



# КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года. ● № 198 (15529). ● Вторник, 29 августа 1978 года. ● Цена 2 коп.



## УБОРКА УРОЖАЯ — ЧЕТКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ТРУДА!



## НА ЗЕМЛЕ ОТЦОВ

В арене их трое: Афанасий Ионанович Фрик и его сыновья — Виктор и Александр. У Афанасия Ионановича — старшего механизатора совхоза «Прогресс» — «Нина», у сыновей — СК-4, СК-4 совсем было списали на металлолом — отработали свой срок. Но Афанасий Ионанович с сыновьями решил продолжить жизнь на полях. По болоту перебрался они комбайны, заменили изношенные детали, и машины опять поехали по совхозным полям. Семейное звено решило так: Виктор и Александр будут лафетить, Афанасий Ионанович — вести обмолот. Как только создастся необходимый фронт работ, Саша перейдет плугу, а Виктор — к отцу. В обязательствах членов звена записано, что Виктор уложит в валки

хлеба на 400 гектарах, Саша — на 300 и вместе с отцом обмолотит зерновые на 400 гектарах.

Дружно включилось звено в жатву. Закончив косовицу хлебов в своем отделе, поспешно на помощь соседнему.

У Афанасия Ионановича большая семья. Настоящий, трудолюбивый, он и детям с малых лет прививал эти качества характера. Любят и технику, земле у Виктора и Александра стала проявляться еще тогда, когда они и в школу-то не ходили. Всегда был рядом с отцом, во всем ему помогал. Саша закончил СТУ-5, получил права механизатора, Виктор — ГИТУ-55 в Юрге стал старшим высокого разряда, но в городе долго прожить не смог. Старшая дочь Людмила

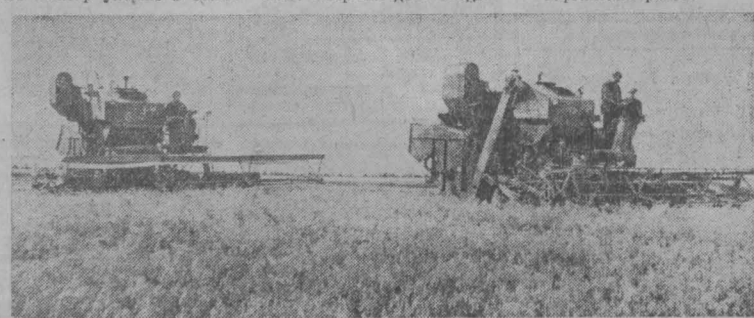
Почета. Это дочь Ранса и сын Николай — школьники.

Отделение, в котором живет и работает семья Афанасия Ионановича, решило закончить обмолот хлебов и уборку кукурузы не позднее пятого сентября. Что ж, управлению Василию Тимофеевичу Кобцу есть на кого положиться. Надежные механизаторы работают на полях — Анатолий Григорьевич Ермаков, Петр Иванович Рабинович, Афанасий Ионанович Фрик и его сыновья.

А. ПАРШИНЦЕВ, спец. корр. «Кузбасса».

НА СНИМКАХ: А. Ф. Фрик с сыновьями Виктором и Александром; надежные механизаторы работают на полях по полю старые комбайны, отлаженные заботливыми руками.

Фото П. Костюкова. Юргинский район.



## СПАСИБО, ШАХТЕРЫ!

Скажу прямо: в том, что дела наши в последнее время крепко пошли на лад, повинна заслуга городских шахтеров.

Неоценимую помощь оказывают нам во всем горняки шахт «Ягуновская» и «Северная», работники центральных механических мастерских объединения «Кузбассуголь».

Так, например, накануне уборки они отремонтировали 15 комбайнов. А сейчас Николай Максимов, Виктор Щербинин, Владимир Ахметшин и другие шахтеры показывают на этих машинах отличные результаты труда на хлебном поле.

Кемеровские шахтеры заготовили совхозу 600 тонн сена, механизировали загрузку массы на АВМ-0,4, и агрегат резко увеличил производство витаминной травяной муки, построили два обочения и завершили реконструкцию скотных дворов и животноводческих помещений.

Сейчас полным ходом идет закладка силоса. Кукуруза дает прекрасный урожай — до 350—400 центнеров с гектара. Мы твердо надеемся, что общими силами уберем весь урожай похляйски.

Н. СЛЕСАРЕВ, секретарь парткома совхоза «Силинский». Кемеровский район.

## СОДРУЖЕСТВО

Звеньевой первого отделения совхоза «Белогородский» А. К. Матинин не на радует результаты своих трудов: кукуруза вымахала выше человеческого роста, как лес стоит. Тут все 300 гектаров будет на гектаре. На этот рубеж ориентировались и другие кукурузоводы. Но первые же прокосы внесли поправки: на отдельных участках зеленой массы собрали по 350—400 центнеров. «Если взять все это богатство до заморозков, — прикидывали механизаторы, — то будет совхоз иметь запас сочного корма на полтора года».

В первые дни уборки пошли затяжные дожди. Механизаторы и транспортники мобилизовали все свои усилия на быстрое завершение уборки кукурузы. Решающую роль стала играть высокая организация труда. В хозяйствах создали один сводный механизированный отряд и два отделенческих, приладили им звенья технического обслуживания.

Основываясь на договоре до

бригадном подряде, бригады шоферов из Марининского автопарка областного предприятия во главе с В. С. Коваленко обзавелись перевезти девять тысяч тонн зеленой массы. Механизаторы сводного отряда обязались обеспечить работу машин без простоев. Договором предусмотрено закончить уборку кукурузы в самые сжатые сроки. Совхоз подкрепил договор конкретными материальными и моральными стимулами. Он обязался всем членам комплексного отряда, включая шоферов, при условии окончания работ в установленный срок выплатить премию.

И вот, несмотря на длительные ненастья, совхоз убрал кукурузу более чем с половины площадей. Впереди по итогам соревнования идет звено А. К. Матинина, на счету которого около двух тысяч тонн зеленой массы, убранной с 61 гектара. Флажок передовика, завоеванный в начале страды, сих пор находится на его

В. БУХГОЛЬЦ, Марининский район.

## К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА

Кемеровский обком КПСС извещает, что 6 сентября 1978 года в 10 часов в зале заседаний областного Совета созывается седьмая сессия Кемеровского областного Совета народных депута-

тов шестнадцатого созыва с повесткой дня: Об организаторской работе местных Советов по развитию молочного животноводства в свете требований июньского (1978 г.) пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хо-

## ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

На 27 августа совхозы и колхозы области скошили зерновые и зернобобовые культуры на 190,3 тысячи га и обмолотили на 79,9 тысячи га — 8,5 процента всей уборочной площади. Намолочено 119 800 тонн зерна. Кукуруза убрана с 55,1 тысячи га — 29,7 процента, силоса заложено 718 тысяч тонн. Зерно впахано на 79,8 тысячи га — 7,9 процента. Задание по заготовке сена и сенажа выполнено хозяйствами области на 108,3 процента, витаминной муки — на 77 процентов.

По соревнующимся районам ход полевых работ характеризуется такими показателями (в первой колонке — обмолочено зерновых и зернобобовых культур, во второй — уборку кукурузы, в третьей — поднято, а в четвертой — заготовлено витаминной муки — в процентах):

Кемеровский	21,0	26,1	7,6	130,0
Новокузнецкий	16,1	12,6	10,0	80,0
Красноярский	11,4	28,3	9,0	31,7
Ташкинский	6,8	45,6	14,0	84,5
Челябинский	10,2	25,7	12,3	75,8
Тисульский	6,5	42,8	13,8	104,0
Марининский	9,5	43,5	10,0	57,2
Топкинский	7,9	22,3	6,0	65,0
Юргинский	8,7	29,2	6,1	84,0
Якутский	4,3	24,7	5,8	101,4
Ялсский	8,5	38,6	6,7	66,5
Ижморский	4,5	24,0	8,5	57,2
Ленинский	8,4	32,7	5,1	85,0
Кузнецкий	8,2	31,4	6,2	63,0
Промышленновский	5,2	25,7	5,4	69,0
Беловский	4,9	29,2	6,7	76,5

За сутки зерновые обмолочены на 6 000 гектарах — 0,7 процента всей уборочной площади, кукуруза убрана с 2 200 га — 4,8 процента. Эти показатели значительно ниже, чем были достигнуты в предыдущие сутки.

