомгаз»	27	118	109
Трест «Сибметаллургмонтаж»	40	126	107
Трест «Кемеровельстрой»	22	105	110

По новой системе планирования и экономического стимулирования строительного производства в области в течение года работали две организации: трест «Кузнецкшахтозастрой» и Кемеровский домостроительный комбинат, ими выполнены соответственно на 108 и 96 проценты. Однако обе организации значительно недополнили план по прибыти и по производительности труда, имеют перекомплет численности рабочих.

В строительстве стали шире применяться индустриальные методы, значительно возросло применение конструкций и деталей заводского изготовления, увеличилась скорость при сооружении зданий, повысился уровень механизации строительных работ.

Вместе с тем в строительстве еще имеются существенные недостатки.

Не выполнен годовой план ввода в действие производственных мощностей в ряде отраслей промышленности.

Из 272 подрядных организаций с планом строительно-монтажных работ не справились 67.

Больше других отставали в трестах «Ленинскшахтозастрой» (70 процентов выполнения годового плана), «Беловошахтозастрой» (74), «Кузнецкшахтозастрой» (83), «Кузнецкметаллургстрой» (84), «Кемеровелдшстрой» (85), «Прокловельшахтозастрой» (88) и «Прокловскугелдшстрой» (88 процентов).

Недовосоеено 86 млн. рублей, или 9 процентов средств, выделенных по государственному плану.

Не выполнено установленное задание по производительности труда, допущен большой перерасход стоимости строительно-монтажных работ против плана. Строительные машины и механизмы используются не на полную мощность, в результате чего большой объем трудоемких работ выполняется вручную.

Материальными и денежными средствами недостаточно финансируются на пусковых объектах, что приводит к распылению капитальных вложений на многих объектах, затягивает ввод новых производственных мощностей.

РОСТ МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ И КУЛЬТУРНОГО УРОВНЯ НАРОДА

Среднегодовая численность рабочих и служащих в народном хозяйстве области по сравнению с 1970 годом увеличилась на один процент. В промышленности, сельском хозяйстве, на транспорте, в связи численность работающих также увеличилась на один процент. Почти на 3 процента увеличилась численность работников, занятых

в торговле, общественном питании, материально-техническом снабжении и быте, работников здравоохранения и социального обеспечения, искусства, науки и научного обслуживания.

В результате осуществления мероприятий по повышению заработной платы рабочих и служащих, проводимых в соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС и рядом других мероприятий правительства, среднемесячная заработная плата рабочих и служащих области возросла по сравнению с 1970 годом на 3 процента и составила 140 рублей, а оплата труда колхозников возросла на 9 процентов.

Органами социального обеспечения в 1971 году выплачено пенсий и пособий на 7 процентов больше, чем в 1970 году, из общей суммы — около 7 млн. рублей выплачено колхозникам. Продолжается дальнейший рост вкладов населения в сберегательные кассы. За год вклады увеличились на 454 млн. рублей, или на 12 процентов, и составили на 1 января 1972 года около 519 млн. рублей. Количество вкладов достигло 1063 тысяч. Средний размер вклада — 488 рублей.

Розничный товароборот государственной и кооперативной торговли, включая общественное питание, без комиссионной торговли общепитом, составил в 1971 году 2026 млн. рублей, в том числе товароборот потребительской кооперации — 241 млн. рублей.

В целом по области годовой план розничного товароборота, включая общественное питание, выполнен на 99,7 процента, в том числе розничной сетью — на 100,1, предприятиями общественного питания — на 96 процентов. Недовыполнение плана товароборота составило 6 млн. рублей. В составных частях общей суммы товароборота увеличился по сравнению с 1970 годом на 107 млн. рублей, или на 6 процентов, в том числе потребкооперации — на 14 млн. рублей (также на 6 процентов).

Продовольственных товаров продано больше, чем в 1970 году (в сопоставимых ценах), на 59 млн. рублей, или на 5 процентов, из них мясопродуктов — на 9, молочных продуктов — на 3, овощей — на 47 процентов.

Уменьшилась продажа рыбпродуктов на 3 процента, фруктов — на 13 процентов. Продажа промышленных товаров увеличилась в 1971 году по сравнению с 1970 годом (в сопоставимых ценах) на 49 млн. рублей, или на 7 процентов.

Населению продано больше: одежды — на 10 процентов, обуви — на 3, культурных товаров — на 6, товаров бытового назначения — на 7 процентов. Увеличилась поставка торговыми организациями товаров повседневного спроса: мясопродуктов — на 14, яиц — на 23 процента. На 5 процентов меньше поставлено торговыми организациями молока и молочных продуктов.

В 1971 году возросла поставка мебели на 6 процентов, холодильников — на 5, пивных изделий — на 8, резиновой обуви — на

Вам зажечь звезду

2. СКУПАЯ АНКЕТА

В ЭТОТ ДЕНЬ все мои планы полетели вверх тормашками. Намеревалась побывать в трех-четырёх цехах, чтобы посмотреть, на каких «нитках» держится «психологический климат» непосредственно на производстве, каким духом пропитана атмосфера на рабочих местах. С раннего утра нырнула в первый цех и застряла. Больше того, уходя из цеха, жалела, что не имею возможности побывать здесь еще денек, поговорить с людьми.

Сказали, что мне здесь все очень понравилось, значит ничего не скажут. Самое сильное впечатление у меня оставили люди. Но, покажу, обо всем по порядку.

Начальник цеха Вениамин Тимофеевич Пугилов, опытный кадровый химик, кавалер ордена Ленина, показывая мне цех, был чрезвычайно скупым на слова. Охотнее он высказывал недовольство, что не все удалось в цехе сделать так, как хотелось бы. До меня, честно говоря, это его недовольство не доходило. Длинный пролет компрес-

сорного зала. Чисто, тепло. Спокойные, будто ничего не делающие люди. Говорят, для химических цехов это нормально, хуже, если люди бегают, значит случилась авария. Мне даже невольным казался ход по залу в теплых сапогах. Хотелось надеть легкие туфельки — до того здесь было уютно, так располагало все к аккуратности. Мы дважды пытались разговаривать с Пугиловым, да все неудачно. Он постоянно был кому-то должен. И все же, строгая форма сейчас блокнот, убеждалось, что каждая строчка, записанная при разговоре с ним, весома, в каждой есть какая-то ценная мысль. Слушается иногда в нашей практике: целый блокнот испишем, беседа с человеком, а станешь читать — шелуха, с трудом найдешь лунное зернышко.

