



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 273 (14856)

СУББОТА, 21 НОЯБРЯ 1970 ГОДА

• Год издания 54-й

• Цена 2 коп.

## Сообщение ТАСС

### «ЛУНОХОД-1» ПРОДОЛЖАЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПРОГРАММУ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

18 ноября в 23 часа по московскому времени начался очередной сеанс радиотелевизионной связи с советским автоматическим аппаратом «Луноход-1». В процессе работы решались следующие основные задачи: отработка методов управления самоходным автоматическим аппаратом, панорамный обзор местности и ее характерных участков, проведение запланированных научных экспериментов. Сеанс продолжался 4 часа 40 минут.

После проверки бортовых систем и установки солнечной батареи в необходимое положение самоходный аппарат отошел от места стоянки на несколько метров и развернулся таким образом, что в поле зрения телефотометра попала посадочная ступень станции «Луна-17».

Затем был выполнен разворот лунохода с целью выхода его на маршрут дальнейшего движения в направлении на юг-восток.

Трасса проходила по относительно ровной местности, имеющей впадины и возвышения с углами наклона до 10 градусов. На пути самоходного аппарата встречались камни и кратеры

относительно небольшого размера, была преодолена невысокая лунная гряда.

Системы телевизионного наблюдения и радиотелеметрии позволили операторам, осуществляющим управление луноходом из Центра дальней космической связи, уверенно вести самоходный аппарат по маршруту, контролировать проходные препятствия и следить за состоянием бортовых систем.

На различных участках трассы проводились измерения механических свойств лунного грунта и параметров проходимости шасси.

В процессе работы самоходный аппарат прошел расстояние 96 метров.

По данным телеметрической информации, все системы лунохода работали хорошо, температура в приборном отсеке была плюс 16 градусов по Цельсию, давление — 750 миллиметров ртутного столба.

Программа научных исследований и испытаний самоходного аппарата в лунных условиях успешно выполняется.



## ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

### ВЫСОКИЙ ТЕМП

НА СНИМКЕ: группа ударников коммунистического труда цеха автоматизации и механики Барнаульского аппаратно-механического завода.

Фото В. Духанина.

#### Омская область

Задание пятилетки по общему объему промышленного производства досрочно завершили трудящиеся Омской области. Выпуск продукции увеличился в 1,6 раза. Почти три четверти этого прироста обеспечено за счет повышения производительности труда.

Нефтепереработка и нефтяная — ведущие отрасли индустрии области — развиваются ускоренными темпами. За пятилетку будет дано сверхплана большое количество автомобилей бензина и дизельного топлива, автомобильных шин. Производство продукции машиностроения увеличилось в 1,8 раза.

Вместе с тем задания по выпуску отдельных видов промышленной продукции выполняются.

Работники сельского хозяйства добились повышения урожайности зерновых культур, что позволило увеличить по сравнению с предшествующим пятилетием среднегодовое производство зерна почти на 44 процента. Увеличилось поголовье овец и птиц, повысилась продуктивность животноводства.

Продолжая ленинскую трудовую вахту, трудящиеся области борются за дальнейшее повышение эффективности общественного производства. В честь XXIV съезда КПСС объявлено обязательство — 26 декабря завершить годовой план промышленного производства.

Сегодня на предприятия наметывается более явнот ударников коммунистического труда.

Главный резерв увеличения выпуска продукции барнаульские аппаратчики видят в ускорении темпов научно-технического прогресса. В сравнении с предыдущей пятилеткой уровень механизации и автоматизации на заводе повысился на 28 процентов. Немало высокопроизводительной техники появилось в цехах и на участках. Сейчас на предприятии действуют шесть полностью механизированных линий, автоматическое и полуавтоматическое оборудование, агрегатные станки. Широко применены также средства малой механизации.

Все это позволило резко повысить производительность труда, высвободить сотни рабочих.

Однако заводчане не останавливаются на достигнутом успехе. Встав на трудовую вахту в честь XXIV съезда партии, коллектив принял на себя повышенные социальные обязательства. До конца года он решил постараться на досрочное завершение заданий последнего года пятилетки и выполнение принятого в честь XXIV съезда КПСС повышенных социальных обязательств.

#### Астраханская область

Промышленность Астраханской области досрочно выполнила пятилетнее задание по общему объему производства. Выпуск продукции возрос почти в полтора раза. На предприятиях области освоено производство новых видов металлорежущих станков, танков, плавучих кранов, насосных станций, проводится большая работа по механизации и автоматизации производственных процессов.

В текущей пятилетке увеличился объем капитального строительства. Введены в эксплуатацию десять промышленных предприятий.

Колхозы и совхозы увеличили производство овощей и бахчевых культур. По сравнению с предыдущим пятилетием объем закупок овощей увеличился на 62 процента.

Трудящиеся Астраханской области направляют свои усилия на досрочное завершение заданий последнего года пятилетки и выполнение принятого в честь XXIV съезда КПСС повышенных социальных обязательств.

#### Липецкая область

Трудящиеся Воронежской области готовят к XXIV съезду КПСС новыми трудовыми достижениями.