Плохо организована уборка кукурузы в хозяйствах Новокузнецкого района.

## НОВОСТИ СОБЫТИЙ ФАКТЫ

### ЕСТЬ ГОДОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Первой на шахте «Юбилейная» производственного объединения «Гидроуголь» выполнила свои годовые социалистические обязательства бригада Героя Социалистического Труда Н. Романова. С помощью комбайнов она прошла уже более 13 километров горных выработок.

Это самый высокий показатель среди проходческих бригад бассейна.

Интересно отметить, что в бригаде Н. Романова самая высокая в Кузбассе. Она составляет более 35 метров на каждого проходчика в месяц.

(Корр. «Кузбасса»).

г. Новокузнецк.

### ПЕРВЫЕ В ОБЪЕДИНЕНИИ

Коллектив комсомольско-молодежной смены № 4 цеха № 42 производства хими-

катов (начальник смены А. Бирюков, профрор А. Пересыпкин, комсорг В. Ермолов) сообщил: 24 августа 1978 года выработана последняя тонна сульфенамида «Ц» в счет плана трех лет пятилетия.

С начала десятой пятилетки коллективом смены выработано сверх государственного плана 302 тонны сульфенамида «Ц».

Л. ГАБАЯ, инженер производственного объединения «Азот». г. Кемерово.

## НА БОРТУ СОВЕТСКОГО ОРБИТАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА «САЛЮТ-6» — «СОЮЗ-29» — «СОЮЗ-31» РАБОТАЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКИПАЖ

### СООБЩЕНИЯ ТАСС

26 августа 1978 года в 17 часов 51 минуту московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-31».

Советский космический корабль пилотирует международный экипаж: командир корабля дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Валерий Быковский и космонавт-исследователь, гражданин Германской Демократической Республики Зигмунд Йен.

Программой полета экипажа корабля «Союз-31» предусматривается стыковка корабля с орбитальным научно-исследовательским комплексом «Салют-6» — «Союз-29» и проведение на его борту исследований и экспериментов совместно с космонавтами Коваленко и Иванченко, которые работают в космосе с 15 июля 1978 года.

Самочувствие космонавтов Быковского и Йена хорошее, бортовые системы корабля работают нормально.

Экипаж корабля «Союз-31» приступил к выполнению

поставленных перед ним задач.

Запуск космического корабля «Союз-31» с космонавтами Советского Союза и Германской Демократической Республики, осуществленный в период подготовки к историческому событию — 30-летию образования первого немецкого социалистического государства, является еще одним ярким примером дальнейшего укрепления братской дружбы и тесного сотрудничества между народами СССР и ГДР. Этот полет знаменует собой важный шаг в последовательной реализации обширного плана сотрудничества братских социалистических стран по программе «Интеркосмос», предусматривающей совместные исследования космического пространства в интересах науки и народного хозяйства. Социалистическое сотрудничество показывает миру пример изучения и использования космоса в мирных целях на основе бескорыстного интернационального сотрудничества и товарищеской взаимопомощи.

сского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» функционируют нормально. Международный экипаж приступил к выполнению программы полета.

В течение семи дней работы на борту научно-исследовательского комплекса международный экипаж космонавтов выполнит обширную программу совместных исследований и экспериментов. Планируются медико-биологические и технологические эксперименты, исследования физических процессов и явлений в земной атмосфере, визуальные наблюдения и фотографирование различных районов поверхности Земли и акватории Мирового океана с целью изучения природных ресурсов.

Съемка будет выполняться с помощью установленного на станции «Салют-6» многоканальной фотоаппаратуры МКФ-6М, разработанной совместно специалистами СССР и ГДР и изготовленной на народном предприятии «Карл Цейс Йена» в ГДР, а также аппаратурой, доставленной на орбиту кораблем «Союз-31».

После завершения запланированных работ космонавты Быковский и Йен возвратятся на Землю в корабле «Союз-29», доставленном на станцию космонавтов Коваленко и Иванченко 17 июля 1978 года.

Работа международного экипажа на борту орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» является значительным вкладом в реализацию международной программы освоения космического пространства силами стран социалистического содружества.



Международный экипаж космического корабля «Союз-31». — командир Валерий Быковский, космонавт-исследователь Зигмунд Йен.



Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Леониду Ильичу Брежневу  
Генеральному секретарю Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии, Председателю Государственного совета ГДР товарищу Эрihu Хонеккеру

Докладываю вам с борта орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31», что международный экипаж приступил к выполнению запланированных исследований и экспериментов.

Бортовые системы космического комплекса работают нормально.

Самочувствие всех членов экипажа хорошее. Мы прилагаем все силы

и опыт, чтобы с честью выполнить ответственное задание.

Да здравствует дружба и сотрудничество народов братских социалистических стран!

Экипаж орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31».

В. КОВАЛЕНКО, В. БЫКОВСКИЙ, А. ИВАНЧЕНОВ, З. ЙЕН.

Международному экипажу орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» космонавтам Коваленку, Иванченко, Быковскому и Йену.

Дорогие товарищи! Сердечно поздравляем вас с успешным началом работ в качестве международного экипажа на орбитальном космическом комплексе «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31».

Большая и ответственная работа поручена вам, космонавтам Советского Союза и Германской Демократической Республики, в рамках последовательной реализации плана совместных исследований космического пространства, который претворяют в жизнь социалистические страны — участницы программы «Интеркосмос».

Весь мир является свидетелем впечатляющих успехов социалистических государств, достигнутых в совместном изучении и использовании космоса в мирных целях. Люди Земли по достоинству оценивают тот факт, что социалистические страны первыми стали формировать международные экипажи исследователей космоса. Вы, посланцы социализма в космосе, показываете всем людям на

шей планеты убедительный пример бескорыстного, товарищеского взаимодействия народов братских социалистических стран.

Ваш полет ярко демонстрирует великую силу дружбы между народами Советского Союза и Германской Демократической Республики, тесно и плодотворно сотрудничающими во всех сферах экономической, духовной и политической жизни, в решении задач социального и коммунистического строительства.

Л. БРЕЖНЕВ, Э. ХОНЕККЕР.

Генеральному секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу Леониду Ильичу Брежневу  
Генеральному секретарю Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии, Председателю Государственного совета ГДР товарищу Эрihu Хонеккеру

Дорогие Леонид Ильич Брежнев и Эрihu Хонеккер! Сердечно благодарим вас за теплые слова приветствия и добрые пожелания.

Мы, члены международного экипажа, заверяем партийное и государственное руководство наших братских стран и лично вас, что приложим все свои силы, знания и умение, чтобы оправдать оказанную нам высокую честь и доверие. Программа совместных научных, технических и медико-биологических исследований и экспериментов на борту на

учно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31» будет успешно выполнена.

Экипаж орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Союз-31».