— Надо очень четко представлять, чем управляешь. Без строгого контроля, без умения видеть, как выполняются дела от твоего управления, далеко не уедешь. Без этого будешь воздух потирать, суетиться, а пользы

ни на грош. Ну, о дисциплине, требовательности, технической грамотности кадров я не говорю. Это «вещи» естественные. А вот руководствоваться человечностью, найти к каждому свой подход, быть во всех случаях справедливым — это, к сожалению, не каждому дано, но каждый руководитель может воспитать в себе эти качества. Быть внимательным к людям — это не значит заигрывать с ними, опускаться до рабства. Надо уважать людей, и тогда они выполнят с душой твои требования.

Намерено привою здесь эти несколько стрихов из высказывания Пугилова. То, что потом рассказали о нем люди, убеждало, что это не просто теоретическая пугиловская «подкладка». Это его твердые убеждения, которыми он руководствуется ежедневно, и которыми, сами того не замечая, «протыкаются» подчиненные.

С АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ КРЫЛЫШКИН, тридцать лет проработавший в цехе, говорит с болью в душе:

— Самым большим моим огорчением будет, если на пенсию вперед уйдет Пугилов. Не представляю себя без него. Народ у нас стойкий, крепкий, замена достойная найдется, но привычки мы к нему, как к родному отцу.

Лучше Пугилова на заводе никто не знает производства аммиака (кстати, в первом цехе выпускается самый дешевый в стране аммиак). У него особое чутье к технике. Все вопросы решает самостоятельно. Спокойный, уравновешенный, научил всех в цехе не кричать друг на друга. Проявляет большую терпимость к недостаткам людей, старается искоренить эти недостатки. Лично заинтересован в судьбе каждого подчиненного. С одинаковой охотой решает производственные и чисто личные дела людей.

Таков коллективный портрет начальника самого крупного на заводе первого цеха. Работает здесь 420 человек. И о каждом из них можно сказать доброе слово.

— И не боюсь своего начальника, и это доставляет мне удовольствие, — сказал технолог цеха Александр Иванович Козлов и этими словами выразил мнение всех. Из разговоров с людьми я узнала, что в цехе царит обстановка строгой дисциплины и взаимопонимания. Разные люди разными словами высказали одинаковую мысль: цех давно стал их вторым домом, их личное дело, во многом сходится с интересами общественными. А это почти идеальный вариант управления. От людей здесь было спокойствием, откры-

тостью, добродушием, гордостью за свой цех.

Разговаривая с Козловым, я поначалу подумала, что мне повезло. До того это был интересный человек. Сильный инженер — это само собой. Увлекается наукой управления и философией. Коллекционирует пластинки всех знаменитых оперных певцов. Со страстью собирает записи с голосом Шаляпина. Изучает немецкий язык. Любит Алексея Толстого и Александра Куприна. Нервно душит и спорит. На завод (такую даль) он непременно ходит пешком.

Беседовать с ним одно удовольствие. Однако, заканчивая свою работу на заводе, я уже знала, что в том же первом цехе механик Николай Дмитриевич Ковшов не менее интересный человек и кое в чем, может быть, сильнее Александра Ивановича. И что этих двоих спокойно можно поставить в ряд с другими отличными специалистами, инженерами, учеными, музыкой, литературой, спортом, желание расширить свой кругозор являлось такой же естественной потребностью, как жить, дышать, работать.

Вероятно, я излишне подробно остановилась на «атмосфере» первого цеха. И вовсе не потому, что цех этот исключительный. На заводе его даже считают несколько отсталым в технологическом смысле.

В МОЕМ блокноте записано более десятка цехов, в которых мне порекомендовали побывать и где «психологический климат» примерно такой

же, а технология производства куда более совершенна. Я побывала мелком, правда, в цехе № 4-13, беседа с несколькими начальниками цехов или заместителями, проанализировав анкету, которую редакция распространила среди азотчиков, почти выводы, вероятно, будут близки к объективным.

Для азотцов характерна, прежде всего, жесткая дисциплина на производстве. С одной стороны, это сложилось исторически: азот, химия — взрывоопасная среда, и здесь нерадивость одного может обернуться бедой для многих. А с другой — азотовские традиции. Один инженер так сказал:

— Работая, думая о других, подчиняться строгой дисциплине, — это стало для большинства нормой поведения, привычкой.

Из 191 человека, ответившего на анкету, 149 назвали лучшим качеством своих руководителей требовательность, деловитость и технически грамотное ведение производства.

Несколько слов об анкете. Она распространена была во всех цехах и службах. Ответили на нее 51 инженерно-технический работник и 140 рабочих. Цель ее — выяснить, какие качества руководителя корпуса людям наиболее симпатичны и какие мешают работе. Не надо было указывать ни фамилий, ни цех, и потому каждый заполняющий анкету был волен в своих мнениях.

При изучении этих документов, немногочисленных отзывов выяснилась любопытная картина. Одну цифру я назвала уже выше,

хотя по количеству «голосов» эти качества заняли второе место. На первом стоит справедливость. 169 человек ответили, что их руководитель «справедлив», «очень справедлив», «всегда справедлив»...

Среди положительных качеств отметили принципиальность, уважение к подчиненным, твердость слова, доверие, настойчивость, вежливость, дружелюбие, поддержку, всего 34 «добродетели».

«Самуил» Илларионович Кобелев технически грамотный руководитель, умеет объединить смену, работает сам с огнем и других «подтягивает», справедлив, сдержан.

«Наш механик цеха № 11-12 отлично знает свое дело, активный, выдержанный».

«Начальник цеха № 11-12 отзывчив к людям, справедлив, прислушивается к рабочим, знает их характеры, готов в любое время помочь».

«В моем руководителе мне нравится партийная выскальность, принципиальность, суровое осуждение нарушителей трудовой дисциплины».

Можно было бы привести в пример десятки ответов, в которых не только хвалили руководителей, но и осуждали в некоторых недостатках культуры, верховенства, слабую требовательность и организованность, неровное отношение к рабочим.

Подкупает в анкетах искренность, раскованность, если так можно выразиться, отсутствие равнодушия. И это само по себе уже очень ценно.