В. КОВАЛЕНКО, А. ИВАНЧЕНОВ, В. БЫКОВСКИЙ, З. ЙЕН.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ:  
РАБОТА С КАДРАМИ

Сельскохозяйственное производство Тяжиского района все больше насыщается техникой, переходит на индустриальные методы работы. На селе трудятся кадры, сочетающие высокую сознательность с хорошей профессиональной подготовкой, способные со знанием дела решать вопросы развития экономики и культуры, владеющие современными методами управления. Как они воспитываются, рассказывает нашему корреспонденту первый секретарь райкома партии Г. А. Кошкин:

— Июльский Пленум ЦК КПСС четко сформулировал коренную задачу дня — постоянно заботиться о подготовке и воспитании руководящих кадров, особенно среднего звена. Специалисты, механизаторы, которым принадлежит решающая роль в развитии сельского хозяйства. Именно поэтому обучение кадров, их идейно-политическая закалка — одно из главных направлений районной партийной организации.

Нам хорошо помогает наличие резерва на выдвижение. С ним мы постоянно работаем, учим людей, проверяем их на деле, так сказать, «обкатываем» на тех должностях, которые в будущем им придется исполнять. И тогда приходит время выдвинуть специалиста на ответственный пост. Мы делаем это уверенно, зная, что он справится. Ошибки случаются крайне редко.

Такой пример. Колхоз «Восход» — районная школа передового опыта. Мы ежегодно проводим здесь семинары секретарей партийных организаций, руководителей и специалистов хозяйств. Колхоз постоянно выполняет задания по производству продукции, земледелию и животноводству на все показатели. И сейчас колхоз идет в авангарде соревнующихся коллективов. В нем ведется большое строительство производственных и культурно-бытовых объектов, жилья, планомерно выполняется передовые планы. Вая семеноводческое направление, колхоз только

в прошлом году продал хозяйствам области 1.200 тонн первоклассных семян. В хозяйстве самое продуктивное стадо дойных коров, надой от которых за год вплотную приблизился к трехтысячному рубежу. Здесь первыми в районе перешли на откорм крупного рогатого скота на промышленной основе.

Во всех успехах хозяйства нельзя не видеть роли руководства колхозом. Преемник председателя Н. Тишю стал секретарем райкома партии. Хозяйство принял П. Пасов, ранее работавший здесь же секретарем парткома. Можно смело сказать: этот руководитель вырос вместе с колхозом. С чего он начинал? Был чабаном, конюхом, наборщиком, секретарем комсомольской организации, парторгом. И все это время райком партии не выпускал его из поля зрения, помогал творческому росту. Мы не ошиблись в товарище.

Под стать своему руководителю в колхозе и специалисты: главный агроном А. Титенко, зоотехник Г. Катанов, П. Хабубулин, агроном В. Назаров и многие другие. Кстати, в «Восходе» теперь трудятся 33 дипломированных специалиста со средним и высшим образованием.

Еще пример. Несколько лет назад после окончания сельскохозяйственного института в одно из отделений совхоза «Ступинский» пришел агроном П. Соколов. Солидная теоретическая подготовка и практический

летний опыт старших товарищей помогли специалисту найти пути к решению перспективных вопросов в земледелии. Когда понадобилась кандидатура для замещения должности директора в этом хозяйстве, райком партии остановил свой выбор на П. Соколове. Рассуждали так: человек он азаматский, к себе и другим требовательный. Причем местных, хорошо знает людей и условия.

Кое у кого возникало сомнение: а справится ли? Ведь совхоз — далеко не отделение, тем более один из труднейших в районе. Сейчас эти сомнения позавидовали. Соколов оказался неплохим организатором производства. Несколько лет назад молочная отрасль в совхозе приносила одни только убытки. Главная причина — слабая механизация и техническое состояние. Молодой директор совхоза рискнул построить в хозяйстве молочный комплекс. Партийная организация, райком партии поддержали инициативу коммуниста. Сейчас комплекс действует. Здесь высокая культура производства, растет продуктивность скота. Начальник комплекса зоотехник И. Попов умело ведет дело, возглавляемый им коллектив животноводов вынужден инициатором движения за высокое качество молока. Сейчас эта продукция поступает на завод только первым сортом.

Всем району известна творческая инициатива специалистов совхоза «Тяжиский». Здесь впервые на нашей земле были испытаны механизированные отряды на заготовке кормов, исключившие ручной труд. Это была комплексная механизация трудоемких процессов в животноводстве, переработка кормовых культур.

комплексным звеном. Все эти начинания успешно осуществлял управляющий отделением В. Кристиничев. А начинал он с рядового рабочего в бригаде, потом был назначен бригадиром, затем окончил техникум. Все это время мы к нему присматривались, изучали его деловые качества. Испытали на более ответственных местах.

Практика показывает: если на главе бригады, отделения, фермы стоит человек инициативный, творческий, мыслитель, то творчество, — там работа спорится, хозяйство успешно выполняет планы и социальные обязательства. В эти связи не могу не вспомнить главного агронома совхоза «Кубитетский» И. Коптелова. Из года в год он разрабатывает и применяет эффективные меры повышения урожайности полей. Вдумчиво, терпеливо экспериментирует, шаг за шагом внедряет элементы передовой технологии, и земля воздает за этот не легкий труд сторицей. Даже в прошлом, особенно неблагоприятном в климатическом отношении году хозяйство со всей площадью посева получило более чем по 16 центнеров зерна с гектара. Что ж, можно уверенно сказать: человек нашел и свое место, и призвание.

Геннадий Архипович, порой работая упрекает в безответственности, в халатности и прочих грехах, но не всегда разбирается, созданы ли условия для четкого исполнения служебных обязанностей.

— Понятным примером, на мой взгляд, в этом отношении, для нас является ситуация, сложившаяся в совхозе «Искра». Хозяйство, казавшееся благополучным, вдруг ста-

ло хромать, как говорится, на обе ноги. Что ни кампания — провал, участились случаи неоправданного увольнения специалистов и даже рядовых труженников из совхоза. Наконец в райком партии поступило тревожное письмо, лейтмотивом которого являлось заявление: или мы, или он. Надо полагать, под «мы» подразумевалась группа товарищей, подписавших письмо, а под «он» — директор совхоза.

Стали проверять, и вот что выяснилось. Директор совхоза питает недоверие к руководителю среднего звена, не прислушивается к голосу специалистов, общается с ними только на планерках и различного рода совещаниях. Кстати, планерки эти проводятся вечерами, затягиваются до поздней ночи. А в рабочее время решает тот или иной вопрос не представляется возможным: директора нет или он не принимает. Главной мерой воспитания директора считал наказание.

Бюро райкома решило довести до сведения работников организации совхоза, которая ослабила контроль за деятельностью администрации, не проявила достаточной принципиальности при оценке действий директора.

Собственно, и нам, работникам райкома, этот случай лишний раз напомнил о необходимости глубже изучать деловые качества людей. Что касается «Искры», то сейчас это хозяйство уверенно набирает силы. За один лишь прошлый год убытки хозяйства сократились на 200 тысяч рублей. В хозяйстве заметно окреп моральный климат, успешно реализуются все производ-

ственные задачи, во главе совхоза поставлены молодые инициативные специалисты: директор И. Воронко, главный агроном И. Диколо, главный инженер Г. Михайлов.

— Как говорится, справедливость восторжествовала? Но есть и еще один момент: в хозяйстве подобранные кадры, умело расставлены по местам, а само производство все-таки хромает.

— Бывает и так, когда специалисты недостаточно хорошо знают, как вести дело. В таком случае мы, работники райкома партии, приходим на помощь. У нас действуют семинары, проводятся научно-практические конференции, действует университет технико-экономических знаний для руководителей различных звеньев и специалистов. Слушатели получают знания по экономике, организации производства, практике руководства коллективом.

Кроме них, мы широко используем практические семинары непосредственно в хозяйствах, имеющих какой-то общественно полезный опыт. Хотим поспорить в обучении кадров являться взаимопроверкой, присутствия специалистов одного хозяйства на балансовых комиссиях других.

Но было бы неправильно сказать, что в работе со специалистами все зашло в тупик. Мы еще не добились такого положения, чтобы все работало творчески, с полной отдачей сил. Тем не менее курс на повышение их ответственности, воспитание мы взяли верный. Благодаря высокой дисциплине среди комбайнеров, производственников удалось решить ряд серьезных производственных задач, значительно повысить поставку государству продуктов земледелия и животноводства.

Интервью взял  
Н. ЗОРКИН,  
корр. «Кузбасса»  
р. п. Тяжиский

НА КОНТРОЛЕ — СТРОИТЕЛЬСТВО  
ОБЪЕКТОВ СОЦКУЛЬБЫТА

# СТОЯТ КОРОБКИ...

В Новокузнецке ежегодно закладываются фундаменты для нескольких десятков садов. Но строительство идет очень медленно. Город растет, а очереди на место в детском саду не уменьшаются.

5 июня этого года государственная комиссия подписала сразу два акта о приеме садов № 11 и 123. Новороссы справились с малыми работами объединения «Южкузбассстрой», новое здание получили и ребята, которые должны находиться под наблюдением врача ЛОР.

Случай со сдачей двух детских учреждений в разгар лета — редкий. Практика показывает, что генеральный строитель, выполняющий на садах большую часть работ — домостроительный комбинат и трест «Новокузнецкстрой» — обычно сдают их в конце финансового года. Как это происходит?

— Нас вызывают в горисполком, — рассказывает заведующая дошкольным сектором КМК Л. В. Шанина, — и предлагаем: принимайте с немедленным исполнением на следующий год не будет. Строители по акту замечаний не доделали, устраняют. С болью в сердце ставим свои подписи. Чего не сделаем ради детей и их родителей? У нас сейчас на очереди 1000 человек, поэтому всякий раз надеемся, что строители не подведут. Но... вот как получилось с садиком № 6. По плану его надо было сдать в 1976 году, а открыли 1 февраля 1978 года. Все зиму во втором корпусе был холод. И никому после подписания акта не было дела до наших бед...

На эту пилатетку для Кузнецкого металлургического комбината запланировано каждый год вводить в эксплуатацию по одному 280-местному саду. Этот план сейчас сорван. Во-первых, сад № 6 вступил в строй с опозданием, во-вторых, домостроитель У. Матвеев «Садик» выполнил нулевой цикл, а потом оказалось, что предприятия треста «Стройиндустрия» в этом году не в состоянии дать ни одной типовой детали.

Страдают не только металлурги КМК. В безвестном положении оказались семьи работников алюминиевого завода. Детсад на 140 мест должен был вступить в строй в мае прошлого года. Но третий год стоит коробка. В свое время здесь были вставлены оконные переплеты, навешаны двери. А сейчас их как ветром сдуло, выломаны даже внутренние перегородки. Кто это сделал, разве теперь найдешь следы?

Правда, в третьем квартале домостроитель обща-

ют все восстановить и сдать садик. Но начиная с мая по сей день, из рапорта в рапорт (а их два в неделю) актуально переписываются сроки начала работ. Давным-давно администрация завода послала на помощь строителям своих отделочников, а в домостроительном комбинате их использовали совсем по другому назначению: там, где «горело». А на детском саде с начала года освоено... четыре тысячи рублей.

В тяжелом положении оказалась сегодня самая молодая район города — Заводская.

В последний день прошлого года, — рассказывает заведующая дошкольным сектором Западно-Сибирского металлургического завода Н. В. Горелова, — и мы согласились принять с опозданием садик № 52, 61 и 92. Но вместо 700 детей в них заселили 240.

Что же произошло? В один 280-местный детсад не сумели подобрать обслуживающий персонал. Поэтому здесь вместо 280 только 100 детей. А садик № 52 так и не открыт с 31 декабря прошлого года: не готова в домостроительном комбинате планировка, не асфальтированы дорожки.

Положение со строительством детских садов в Новокузнецке тяжелое. Укрепилась нехорошая практика отодвигать их на второй план, считать второстепенными объектами.

Кроме медлительности строителей, есть еще проблема. О ней говорят на каждом совещании в дошкольных секторах предприятий Новокузнецка. Это нехватка кадров, в особенности нянь-уборщиц.

— Даже сочетание слов какое-то, неблагозвучное, — говорит Л. В. Шанина, — Почему бы эту должность не возвести официально в ранг заместителя воспитателя?

Нехватка кадров для детских учреждений только на Западно-Сибирском металлургическом заводе — 230 человек. Но еще больше не хватает рабочих рук молодых мам, которые не могут пристроить своего ребенка и пойти работать. А их ждут предприятия и стройки города. И об этом нельзя забывать строителям детских учреждений.

К. ЧЕБОТАРЕВА,  
инспектор дошкольного сектора треста «Кузнецкпромстрой»;  
Н. ХИМАНОВ,  
начальник УХСА алюминиевого завода;  
Н. ПОЛЕНОВ,  
инспектор УХС горисполкома;  
А. ГРИШАНОВСКИЙ,  
руководитель городского комсомольско-молодежного пресс-центра;  
г. Новокузнецк.

Всекузбасский фонд экономии: НА КОНКУРС

# СЕМЬБЕ Д СЕЛЬСКОГО ЭНЕРГОЦЕХА

В 1963 году, когда был основан совхоз «Звездный», на его территории находилось шесть трансформаторных подстанций. В основном электроэнергия использовалась в быту. Сейчас у нас 29 трансформаторных подстанций, общая мощность которых в 20 с лишним раз больше, причем все они работают на сельскохозяйственное производство.

Сравним потребление электроэнергии за последние четыре года. Нетрудно заметить, что расход ее постоянно сокращается. Стало быть, сверяется и механизация работ? Нет. Совхоз постоянно совершенствуется, и обновляет технологию производства. Только в 1976—1977 годах, например, введены в эксплуатацию новый животноводческий комплекс на 400 голов, зерновой и травяной сушилки, переведены на электробогер многие производственные помещения. Кажущийся спад объясняется тем, что в хозяйство налажен строжайший учет и на основе его выполнен ряд мероприятий по экономии расходов на электроэнергию.

Вместе с этим стало ясно, что мы должны еще очень много и чем не оправданных потерь и что их можно и нужно устранить немедленно. Приведу пример: для доения 200 коров достаточно одного вакуум-насоса, приводимого в движение электродвигателем мощностью шесть киловатт. Однако установлен насос с электродвигателем в 90 квт. Это — перерасход электроэнергии и, кроме того, понижение коэффициента мощности, которое пагубно влияет на работу генераторов и на другие факторы. И подобные примеры не единичны.

Служке глазного энергетика приходится немало трудиться над тем, чтобы обеспечить устойчивое электроснабжение всех объектов хозяйства. Главное же существо нашей работы состоит, пожалуй, в том, чтобы при постоянном техническом совершенствовании совхоза экономно расходовать энергию и материалы, рационально использовать электрооборудование и обеспечивать его сохранность. Для этого необходимо какой-то показатель, нужны удельные нормы расхода электроэнергии на выпуск готовой продукции. Та-

ких показателей нет ни в совхозе, ни в целом по району и области. Нет удельных норм по выпуску мяса, молока, зерна и другой продукции сельского хозяйства. Мы не можем анализировать свои показатели, сравнивать их с лучшими, работать других хозяйств. Очевидно, такие оптимальные нормы расхода нужно установить хотя бы в масштабах области.