ИЗ ВСЕГО сказанного напрашивается вывод, в основном «психологический климат» в цехах нормальный. Никакой нервозности, дерганья, суеты. Люди есть люди. Не все они одинаковы, и уж, конечно, не все идеальны. Одно несомненно. Атмосфера на азотовском заводе такова, что всякий человек, попавший в этот коллектив, немаленько подчиняется его сложившимся традициям, требованиям, творческой инициативе.

Что дает такая благоприятная обстановка заводу? На днях в многоэтажном «За азот» был напечатан трудовой рапорт коллектива. Великолепнейший документ! И цифры, и нем, и факты для человека заинтересованного «полую». Приведу лишь несколько. Концентрация азотная кислота аттестована на государственной заводе, что означает, что завод на уровне лучших мировых образцов, тридцать шесть выработано только первым и высшим сортам. За пятнадцать лет коллектив решил увеличить объем производства в два раза против контрольных цифр и повысить производительность труда на 32 процента вместо 22 предусмотренных. В 1972 году здесь намерены достигнуть самого высокого в истории завода уровня прибыли — 24,250 тыс. рублей.

Вот чем на поверку обрабатывается забота о создании нормального «психологического климата». Вот какова цена хорошего настроения.

Н. СПИРИНА,
г. Кемерово.

ГОД СОЦИАЛЬНОГО КРИЗИСА

Минувший год для Испании ознаменовался огромными классовыми потрясениями. В стране не прекращались забастовки на фабриках и заводах, не работали угольные шахты, останавливались поезда. Только в ноябре — декабре бастовало 70 тысяч строителей испанской столицы, десять тысяч астурийских горняков, 26 тысяч рабочих крупнейшего барселонского автомобильного завода SEAT. Участились конфликты между властями, с одной стороны, и прессой, студенческими организациями, в даже церквью — с другой.

В такой накаленной политической обстановке Франко выступил с традиционным «новым годом посланием». Миллионы испанцев, слушавших его по радио и телевидению, убедились: как ни старался глава государства похвалиться достижениями «национального движения», он не смог обойти молчанием реальную действительность в современной Испании. Впрочем, Франко в своем послании вновь угрожал репрессиями всем «внутренним и внешним противникам режима».

Однако на этот раз в ход был пущен не только кнут. Показули, впервые в послании содержались призывы к различным общественным кругам, к молодежи и представителям церкви объединиться вокруг режима, так как в противном случае стране «угрожает социальный кризис».

Кризис, так и франкизм не может обходиться без своей сущности — политического террора. По данным из различных источников, за последний год полиция по политическим мотивам арестовала свыше трех тысяч рабочих, восемь человек были убиты жандармерией... В последние дни прошлого года в Мадриде начался суд над одним из вожakov столичных коммунистов Луисо Лобато, просидевшем более двадцати лет во франкистских тюрьмах. Выйдя на свободу, он снова включился в борьбу. Корреспондент французского агентства ЮФИ, присутствовавший на процессе, не смог скрыть своего восхищения этим уже немолодым и большим человеком. Луисо с глубокой убежденностью в правоте своего дела, с железной логикой и бесстрашием выступил обвинителем существующих в Испании порядков.

Когда полицейские по требованию председателя трибунала удалили Лобато из зала суда, он воскликнул: «Мы требуем свободных выборов, демократического народного правительства!»

Нарастает в стране рабочее движение. Это вынуждено признать сама власть. В канун рождественских праздников министерство труда направило в адрес официальных профсоюзов специальный циркуляр. В этом документе упоминается возможность роста забастовок в 1972 году, и профсоюзным боссам предписывается срывать выступления рабочих, сотрудничая в тесном контакте с полицией и политико-социальными бригадами (политическая полиция). Это значит, что каждый «неблагонадежный», каждый забастовщик будет браться на «специальный учет».

Стремясь задушить оппозицию, власти усиливают репрессии против печати. Легальные газеты и журналы отнюдь не избегают к свержению существующего строя. Они помещают лишь материалы, критикующие отдельные недостатки. Но и это оказалось вполне достаточно. Так, в конце ноября власти закрыли крупнейшую столичную газету «Мадрид» — орган крупной национальной буржуазии. «Вина» ее редакторов состояла лишь в чрезмерной критике мер, способствующих провинциализму зарудных капиталов в Испании. В последних числах декабря был конфискован номер столичного еженедельника «Сабадо графика». В конце декабря неоднократно подвергались штрафам редакция севильской газеты «Коррео де Андалусия» и самого популярного в стране базисного еженедельника «Дестино». Отдельные номера этих изданий были конфискованы.

В обстановке острых социальных конфликтов Испания испустила в новый, 1972 год.

Зарубежная Мозаика

Первая «подземка» в Индии

ДЕЛИ. (Соб. корр. АПН). Калькутта — крупнейший город Индии. Здесь живет около восьми миллионов человек. Когда многотысячный поток людей устремляется на работу или после ее окончания домой, нынешний городской транспорт не в состоянии справиться с наплывом пассажиров.

Вот почему правительство Индии приняло решение о строительстве в Калькутте метрополитена. В соответствии с первоначальным проектом, составленным индийскими специалистами, первая линия метрополитена протяженностью 16,5 км пройдет под основными улицами и площадями города в направлении север-юг. Она будет на 80 процентов строиться открытым способом и залегать на глубине десяти метров. По расчетам, метрополитен должен вступить в эксплуатацию в 1978 году и обеспечить ежедневно перевозку более миллиона пассажиров.

Где королевские часы?

ЛОНДОН. (Корр. АПН). В последние годы из английских частных и публичных галерей позицию немало ценнейших картин выдающихся художников, уникальных изделий из серебра и золота. Все они, как утверждают английские специалисты, крадутся по заказу и, как правило, «сплавляются» в США. Нужен, к примеру, Дега? Пожалуйста. Моне? Достанут и Моне.

Многие музеи, в том числе и знаменитая Национальная галерея, не избежали «внимания» жуликов. Исключением до сих пор был Британский музей. Казалось, его стража сверхбдительна. Однако очередь дошла и до него. Недавно из коллекции Британского музея исчезло несколько исторических часов. В частности, один из них — золотые карманные — принадлежал некогда королю Джеймсу II.

Как японцы женятся...

ТОКИО. (Соб. корр. АПН). В прошлом году в Японии было заключено более миллиона браков, т. е. новые супружеские пары появились каждые 29 секунд.

Согласно статистике, средний возраст вступающих в брак — 23,7 года. Около 70 процентов молодых связывают себя брачными узами по любви. Остальные больше доверяются посредничеству брачных контор, своих знакомых или родственников.

Женитьба в Японии требует значительных денежных затрат. Так, расходы на свадьбу, особенно если она организуется в соответствии с древними традициями, составляют в среднем около полутора миллионов иен. Это равно годичной зарплате высокооплачиваемого специалиста.

ПЕРУ. На улицах перуанской столицы всегда многолюдно. Расстояния в городе значительны, а улучшение движения интенсивно.

НА СНИМКЕ: на перекрестке улиц в Лиме. Фотохроника ТАСС.



ОКНО В МИР



● ВЕНГРИЯ. Пять миллионов тонн уже дала шахта имени Мориса Тореза в Вишпоне — крупнейшее и высоко механизированное предприятие страны по добыче угля открытым способом. Топливо транспортируется отсюда на сооружаемую рядом электростанцию, которой присвоено имя Юрия Гагарина. Фото МТН—ТАСС.

В течение четырех с половиной лет, прошедших со времени военного переворота в Греции, официальные власти не раз сообщали, что с оппозицией покончено раз и навсегда. Но проходили день за днем, и на улицах греческих городов и поселков вновь появлялись возмущенные организации, призывавшие народ к сопротивлению реакционному режиму. Ныне под боевыми лозунгами антидиктаторско-

ПОКРОВИТЕЛИ ХУНТЫ МАНЕВРИРУЮТ

Несмотря на отчаянные попытки, не удается первым полковникам ликвидировать воюющий режим и на внешней арене. Демократическая общественность Европы, даже ряд партнеров Греции по НАТО, в частности Дания и Норвегия, отказываются сотрудничать с афинскими правителями.

Страх перед ширящимся народным движением, перед крепнущим антидиктаторским фронтом заставляет законных и натовских покровителей хунты предпринимать различные политические демарши для «поправки» фасада реакционного режима. Свидетельство тому — недавние визиты в

Грецию вице-президента США С. Агню и нового генерального секретаря НАТО П. Луса.

Смысл их переговоров в Афинах, помимо выяснения надежности южного фланга НАТО, сводится к тому, чтобы примирить греческую военищенную с правой оппозицией, в основном — с монархистами.

(АПН).

«КУРСАНТЫ» ИЗ ФОРТ-БРАГГА

Общественность Швеции выразила резкий протест против попыток демонстрировать киноленту «Зеленые береты» в Стокгольме. Фильм был снят с экрана. В связи с этим газета «Ню Даг» опубликовала статью Марса Эрбринна, в которой разоблачается роль «зеленых беретов» в агрессивных планах американского империализма.

Агентство печати Новости предлагает вниманию читателей сокращенный перевод этой статьи.

В начале пятидесятых годов государственными секретарь США Джон Фостер Даллес предпринял атаку против сил социализма во всем мире. Его брату, Аллену Даллесу, поручили в 1952 году в рамках «стратегии оторосыпания» создание специальных формирований, получивших название «зеленые береты». Сначала их ядро составило примерно 1.800 человек — сборище отпетых головорезов. Для примера расскажем о двух «идеальных служаках» этих формирований специального назначения.

Джон Кеннеди конкретизировал в 1962 году назначение «зеленых беретов» в агрессивной стратегии США: «Они не солдаты в обыкновенном понимании, а предназначены для политического пропагандистского... ведения войны с использованием партизанской тактики».

Основную подготовку части специального назначения проходит в Форт-Брагге в штате Северная Каролина. Программа занятий включает обучение шпионажу, ведению выток, саботажу на гражданских предприятиях. Особое внимание уделяется отработке приемов психологической войны, цель которой — оказывать влияние на союзные и нейтральные народы с тем, чтобы использовать их в империалистической политике США.

Все «зеленые береты» проходят подготовку в вооруженно-десантных войсках. Она, как правило, ведется на иностранных языках: это необходимо при допросах.

Дональд Дункан, бывший солдат специальных частей

из основателей «гитлерюгенда».

Свен Коинг, фини, драгой против Советского Союза в составе нацистской армии на Восточном фронте, с «зелеными беретами» он встретился в первый раз в пленной в Западной Германии, где завязалась драка. Это было в середине 50-х годов. Сегодня он — капитан «зеленых беретов». Военное руководство считает его «идеальным офицером специальных частей».

Подбор людей с таким прошлым — не редкость. Задача «зеленых беретов» как раз и состоит в том, чтобы готовить и осуществлять контрреволюционные опера-

ции во всем мире. Джон Кеннеди конкретизировал в 1962 году назначение «зеленых беретов» в агрессивной стратегии США: «Они не солдаты в обыкновенном понимании, а предназначены для политического пропагандистского... ведения войны с использованием партизанской тактики».

Основную подготовку части специального назначения проходит в Форт-Брагге в штате Северная Каролина. Программа занятий включает обучение шпионажу, ведению выток, саботажу на гражданских предприятиях. Особое внимание уделяется отработке приемов психологической войны, цель которой — оказывать влияние на союзные и нейтральные народы с тем, чтобы использовать их в империалистической политике США.

Все «зеленые береты» проходят подготовку в вооруженно-десантных войсках. Она, как правило, ведется на иностранных языках: это необходимо при допросах.

Дональд Дункан, бывший солдат специальных частей

и порвавший с ними, рассказывает следующее о тренировках в Форт-Брагге: «Нас учили всем формам пыток, например, длительно капать холодной и горячей водой на висок человека, врать клеветам самым чувствительным частям человеческого организма. Руководство специальных частей убило нас и другим, более варварским методом. Когда мы спросили, придет ли на этом деле применение эти методы, нам ответили: «Мы не можем признавать официально...».

В настоящее время в Форт-Брагге три тысячи человек проходят подготовку в «специальном военном центре».

У «зеленых беретов» большой послужной список. Всюду, где возникает угроза интересам империализма США, там появляются агенты ПРУ и вместе с ними «зеленые береты». Так было, например, в Гватемале в 1954 году, во время пелушанского десанта на «Плайя Хирон» в 1961 году.