Наибольший экономический эффект электрическая энергия приносит при безотказной и надежной работе электроустановки. А чтобы добиться такого положения, надо правильно эксплуатировать технику, т. е. своевременно и в полном объеме проводить технические уходы, выявлять и устранять неисправности, не допускать никаких отступлений от требований, изложенных в заводских инструкциях и технических правилах. Для всего этого необходим электротехнический персонал. Во многих хозяйствах области его либо нет совсем, либо имеется три-четыре электрика, которые едва успевают справиться с аварийными ситуациями. А главное, энергетика, если он есть, загружают дополнительными обязанностями: заведовать гаражом, котельной, мастерской, снабжением и т. д. Хотя согласно штатным нормативам, утвержденным Министерством сельского хозяйства СССР, главный энергетик является руководителем и организатором всей работы по электрификации производства в хозяйстве.

В результате электроустановки устанавливаются с нарушением правил, необходимые осмотры, испытания и текущие ремонты не производятся, дорогостоящее оборудование выходит из строя.

Еще один пример. Редко где в селе производятся измерения омического сопротивления электропроводов и кабелей. Считается, что пустяковым делом. В результате в хозяйствах нередко возникает опасность для жизни людей, вспыхивают пожары, происходит утечка огромного количества энергии.

Стоит посчитать руководителем: что же в конце концов дороже — вечные потери средств или содержание

подлежащей бригады электриков?

В производственном управлении сельского хозяйства нашего райисполкома отдела энергетика нет. В областном управлении такой отдел есть, но у нас ничего не слышно. На мой взгляд, работам других хозяйств. Очевидно, такие оптимальные нормы расхода нужно установить хотя бы в масштабах области.

Нужно ли экономить электроэнергию, использованную на крайне объемные работы? Надо бы позаботиться и о том, чтобы руководители хозяйств изыскали возможности выделить для электриков производственно-складские помещения и транспорт. Уверен, что, пока нет в совхозе помещения электротехника, не будет и порядка. И о транспорте подумать нужно. Вызывают электриков на устранение аварии — они должны с собой брать инструмент, материалы, защитные средства, поскольку неизвестно, что за авария и какая там предстоит работа. Транспорт же нам предоставляет попугайный, на котором все необходимое не увезешь!

И еще один важный момент. Ежегодно проходят переподготовку, повышают квалификацию, знакомятся с передовыми методами и опытом животноводов, полеводов, механизаторов. Для электриков же — никаких семинаров и курсов, словно ничего нового с года сотворения лампочки Лампагина в этой области знаний не произошло. Правда, в 1977 году в «Кузбассэнерго» сельских электриков собирали, и речь там о наших наболевших проблемах шла. Но представителей районных и областного управлений на совещании не было. По-прежнему, видимо, для них служба второстепенная. А сельские электрики, точно так же, как и все труженники совхозов и колхозов, полны желания получить от своей «отрасли» максимальную отдачу.

П. САРАМУКОВ,  
главный энергетик совхоза «Звездный»,  
Кемеровский район.

ФОТОРЕПОРТАЖ



Фото Ю. Сергеева.  
г. Междуреченск.

Успешно трудится в этом году коллектив межмуниципальных Центров электромеханических мастерских. Здесь ведется ремонт электродвигателей больших мощностей для всех шахт и разрезов Кузбасса. Работники мастерских обязались выполнить свой годовой план к Дню энергетика. Все электродвигатели, отремонтированные здесь, сдаются только с оценкой «хорошо» и «отлично».

НА СНИМКАХ: ремонт электродвигателя ведут бригадир С. Мастоюга и электрослесарь В. Хворов; один из участков мастерских.

ПОЛМИЛЛИОНА НА ГОРА

Полумиллионную тонну угля с начала года отправила гора горняки комплексно-механизированной бригады М. Решетникова с шахты «Зариновская». Она дорожно выполнила свои годовые обязательства.

Успех стал возможным благодаря мастерскому владению механизированным комплексом ОКП-70. Как известно, эту новую технику коллектив бригады получил в марте прошлого года. А уже в мае на ней была до-

стигнута рекордная месячная нагрузка — свыше ста тысяч тонн угля.

Горняки бригады М. Решетникова намерены до конца года добыть дополнительно еще двести тысяч тонн топлива.

(Корр. «Кузбасса»)  
г. Новокузнецк.

# КОГДА ПРОТЕКАЕТ КРЫША...

Подготовка к зиме

В редакционной почте этих дней есть письма, которые затрагивают, может быть, и не самые крупные, но весьма насболевшие вопросы. Так, оказалось, реплика «Кап, кап...», помещенная в «Кузбасс» 21 июля. В редакцию пришло несколько откликов наших читателей.

Николай Петрович Козьякин из г. Междуреченска, проработавший в шахте четверть века, пишет о том, что в апреле над его квартирой раскатыл крышу, с потолка течет вода, все стены покрылись плесенью. И нет до этого никому дела. «Ходил несколько раз к главному инженеру управления жилищно-коммунального хозяйства тов. Дуракову. Писал в свою газету «Знамя шахтера». Безрезультатно. Последний раз инженер ЖЭКа Деревяшкин мне сказал: «Умейте жаловаться в редакцию, сумеете сами и крышу починить»».

Читатели из г. Осинников Р. Бернс, А. Рыбачев, Н. Стефанов и Г. Суворовца, проживающие по улице 50 лет Октября, 14, пишут о том, что осенью прошлого года ураганом сорвало шифер и водосточную трубу. Крышу кое-как залатали, а трубу забыли поставить. Дом разрушается, по стенам льется вода. Намекая ЖЭКа № 1 В. П. Агиченко никак не реагирует

на наши жалобы.

Заметим, что подобных писем от шахтеров объединения «Южкузбассстрой» поступает большое количество. Учителяница Г. В. Козлова писала: «Хожу по мукам, началось в 1976 году. Все это время пишу заявления в жилищно-коммунальную контору с просьбой о том, чтобы отремонтировали крышу, балконные двери и оконную раму. Живем мы в этом доме свыше 22 лет».

Первое письмо Галины Васильевны редакция направила в апреле для принятия мер в дирекцию по кадрам и быту объединения «Кузбассуголь». Почитайте, какой ответ к нам пришел: «На письмо тов. Козловой Г. В. сообщаем, что, как установлено проверкой, дом, в котором проживает заявительница, действительно требует текущего ремонта. Кемеровским управлением жилищно-коммунального хозяйства текущий ремонт кровли, дверей, балконов и других конструк-

ОБЗОР ПИСЕМ

ций дома № 14 по улице Урицкого будет произведен до 10 июня текущего года».

Такой ответ редакции и заявительнице подлил 5 мая заместитель директора по кадрам и быту Г. К. Марченко. На поверку получилось, что к ремонту дома до сих пор не приступили. Выходит, что заместитель директора пустил слово на ветер!

Тревожные сигналы идут от кемеровчан, проживающих в ведомственных домах и коммунальных квартирах горжилуправления. «Наш дом находится на балансе Кемеровской геологоразведочной партии (начальник А. А. Шарфайдин)», — пишет инвалид К. А. Проина. — Крыша дома прохудилась, вышла из строя электропроводка, лопнула труба. Я написала начальнику заявления. Он попросил пару недель потерпеть: людей нет. Потерпела! Прихожу 2 августа, спрашиваю: «Александр Александрович, как с ремонтом нашего дома? Он, оче-

видно, был не в духе, брыкнул: «Эту руду!» ремонтировать не будем...»

Издана принято: да слово — держи! Не выискивая объективных причин, якобы помешавших выполнить обещание.

Инвалид труда Валентина Дмитриевна Накратова (Кемерово, улица Петрова, 7) жалует, что рабочие ЖКО отремонтировали половину крыши поинчили, а вторую часть оставили без кровли.

«Мы живем на проспекте Ленина, 77а», — пишет кемеровчанин В. Захаров. — Два годаobiaем пороги домостроительного треста № 3 горисполкома, чтобы нам заделали напольные швы, которые пропускают воду при любом дожде. И все без толку».