Части «зеленых беретов» размещены во всем мире.

Так, многие сотни этих головорезов «действуют» в Южном Вьетнаме, Лаосе и Камбодже, 400 человек находятся в Таиланде, 800 — в зоне Панамского канала.

В 1961 году «зелеными беретами» было поручено сломать террористические базы для ведения борьбы против сил Национального фронта освобождения Южного Вьетнама. Капитан Бренд Маргелл взялся разыскать для этой цели подходящих людей. Его работу по набору «крекетов» описал один американский репортер в журнале «Таймс»:

«Бренд знал, что представляют собой тюрьмы в Сайтоне. У него возникла идея завербовать несколько десятков молодых преступников. В итоге он собрал около ста человек — воров, фальшивомонетчиков, торговцев наркотиками и т. д. «Зеленые береты» научили это отребье убивать и калечить узавязанных им лиц. Таким способом американские части специального назначения обеспечивают себе поддержку в Юго-Восточной Азии».

(АПН—«Ню Даг»)

Как никто не может избавиться от собственной исто...

Н. ГАВИНСКИЙ. (АПН).

ГОРОДА ТОЖЕ НАДО ЛЕЧИТЬ

Так сказала в беседе с корреспондентом АПН санитарный врач города Ташкента Элеонора КОРКИНА. Эта аксиома в наши дни звучит с особой силой. Отрицательные проявления процесса урбанизации — нарушение экологического равновесия, скопление огромных масс населения, заражение воздушной и водной сред — скапливаются все более явно. Как эти нежелательные последствия локализуются в Советском Союзе? Каково участие советской медицинской службы в решении столь важной для жизни людей проблемы?

Пять лет назад мощные подземные толчки за несколько минут превратили в развалины значительную часть столицы Советского Узбекистана — города Ташкента. Бедствие, постигшее здешних жителей, привлекло к сердцу все народы Советского Союза. Москвичи и ленинградцы, писатели и инженеры спешно предложили свои услуги в организации застройки нового Ташкента. Отослав дружные поздравления и специальные строительные отряды, пошли шельоны с необходимыми материалами, оборудованием...

Санитарная служба представляет ряд обязательных требований к проектам застройки каждого жилого района. Прежде всего это оптимальная плотность размещения зданий в соответствии с существующей шкалой климатических поясов. В Ташкенте плотность пожелана — слишком жаркое лето, нужны хорошие условия для проветривания. Сами дома ориентированы так, чтобы окна не выходили на юг, широко применяются лоджии, веранды. Во дворах сооружаются спортивные и детские игровые площадки, высаживаются деревья, декоративные кустарники, цветы. Кестан, с озеленением, как говорит Коркина, хлопот меньше всего. На Востоке самое нежное отношение к дереву. Посадить его считают делом каждого уважающего себя человека. Во всяком случае, подчиненная специалистами норма зеленых насаждений — не менее 10 квадратных метров на каждого жителя — здесь давно соблюдается. Характерны связанные с этим данные статистики: заболеваемость жителей в новых районах Ташкента в шесть раз ниже, чем в старых.

Функции этой широко разветвленной санитарной службы разнообразны и чрезвычайно важны. Она предупреждает, выявляет и контролирует очаги инфекционных заболеваний, планирует профилактические мероприятия и заботится о гигиене городов. В Ташкенте такая ответственная работа возложена, в частности, на Элеонору Коркину и ее соратников. Она работает в тесном контакте с городским Советом депутатов трудящихся и архитектурно-строительными организациями.

Среди многих других обязанностей санитарного врача — контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований в архитектурных проектах. — Случается, хотя и редко, проектанты жалуются на жесткость наших требований, — говорит Коркина. — Они же скрывают творческую фантазию архитекторов, и некоторым из предельных претензий можно бы поступиться. Но большинство случаев — на бытовом нахождении обиходный язык, ведь наши задачи и цели едины. Они записаны в Программе КПСС и с особым ударением прозвучали в Директивах XXIV съезда партии — предоставить людям благоустроенное жилье с ближайшей перспективой «каждому члену семьи — отдельную комнату».

Профессия санитарного врача для многих неизвестна. Однако эти врачи уже давно в рядом с каждым советским человеком, дома и на работе, в парке и на улице. Мы видим, насколько острой в мировом масштабе стала проблема сохранения экологического равновесия, загрязнения и отравления воздушного и водного бассейнов, какие уродливые последствия может принести стихийная урбанизация, рожающая гигантские города-муравейники, которые с полным правом можно назвать городами-самубийцами.

Существуют, — говорит Элеонора Коркина, — научно обоснованные нормы и правила, которыми мы руководствуемся в своей работе, осуществляя предупредительный надзор за жилищным и всяким иным городским строительством. У санитарной службы есть и широкие полномочия. При нарушении правил предприятия-нарушители получают предупреждение и штрафы, при повторении мы ставим вопрос о временном закрытии вредного цеха или производства в целом. В нашей практике были случаи, когда администраторы, игнорирующие общепринятые правила, отстранялись от работы. И это спасало здоровье людей, что охраняется законом в СССР — это не только право гражданина и обязанность государства, но еще и долг каждого трудящегося.

Недавно по примеру московских проектантов Ташкентский городской Совет утвердил новое и очень важное в этом аспекте решение. По генеральному плану застройки города, в разработку которого Элеонора Коркина принимала участие как представитель санитарной службы, промышленные предприятия с вредными выделениями будут постепенно выноситься за черту города, а строить новые жилье массивы в непосредственной близости от уже действующих окраинных заводов и фабрик запрещено.

Между нами говоря, рабочим коксхимам мамонт — к чему. Им и так страшно ходить на работу как раз под люминесцентными трубами и ужасными флюоресцентными установками. А вот там, Таганову мамонта для полноты традиционной картины никак не хватает. Жаль только, не продаются они у нас в последнее время ни за наличные, ни по перечислению...

Возвращаясь к теме «Пятого угла», хочется отметить, что этот термин, который в течение ряда лет геологи, туристы и спелеологи приносили из летних походов. Посетители подолгу остаются в застывших «свообразных» пещерах, рассматривая причудливо разросшиеся агаты, сердолики и т. п. Под стеклом третьей, вновь появившейся витрины расположились мраморные ониксы.

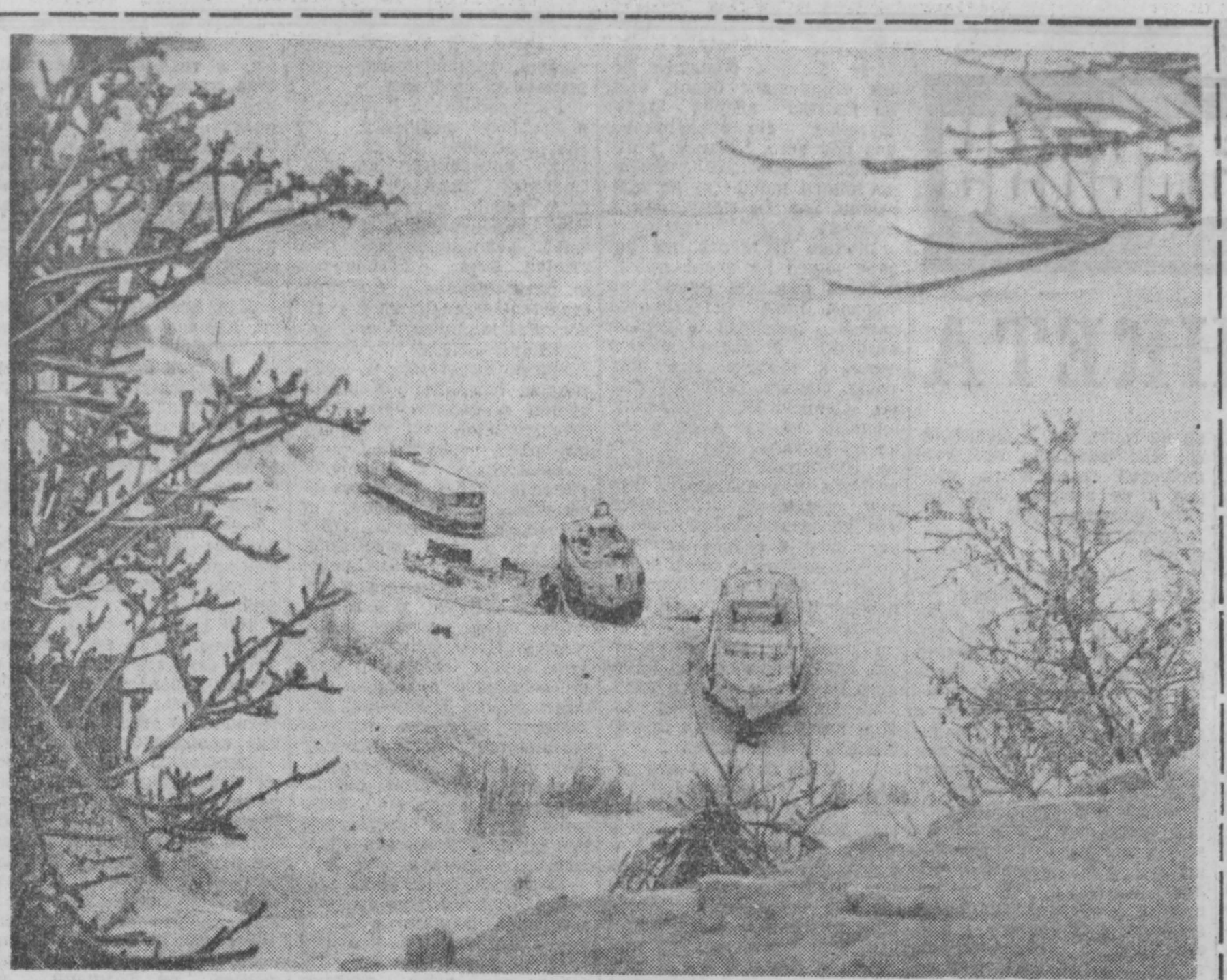
В минералогическом зале геологического музея Новокузнецка появились ониксы, которые в течение ряда лет геологи, туристы и спелеологи приносили из летних походов. Проект этой теплицы, которая сооружается в просторном дворе трамвайного депо № 2, позанимался в Орском управлении трамвая. Это передовое в стране транспортное хозяйство, в котором не раз бывали работники Новокузнецкого управления трамвая с тем, чтобы познакомиться с передовым опытом обслуживания пассажиров.

В этой теплице предполагается высадить первые овощи. Площадь нового парничкового хозяйства позволит обеспечить столовую депо зеленым луком и огурками круглый год.

Воспой в теплице предполагается высадить первые овощи. Площадь нового парничкового хозяйства позволит обеспечить столовую депо зеленым луком и огурками круглый год.

Второй год в онкологическом диспансере Новокузнецкой первой городской больницы действует динофононый центр. Звукоаппаратура, позволяющая полностью освободить врачей от длительных записей в истории болезни, протоколов операций и т. п. Эту работу взяли на себя звукозаписывающие аппараты.

В шестнадцать районов Кузбасса Выпускники Новокузнецкого сельскохозяйственного техникума отправляются на свою последнюю производственную практику. Более сотни девушек и юношей разделяются в шестнадцать районов Кузбасса.



Там, где зимуют теплоходы

Фото В. Грызмова, г. Кемерово.



Дефицит для записки

ЗАВЕРНИТЕ МАМОНТА...

Все говорит, что Записки поражают своей грандиозностью. Мы подтверждаем: истинная правда!

ПРОТОКОЛЬНЫЙ ОТДЕЛ «ПЯТОГО УГЛА»

Адрес новостей: НОВОКУЗНЕЦК

НОВЫЕ ЭКСПОЗИЦИИ МУЗЕЯ

В минералогическом зале геологического музея Новокузнецка появились ониксы, которые в течение ряда лет геологи, туристы и спелеологи приносили из летних походов.

ПО ПРОСЬБЕ СЕЛЬСКОГО ЗАКАЗЧИКА

В техническом отделе ремонтного завода «Сельхозтехника» сейчас разрабатываются чертежи штампов для новых видов продукции. Что же это? Боксовые гаражи Т-4 к бульдозеру. По просьбе жителей села Кемеровского сельхозобъединения запланировано этому предприятию выпуск новой, более совершенной лопаты и щельнометаллических гаражей для личных машин.