А вот коллективное письмо от жильцов дома № 5а с улицы Чкалова: «Мы писали вам о плохом состоянии нашего дома. Редакция ответила, что наше письмо направлено в управление жилищного хозяйства Кемеровского горисполкома. Побывали у нас представители, убедились, что дому нужен срочный ремонт. А начальник горжилуправления

ем представителей горисполкома и котельной, обслуживающей этот микрорайон. Критика признана справедливой. Неспособности в подаче горячей воды устранены, и она подается по графику. В первой половине июля восстановлен подкачивающий насос для подачи холодной воды два раза в сутки. Сейчас ведутся дополнительные работы по промывке системы отопления, ремонту теплоотопления и оборудования котельной».

В. САВИН,  
начальник управления коммунального хозяйства Прокормского горисполкома;  
г. Прокормовск.

Ф. ДЕМИН.

## ЗАЯВЛЕНИЕ КОМАНДИРА КОРАБЛЯ «СОЮЗ-31» ПЕРЕД СТАРТОМ

Дорогие товарищи и друзья!

Мы, граждане двух братских стран — Союза Советских Социалистических Республик и Германской Демократической Республики, через несколько минут отправляемся в космический полет на корабле «Союз-31».

В нашу задачу входят продолжение совместных исследований и экспериментов, выполняемых космонавтами стран социалистического сотрудничества по программе «Интеркосмос» на борту советского орбитального научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз».

Совместные полеты космонавтов социалистических государств на советских космических кораблях и орбитальных станциях являются ярким примером плодотворного сотрудничества между братскими странами в области изучения и освоения космического пространства.

Свой космический полет мы посвящаем делу дальнейшего развития братской дружбы и тесных взаимоотношений между народами СССР и ГДР.

От имени экипажа корабля «Союз-31» докладываем: к космическому полету готовы, заверяем партию, правительство и народы наших стран, что приложим все свои знания для выполнения этого почетного и ответственного задания.

Командир корабля «Союз-31»  
летчик-космонавт СССР  
Валерий БЫКОВСКИЙ.

## ЗАЯВЛЕНИЕ КОСМОНАВТА-ИССЛЕДОВАТЕЛЯ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-31» ПЕРЕД СТАРТОМ

Дорогие товарищи и друзья!

Мне, гражданину Германской Демократической Республики, первому немцу, оказавшему высокую честь совершить космический полет на советском корабле «Союз-31» и орбитальной станции «Салют-6».

Это историческое для нашей страны событие я рассматриваю как выражение крепкого братского союза между Германской Демократической Республикой и Советским Союзом.

Горжусь, что наша страна принимает активное участие в программе сотрудничества социалистических стран «Интеркосмос», направленной на исследование и использование космического пространства в интересах науки и народного хозяйства.

Я посвящаю свой полет

30-й годовщине Германской Демократической Республики моего социалистического отечества.

Разрешите выразить самую горячую благодарность Центральному Комитету Социалистической единой партии Германии и правительству Германской Демократической Республики, Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза и Советскому правительству за высокое доверие.

Доказываю: к полету на космическом корабле «Союз-31» в составе международного экипажа готов, приложу все свои знания и умение для выполнения порученного задания.

Космонавт-исследователь корабля «Союз-31»  
гражданин ГДР  
Зигмунд ИЕН.

## Командир корабля «Союз-31» полковник БЫКОВСКИЙ Валерий Федорович

Командир корабля «Союз-31» дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Валерий Федорович Быковский родился 2 августа 1934 года в городе Павловском Посаде Московской области.

После окончания в 1955 году Ленинского военного училища летчиков служил в авиационных частях Советской Армии.

В. Ф. Быковский — член Коммунистической партии Советского Союза с 1963 года.

В отряд космонавтов Валерий Федорович зачислен в 1960 году. Свой первый космический полет он выполнил в июне 1963 года на корабле «Восток-5».

В 1968 году без отрыва от работы в Центре подготовки космонавтов Валерий Федорович успешно окончил Военно-воздушную инженерную академию имени Н. Е. Жуковского.

В 1973 году он защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Имеет печатные труды и изобретения.

В сентябре 1976 года В. Ф. Быковский в качестве командира корабля «Союз-22» совершил второй космический полет.

## Космонавт-исследователь корабля «Союз-31» подполковник ИЕН Зигмунд

Гражданин Германской Демократической Республики подполковник Иен Зигмунд родился 13 февраля 1937 года в поселке Рау-тенранц.

По окончании военного летного училища проходил службу на различных должностях в частях военно-воздушных сил Национальной народной армии ГДР.

В 1966 году Иен Зигмунд направляется в Советский Союз в Военно-воздушную академию имени Ю. А. Гагарина. После окончания академии он продолжил службу в качестве летчика-инспектора штаба военно-воздушных сил Национальной народной армии ГДР.

Является заслуженным военным летчиком Германской Демократической Республики.

Подполковник Иен Зигмунд — член Социалистической единой партии Германии с 1956 года.

В 1976 году подполковник Иен Зигмунд был избран кандидатом для подготовки к пилотируемому космическому полету по программе «Интеркосмос» и направлен в Советский Союз в Центр подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина. Он прошел полный курс обучения по программе пилотируемого космического корабля «Союз» и орбитальной станции «Салют».

## НОВЫЙ СТАРТ К „САЛЮТУ-6“

Стартовые цепи космодрома Байконур работают в нынешнем году без перебоев. Всего два месяца назад здесь проходили на орбиту советско-польский экипаж. А сегодня на старте поднимаются флаги СССР и ГДР. 26 августа на работу в космос отправился третий в истории космонавтики международный экипаж — летчик-космонавт СССР Валерий Быковский и космонавт-исследователь ГДР Зигмунд Иен.

Командир новой экспедиции — дважды Герой Советского Союза В. Быковский — из своих 44 лет восемнадцать лет трудится на ниве космонавтики. Первые шаги в Звездном городке делал вместе с Юрием Гагариним. Совсем недавно отметил 15-летие своего первого старта на корабле «Восток-5». Будущее опытный космонавт, кандидат технических наук, два года назад — совершил второй полет в качестве командира корабля «Союз-22».

Последние два года космической биографии Быковского были тесно связаны с его другом Зигмундом Иеном. «Когда я прибыл в Звездный городок в составе первой группы представителей социалистических стран», — вспоминает Зигмунд, — меня буквально заворожила та атмосфера гостеприимства и щедрой дружбы, которая царит в космической Академии Советского Союза. До этого я был знаком со многими советскими летчиками, летал с ними на учениях, занимался в Академии имени Ю. А. Гагарина. Но по-настоящему познал истинную цену интернациона-

го братства во время подготовки к полету. Мой командир был для меня и товарищем, и учителем, и единомышленником... Сын немецкого рабочего Зигмунд Иен в 16 лет встал в станку, работал прикладным рабочим в городе Кингсберге. В 1955 году 18-летним юношей по путевке Союза свободной немецкой молодежи был направлен в Высшее офицерское училище ВВС и ПВО. В том же году вступил в ряды СЕПГ. В части, где он служил летчиком, до сих пор живет традиция, заложенная молодым офицером в 1961 году: ежегодно 12 апреля весь летный состав собирается на митинг, проходящий под девизом «Мы рождены, чтоб сказку сделать былью».

В третий раз встречаемся мы с интернациональным экипажем и понимаем, как удивительно близка космонавта сыновней разности народов, людей разной судьбы, различных характеров. Звездный друг Быковский — Иен, которому сегодня предстоит провести дальше аэстафету сотрудничества социалистических стран в космосе, является единым целым. И вот, как два брата-близнеца, они неслучайно идут к ракете. Отличить их можно лишь по символам флагов на скафандрах.