ДИКТОФОН ПОМОГАЕТ ВРАЧУ

Второй год в онкологическом диспансере Новокузнецкой первой городской больницы действует динофононый центр. Звукоаппаратура, позволяющая полностью освободить врачей от длительных записей в истории болезни, протоколов операций и т. п. Эту работу взяли на себя звукозаписывающие аппараты.

ДВОУРОДНЫЕ КАЛАЧИ

Если спросить тов. Ковалева, который руководит совхозом «Маурозский» и другого тов. Ковалева — директора Кемеровской государственной сельскохозяйственной станции «Новостройка», — что такое минеральные удобрения, — они дружно ответят: это дополнительные тысячи центнеров зернопродукции. И еще уточнят: дополнительно: сколько на них получили коровок концентратов, сколько сена и изюма и сколько пирогов, калачей и пряников.

У первого тов. Ковалева удобрений этих 254 тонны. У второго — 277. Если пересчитать на пуды грядущего урожая, то получится дополнительно примерно 16 тысяч центнеров зерна — в 500 гурзовниках не увезешь.

Только не могут ни тот, ни другой Ковалев, при всей своей сельскохозяйственной эрудиции, сказать наверняка: понадобятся ли эти 500 дополнительных гурзовников. Удобрения в обоих хозяйствах свалили как попало в старые склады-развалюхи без крыш, окон и дверей, а то и прямо в поле.

Ковалеви еще со студенческих лет помнят, что удобрения, заваленные снегом, весной могут потерять свои ценные качества, превратившись в монолитный бесплодный камень. Знают также эти специалисты, что центнер удобрений стоит ровно столько же, сколько центнер зерна. И все-таки относятся к ним как к бедному дальнему родственнику хлеба насущного.

ТЕПЛИЦА ВО ДВОРЕ

Проект этой теплицы, которая сооружается в просторном дворе трамвайного депо № 2, позанимался в Орском управлении трамвая. Это передовое в стране транспортное хозяйство, в котором не раз бывали работники Новокузнецкого управления трамвая с тем, чтобы познакомиться с передовым опытом обслуживания пассажиров.

В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр ДРАМЫ. Премьера ИОНЬ, НАЧАЛО ЛЕТА. Начало в 19 час 30 мин. 30 января, днем — ВОЛШЕБНЫЕ ГУСЛИ, вечером — ИОНЬ, НАЧАЛО ЛЕТА. Театр ОПЕРЕТТЫ. СВАДЬБА МАРИОН. Начало в 19 час. 30 мин. 30 января, днем — БРАК ПО ЛЮБИИ, вечером — СВАДЬБА МАРИОН. Кинотеатр «СВЕТЛА» Кинотеатр широкоэкранный фильм, производство киностудии «Москва», КОРОНА РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ, ИЛИ СНОВА НЕУЛОВИМЫЕ, две серии (10-14, 15-16, 17, 18, 19, 20, 21, 21-40). Кинотеатр «ПИОНЕР» ЧИНАУГУК — БОЛЬШОЙ ЭМЕР (10, 16). Кинообзорный мультфильм «ГЕНЕРАЛ ТОПТЫГИН (11-10, 13, 14-20), НЕЛЮБИМАЯ (15-40, 19-30, 21-20). Кинотеатр «ОКТАБЕРЬ» СЫНОВЬЯ УХОДЯТ В БОЙ (10, 14). ИНДИЙСКИЕ ПОГИБИ, КОТОРЫЕ ОНИ? (12, 16, 18, 20, 21-50).

БУДЬ ЗДОРОВ, НЕ КАШЛЯЙ

В записке «Ключ от насморка» 27 ноября прошлого года мы рассказали о директоре Кемеровского завода мягких кровельных материалов тов. Мастережке, который приобрел установку, излучающую людей от насморка и других вредных простудных заболеваний. Более двух лет хранил директор эту полезную установку под замком, не зная, с ней делать.

После выступления «Пятого угла» ему дано по этому поводу конкретное разъяснение. Заместитель председателя горисполкома тов. Васин сообщил и «Пятому углу», что установка ингаляторы монтируется в здравпункте завода. Теперь мы вместе с тов. Мастережкой вправе заявить каждому рабочему предприятия: «Будь здоров и не кашляй, дорогой товарищ!»

ОСТРЫЙ СИГНАЛ РЕБЯТА, ОДЕНЫТЕСЬ ПОТЕПЛЕЕ!

На днях в зале Кемеровского Дворца пионеров проходил семинар старших работников всех городов области. Присутствовало около трехсот человек. Только начался семинар, как в предзвук стали поступать записки с просьбой объявить «аварийный» перерыв. Дело в том, что все участники семинара стали замерзать. Перерыв был объявлен, и все мгновенно побежали в гардероб облачаться в пальто,

чтобы затем продолжить работу семинара в течение всего дня. «Кузбасс» 7 октября прошлого года в корреспонденции «В тесноте и обиде» напомнил, что такого рода пионеров происходят уже пять зим, так как строители не установили положенные по проекту калориферы для утепления зала. Заместитель председателя горисполкома А. Васин 21 октября

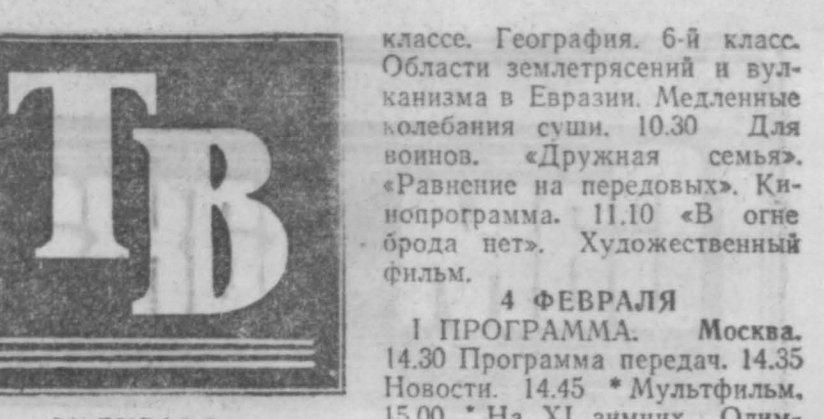
прошлого года ответил редакция «Кузбасса», что «калориферы будут установлены в ближайшее время». Трудно сказать, чем руководствовался А. Васин, пригласив в редакцию такую оптику. Возможно, он поверил управленческому трестом «Саянтехмонтаж» тов. Брежневу в его отзывчивости к нуждам пионеров. Но вот прошло около 4 месяцев, и хотя самые авторитетные организации города занима-

лись этим вопросом, а воз и ныне там. Можно только удивляться, почему так долго тянется эта история с калориферами.

С. ПИНАПР.

г. Кемерово.

Редактор В. И. ДЕНИСКИН.



31 ЯНВАРЯ
1 ПРОГРАММА Кемерово. 18.28 Программа передач. 18.30 Для малышей. Мультфильм. 18.40 «Наедине с Пушкиным». Документальный фильм. 19.10 Партийная новь. «Партийная организация Западно-Сибирского металлургического завода и научная организация труда». 19.50 Киножурнал. 20.00 «Неделя». Информационная программа. 20.30 «В огне бродя нет». Художественный фильм. 22.00 Международное обозрение. 22.15 Киножурнал. 22.25 Кузбасс театральный. Актриса Кемеровского областного театра драмы им. А. В. Луначарского В. Литвинова.

1 ФЕВРАЛЯ
1 ПРОГРАММА Кемерово. 18.28 Программа передач. 18.30 Для малышей. Мультфильм. 18.40 «Так мучают мальчишки». Документальный фильм. 19.00 По дорогам идут машины. 19.15 Пятелка в семье Плетневых. 19.45 «На белой тропе». Документальный телефильм. 20.00 Телевизион. 20.15 Показывает Советская Эстония «Весна». Художественный фильм. 21.40 В мире танца. 22.10 Вечер русской советской песни.

2 ФЕВРАЛЯ
1 ПРОГРАММА Москва. 13.45 Ленинский университет миллионов. «Программа» мира в действии». 14.15 «Ваше мнение». Концерт. 15.10 Европа: события, страны, проблемы. 15.40 «Маскарад». Художественный фильм. 17.40 Новости. 17.50 «Товарищ — народ». Об увеличении выпуска мясной продукции в стране. 18.20 «Там, вдали за рекой». Премьера художественного фильма. 19.45 Симфонический концерт. Кемерово. 20.30 Программа передач. 20.32 Телевизион. 20.45 В помощь школе. Экран — учителю начальных классов. Методика изучения статей общественно-политического значения. 21.15 Сельские огни. Москва. 21.55 Литературные чтения. К. Паустовский. «Золотая роза». 22.30 «Огни протая». Телевизионное собрание. 23.15 «Время». II ПРОГРАММА. 19.58 Программа передач. 20.00 Для малышей. Мультфильм. 20.10 Осторожно, огонь! 20.25 «Чужое имя». Художественный фильм. 21.50 Гости нашего города. 22.10 «Три боевых патрона». Документальный фильм. 22.30 «Поют повокузнецкие». Концерт.

3 ФЕВРАЛЯ
1 ПРОГРАММА Москва. 13.45 Ленинский университет миллионов. «Формы и методы партийного руководства». Ответы на вопросы телезрителей. В передаче принимают участие доктор исторических наук В. А. Кадеевич. 14.15 «Любимые роли». Театральное обозрение. 15.40 «Индустрия океана». Передача о проблемах развития рыбного хозяйства страны в девятой пятлетке. С 16.00 до 17.25 — перерыв. Москва. 17.25 Новости. 17.45 «Человек в футляре». Художественный фильм. 19.15 Программа Новосибирской студии телевидения. 20.00 «В мире животных». 21.35 «Мир — это искусство». Кинообзор. 21.45 На XI зимних Олимпийских играх. Передача из Японии (в записи). 23.00 «Время». II ПРОГРАММА. 19.58 Программа передач. 20.00 «Здесь жил Ленин». Документальный фильм. 21.10 «Сергея». Художественный фильм.

6 ФЕВРАЛЯ
1 ПРОГРАММА Москва. 12.00 Программа передач. 12.05 Новости. 12.15 Для детей. «Параолимпийские игры». 12.45 Мультфильм. 13.00 «Музыкальный кюсс». 13.30 «Мальчик и Карлсон, который живет на крыше». Художественный телефильм. 15.00 На XI зимних Олимпийских играх. Передача из Японии (в записи). 16.30 «Взрывания». Художественный фильм. Кемерово. 18.00 Программа передач. 18.02 Для малышей. Мультфильм. 18.20 «Снегурочка-школа». Кукольный спектакль Дворца пионеров г. Кемерово. 19.05 фильма. 19.45 Симфонический концерт. Кемерово. 20.30 Программа передач. 20.32 Телевизион. 20.45 В помощь школе. Экран — учителю начальных классов. Методика изучения статей общественно-политического значения. 21.15 Сельские огни. Москва. 21.55 Литературные чтения. К. Паустовский. «Золотая роза». 22.30 «Огни протая». Телевизионное собрание. 23.15 «Время». II ПРОГРАММА. 19.58 Программа передач. 20.00 Для малышей. Мультфильм. 20.10 Осторожно, огонь! 20.25 «Чужое имя». Художественный фильм. 21.50 Гости нашего города. 22.10 «Три боевых патрона». Документальный фильм. 22.30 «Поют повокузнецкие». Концерт.

ДК КИРОВСКОГО РАЙОНА КОРОНА РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ, ИЛИ СНОВА НЕУЛОВИМЫЕ, две серии (11, 14, 16-30, 19, 21-30). ДК ШАХТЕРОВ ОГОНЬ, ВОДА И... МЕДНЫЕ ТРУБЫ (14). СЕРАФОВСКИЙ (16, 18, 20). ХАБАРОВСКИЙ — ГОРОД НА АМУРЕ (к сезону в 20 часов). Клуб ГРЭС В ТРИДЕКАТОМ ЦАРСТВЕ (14). СЕРАФОВСКИЙ (16, 18, 20). Клуб КОКСХИМЗАВОДА СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА (14). ЭТОТ БЕЗУМНЫЙ, БЕЗУМНЫЙ, БЕЗУМНЫЙ МИР, две серии (16-30). ЗВЕЗДА МОЕГО ГОРОДА (19, 21). Клуб ГРП РУДИНЧОГО РАЙОНА Кинообзорный мультфильм МЕТЕОР НА РИМФЕ (16). СНЕГА КЛИМАМАНДЖАРО (18, 20).