Мы с особой радостью проводим сегодня в полет космонавта-исследователя ГДР, — сказал на старте руководитель подготовки советских космонавтов генерал-лейтенант Анатолий В. Шаталов. — Для Центра подготовки космонавтов завершился важный этап ра-

боты: за два года здесь прошла обучение первая группа граждан социалистических стран, состоявшая из летчиков Чехословакии, Польши и ГДР. Срок для подготовки космонавта довольно большой, однако, как показали результаты первых двух международных экспедиций, проведенных в нынешнем году, наша школа подготовки интернациональных экипажей оправдала себя.

Говоря о программе полета, генерал Шаталов сообщил, что через сутки корабль «Союз-31» произведет стыковку с орбитальной станцией «Салют-6», на которой уже более двух месяцев работает экипаж второй основной экспедиции — В. Коваленок и А. Иванченко. Вместе с ними экипаж произведет семь суток. Он выполнит серию медицинских, биологических, научных и технических экспериментов, подготовленных учеными СССР и ГДР. Любопытнее, что Зигмунду Иену предстоит вести съемку земной поверхности Земли многозональной фотокамерой МКФ-6м, изготовленной на народном предприятии ГДР «Карл Цейс Йена». Этот аппарат уже успешно послужил экипажам, работавшим на орбитальной станции.

Новая пилотируемая экспедиция на станцию «Салют-6», сказал В. Шаталов, полностью обеспечена всем необходимым снаряжением и оборудованием. С последним «Прогрессом» на станцию доставлены запасы кислорода, воды, фотоаппаратура, в том числе созданная в научных лабораториях ГДР.

В начале сентября Быков-

ский и Иен доставят на Землю результаты своих экспериментов, а также фотопленку и материалы экспериментов, полученные за последние месяцы работы основным экипажем. Такой состав экипажа — моряков, ученых, рабочих — на орбиту и обратно открывает новые возможности в повышении качества космических исследований, оперативной обработки результатов, орбитальных экспедиций в интересах различных отраслей народного хозяйства.

К торжественному моменту на космодроме прибыла партийно-правительственная делегация ГДР во главе с членом Политбюро ЦК СЕПГ, министром национальной обороны Г. Гофманом.

Для ученых ГДР, для всего народа нашей республики, — заявил представителям прессы и представителям координационного комитета «Интеркосмос» ГДР академик К. Гротте, — сегодняшняя стартовая экспедиция — событие огромного научного и политического значения. Советский Союз в течение десяти лет безвозмездно предоставляет нам, как и другим социалистическим странам, свои космодромы, ракетно-космическую технику, наземные станции для совместных исследований в космосе, служащих прогрессу мировой науки. Программа пилотируемых полетов социалистических стран открывает перед нами новые возможности социального прогресса, поднимает процесс социалистической интеграции на новую ступень.

Н. ЖЕЛЕЗНОВ, спец. корр. ТАСС. Космодром Байконур.

## ШУМЕТЬ КЕДРОВЫМ ЛЕСАМ!

Одной из важных задач, предусмотренных в «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 годы» является обеспечение рационального использования лесных ресурсов и улучшение охраны лесов.

В связи с этим Правительство СССР рассматривает вопрос об улучшении комплексного использования и охраны кедровых лесов. Принято постановление, в нем отмечено, что в использовании, охране и воспроизводстве кедровых лесов имеются серьезные недостатки. Лесозаготовительные предприятия Министерства лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР, других министерств и ведомств СССР нарушают правила рубки в кедровых лесах, допускают большие потери древесины, уничтожают много подрастающих кедровых деревьев. Государственный комитет СССР по лесному хозяйству не обеспечивает должного контроля за

деятельностью лесозаготовительных предприятий и промысловых хозяйств, медленно внедряет эффективные способы восстановления кедров, не осуществляет необходимых мероприятий по охране кедровых лесов от пожаров, вредителей, болезней.

Совет Министров СССР обязал Государственный комитет СССР по лесному хозяйству, Министерство лесной и деревообрабатывающей промышленности СССР, Центросоюз, другие министерства и ведомства, предприятия которых ведут работы в кедровых лесах, а также Совет Министров РСФСР обеспечить комплексное использование, охрану и воспроизводство кедровых лесов на основе рационального сочетания заготовки древесины с другими способами, не причиняющими ущерба лесам, с более полным использованием ресурсов кедровых лесов, сохранением и усилением водоохранных, защитных и других полезных свойств этих лесов.

Гослесхозу СССР предложено разработать и осуществить в 1979—1985 годах мероприятия по полному восстановлению вырубленных кедровых лесов и увеличению их площади, а министерствам и ведомствам — заготовителям — мероприятия по планомерному сокращению условно-сплошных рубок в кедровых лесах, имея в виду полное прекращение их с 1 января 1986 года.

Советам Министров автономных республик, крайисполкомам и облисполкомам предоставляется право приостанавливать рубку в кедровых лесах при нарушении лесозаготовителями определенных обязанностей, установленных Основами лесного законодательства Союза ССР и союзных республик. Центросоюзу, Гослесхозу СССР и Совету Министров РСФСР поручено разработать и осуществить в 1979—1985 годах мероприятия по значительному увеличению заготовки кедровых орехов, грибов, ягод, лекарственных

и технического сырья, пушнины.

Постановлением намечены также меры по созданию новых технологических процессов, машин и оборудования, обеспечивающих при заготовке и трелевке древесины в кедровых лесах высокую сохранность оставшейся на корню части древостоя и подрастающих и облегающих заготовку и переработку ценной продукции этих лесов.

Гослесхозу СССР, Совету Министров РСФСР, Советам Министров Бурятской, Тувинской и Якутской АССР, исполкомам Алтайского, Красноярского, Хабаровского и Приморского краев и Кемеровского, Новосибирского, Томского, Тюменского, Иркутского и Читинского областей Советов народных депутатов предложено усилить контроль за рациональным и комплексным использованием, охраной и воспроизводством кедровых лесов.

(ТАСС).

## ФАКТЫ • СОБЫТИЯ • КОММЕНТАРИИ

### ПРИМЕР БРАТСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

БЕРЛИН, 28 августа. (ТАСС). Сообщение о старте космического корабля «Союз-31», пилотируемого международным экипажем в составе командира корабля В. Быковского (СССР) и космонавта-исследователя З. Иена (ГДР), в центре внимания средств массовой информации ГДР.

Комментатор, телевидения ГДР, которое передало подробный репортаж о старте корабля, подчеркнул, что это событие стало важной вехой на пути дальнейшего укрепления братской дружбы и тесного сотрудничества между ГДР и Советским Союзом.

Запуск космического корабля «Союз-31», осуществленный в период подготовки к историческому событию — 30-летию образования первого социалистического немецкого государства, характеризует новый важный шаг на пути широкого сотрудничества братских социалистических стран в рамках программы «Интеркосмос», преследующей цель совместного исследования космического пространства в интересах науки и народного хозяйства, указывает агентство АДИ. Социалистическое сотрудничество показывает всему миру пример исследования и использования Вселенной в мирных целях на основе бескорыстного международного сотрудничества и товарищеской взаимопомощи.

### ПРОВОКАЦИИ КОНСЕРВАТОРОВ

БЕЙРУТ, 28 августа. (ТАСС). Реакционные силы сировоцировали новое обострение обстановки в Ливане. В районе Батруна правоохранные органы атаковали палатки мусорабских сил, что привело к ожесточенным столкновениям с применением тяжелого оружия, которые продолжались в течение нескольких часов. Имеются десятки убитых и раненых. По свидетельству очевидцев, консервативные силы переправляют из Бейрута на север подкрепления и крупное партизанское вооружение.

В ливанской столице в результате непрекращающегося противостояния правохристианских снайперов остаются перекрытыми большинство улиц и мостов, соединяющих восточную и западную части города. В Ас-Сейфе, Ашрафии и других восточных районах Бейрута консерваторы соорудили за вечерний день несколько новых баррикад.

На юге Ливана правоохранные отряды также стараются укрепить свои позиции. Через границу из Израэля для них поступают новые партии оружия. Израильские катера патрулируют южнотиривские побережья близ Тира и Сайды, останавливая и подвергая обыску торговые и рыболовецкие суда.

### АМНИСТИИ НЕ ПОДЛЕЖАТ

БОНН, 28 августа. (ТАСС). Канцлер ФРГ Г. Шмидт выступил против требований о проведении в стране всеобщей амнистии нацистских преступников. В связи с разоблачением фашистского прошлого нынешнего заместителя председателя крупнейшей западногерманской буржуазно-консервативной партии ХДС Г. Филбингера возросло требование выдвинуть, в частности, и неонацистские власти все мастей председатели баварского ХСС — партия ХДС по боннской парламентской оппозиции — Ф.-И. Штраусе.

В интервью газете «Бильдцитунг» Г. Шмидт высказался против предания забвению прошлого тех политических деятелей ФРГ, о которых стало известно, что они участвовали в преступлениях, совершенных в нацистский период. Мне совершенно непонятно, сказал канцлер в этой связи, как вообще можно говорить о всеобщей амнистии.

## ГРЯЗНЫЕ МЕТОДЫ АМЕРИКАНСКОЙ ФЕМИДЫ

НЬЮ-ЙОРК, 28 августа. (ТАСС). Замышляя судебные процессы над «наемными убийцами», американская Фемида использует широкий арсенал грязных, противозаконных методов. Новые факты, разоблачающие организаторов расправы над активистом движения в защиту гражданских прав Дж. Мерритом, проводятся в апелляции, внесенной его адвокатами в апелляционный суд штата Нью-Джерси.

Как известно, Дж. Меррита формально осудили за «уголовное преступление», которое он не совершал. Приняв на веру лже-

показания единственного «свидетеля» обвинения, которого даже апелляционный суд признал «ненадежным», известного общественного деятеля, члена исполкома Национального союза борьбы против расовых и политических репрессий объявили виновным в «убийстве полицейского» и приговорили к пожизненному тюремному заключению.

Уже в ходе этого сфабрикованного процесса вскрылись многочисленные нарушения прокуратурой законности и элементарных юридических норм. Так, прокурор оказывал на суд нажим

с целью добиться исключения из состава жюри присяжных негров. Обвинительный вердикт был вынесен жюри присяжных, состоящим исключительно из белых.

Сейчас стали известны и другие правонарушения прокуратуры. Она утаила от присяжных и защиты документальные материалы, неопровержимо свидетельствующие о невинности негритянского активиста. Наряду с этим обвинение говорило о заведомо фальшивых показаниях, подделке версии о «вице» Дж. Меррита, оказывавшем грубый нажим на членов жюри присяжных.

Основываясь на присяжных и апелляции документы, адвокаты потребовали аннулировать незаконное судебное решение и освободить несправедливо осужденного Дж. Меррита.

### Фотоинформация



Фотокорреспондент ТАСС.

## Китай: ПРОИЗВОД И БЕЗЗАКОНИЕ

Как сообщило китайское радио, на днях в Харбине — крупном промышленном городе на северо-востоке Китая — состоялось массовое судебное заседание, на котором рассматривались «преступления» десяти человек, объявленных сторонниками так называемых «банд четырех» и «сил капитализма». Митинг транслировался по радио; к репортажам в назидательных целях было соотнесено более 1.600 тысяч человек. Подобные массовые судилища, а также — организационные сверху расправы над заподозренными в «инакомыслии» или недовольными маоистскими порядками широко практикуются в сегодняшнем Китае.

В послемаоиздуповском Китае, где не прекращается ожесточенная борьба за власть, где одна массовая «чистка» сменяет другую, продолжают вопиющие и массовые нарушения самых элементарных прав и свобод человека. Неистовым репрессиям, преследованиям, унижениям подвергаются не только те кадровые работники, которые по тем или иным причинам негодны стоящей у кормила власти маоистской верхушке, но и массы рядовых граждан, которых Пекин, судя по всему, считает нужным с помощью силы и угрозы держать в состоянии страха, дабы в зародыше подавлять самую мысль о возможности существования недовольного существующим в стране деспотическим маоистским режимом. Широко применяются методы, которые пыльным цветом расцвели в годы «культурной революции». Любого труженника, который осмелится выразить недовольство ганимидскими порядками, могут подвергнуть публичному унижению и издевательствам, сослать в отдаленный район или так

называемый «трудовой лагерь», избить, арестовать. Рабочие лишены личной свободы в выборе профессии, места работы и жительства. Вот лишь некоторые факты, показывающие, как маоисты расправляются с неугодными им людьми. В городе Тяньшунь (провинция Ганьсу) маоисты создали на местном машиностроительном заводе особую тюрьму, предназначенную для рабочих и работников, заподозренных в недовольстве существующим на предприятии зарплатными порядками. В этой тюрьме длительные время содержались, например, одна из работниц, которую бросили за решетку и подвергли изощренным пыткам лишь за весьма робкую критику заместителя председателя ревкома завода Фапи. На другом китайском предприятии — авторемонтном заводе в городе Хуньинь (провинция Цинлин) женщина — бухгалтер Ли Хунфан была зверски избита, а затем брошена в тюрьму после того, как покритиковала заводскую администрацию. И таких фактов — тысячи.

В совершенно бесправном положении по-прежнему находятся миллионы китайских крестьян. За любой проступок, который власти считают «предосудительным», маоисты произвольно облагают их денежными штрафами, избивают, устраивают массовые погромы. Даже «Измывный жид», рассказывая о положении в одном из уездов, вынужден был признать не так давно, что в этом уезде «простые люди, завидев кадрового работника, словно встречаются с тигром: тут же опрометью бегут куда-либо в сторону». Оно и неудивительно, если учесть, что в уезде, о котором идет речь, созданы так называемые «частные тараканы», от пыток в которых заключенные нередко умирают, кончат жизнь самоубийством, сходят с ума.

Особенно тщательная слежка по-прежнему осуществляется Пекином за китайской интеллигенцией, в частности учеными. Так про-

изшло, например, в Чанчунском научно-исследовательском институте точных оптических приборов Академии наук КНР, где более 160 научных работников и инженеров были обвинены во «враждебной деятельности» и предстали перед неким самозванным «трибуналом». Чтобы вырвать у людей признание в «преступлениях», которые они не совершали, этот «трибунал» применял изощренные пытки. По свидетельству английской «Гардиан», в ЦК КПК создан специальный отдел, который является «центральной точкой проверки миллионов доносов, ежедневно поступающих от шпионов внутри страны».

Тем не менее, судя по последним сообщениям из Пекина, там все чаще появляются «дазыбао», авторы которых выражают разочарование результатами почти двухлетнего пребывания у власти нового пекинского руководства. Они сообщают о массовых преследованиях, заявляют, что после устранения «банды четырех» китайский народ не получил на обещанные свободы, ни улучшения жизни, а, напротив, в стране с еще большим размахом используется военнопотребительский механизм подавления недовольства. «Пожале, что китайская революция потерпела крах», — говорится в одной из «дазыбао». Хотя подобные «дазыбао» тут же срываются представителями властей, они появляются вновь и вновь.

Поставив внутреннюю политику на службу своим темнемагистским милитаристским устремлениям, приносил в жертву великодержавным целям интересы трудящихся, правящая пекинская верхушка не может рассчитывать на их социальную поддержку. Вот почему китайское руководство систематически прибегает к массовым политическим чисткам и террору против собственного народа.

М. ЯКОВЛЕВ, политический обозреватель ТАСС.