В Липецкой области промышленные предприятия Липецкой области выполнили пятилетний план по общему объему производства. За годы пятилетки выпуск продукции возрос в 1,7 раза, производительность труда — на 40 процентов. Особенно быстро в области развивалась черная металлургия.

Трудящиеся сельского хозяйства добились дальнейшего роста производства и продажи государству основных продуктов земледелия и животноводства. По сравнению с предыдущим пятилетием возросли закупки зерна на 36 процентов, сахарной свеклы — на 60 миса — на 61, молока — на 32 процента, яиц — в 2,3 раза.

В городах и селах Липецкой области развернулось социальное соревнование на успешное выполнение обязательств, принятых в честь XXIV съезда КПСС.

#### Воронежская область

Трудящиеся Воронежской области готовят к XXIV съезду КПСС новыми трудовыми достижениями.

В Воронежской области промышленные предприятия Воронежской области выполнили пятилетний план по общему объему производства. За годы пятилетки выпуск продукции возрос в 1,7 раза, производительность труда — на 40 процентов. Особенно быстро в области развивалась черная металлургия.

Трудящиеся сельского хозяйства добились дальнейшего роста производства и продажи государству основных продуктов земледелия и животноводства. По сравнению с предыдущим пятилетием возросли закупки зерна на 36 процентов, сахарной свеклы — на 60 миса — на 61, молока — на 32 процента, яиц — в 2,3 раза.

В городах и селах Воронежской области развернулось социальное соревнование на успешное выполнение обязательств, принятых в честь XXIV съезда КПСС.

## ЧУВСТВО СОПРИЧАСТНОСТИ

Сообщение, что «Луноход-1» отправился в путь по Луне, вызвало у рабочих нашего цеха чувство гордости за выдающиеся достижения советской науки, сопричастности к свершениям.

Первая лунная колея — победа всей советской науки, всего советского народа. Это наши рабочие руки воплотили мысль ученых в умный аппарат «Луноход», создали все его безукоризненно работающие автоматические системы.

А. ИСЛЕВ, рабочий завода «Трансмаш».

## ПОРАЗИТЕЛЬНО!

«Луноход» движется по Луне... Кого из советских людей не восхищает эта новая победа советской науки и техники. Это не фантастично; ведь «Луноход» только выполняет все команды водителей, находясь от него за сотни тысяч километров.

Поздравляем наших ученых, инженеров и рабочих, создавших настоящее чудо техники.

Н. ИЛЬИНЫХ, рабочий Кучинского сульфатного комбината.



## ВЧЕРА

В БИЙСКЕ НАЧАЛ СВОЮ РАБОТУ КРАЕВОЙ СМОТР — КОНКУРС

качества сырья и масла, вырабатываемых на Алтай. В нем принимают участие триста представителей лучших предприятий.

П. ЛЮБИМОВ.

СОСТОЯЛАСЬ ВСТРЕЧА ВОСПИТАННИКОВ БАРНАУЛЬСКОГО ДЕТСКОГО ДОМА № 8 С ГЕРОЕМ СОПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МОРСКОГО ФЛОТА ГЕНЕРАЛ А. А. ЕПИШЕВ, генералы, адмиралы и артиллерийские техники, представители партийных и советских организаций.

Он тоже воспитывался в этом детском доме.

Семья Петрович не прерывает связи с родным детским домом: периодически съезжает с ребятами и воспитателями, приезжает отсюда. Живет он и работает в Москве, в одном из институтов.

Вместе с С. П. Сельским, вчера в детский дом пришли еще многие бывшие его воспитанники. Состоялась встреча нескольких поколений большой, дружной семьи.

## ДНЮ ЛОТ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ ПОСВЯЩАЕТСЯ

19 НОЯБРЯ НАША СТРАНА ОТМЕТИЛА ДЕНЬ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ. ЭТОЙ ЗНАМЕЧАТЕЛЬНОЙ ДАТЕ БЫЛО ПОСВЯЩЕНО СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ТРУДЯЩИХСЯ ГОРОДОВ И СЕЛ ИМЕНИ СТОЛИЧНОГО ГАРИЗОНА. ОНО СОСТОЯЛОСЬ В ЦЕНТРАЛЬНОМ ТЕАТРЕ СОВЕТСКОЙ АРМИИ.

В президиум — министр обороны СССР, Маршал Советского Союза А. А. Гречко, председатель Центральной ревизионной комиссии КПСС Г. Ф. Сноз, министр СССР С. А. Афанасьев, начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота генерал армии А. А. Епишев, генералы, адмиралы и артиллерийские техники, представители партийных и советских организаций.

Был избран почетный президент в составе Политбюро ЦК КПСС.

Доклад о Дне ракетных войск и артиллерии сделал заместитель министра обороны СССР, главнокомандующий ракетными войсками стратегического назначения Маршал Советского Союза Н. И. Крылов.

Участники собрания направили приветственное письмо в адрес ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР.

Н. АНДРОНОВ, член краевого суда.

## ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВОГО ПЛАНА ЗАКУПОК ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА НА 15 НОЯБРЯ ПО РАЙОНАМ КРАЯ

Район	СКОТ		МОЛОКО		ЯЙЦО		ШЕРСТЬ	
	Занимаемое место	Проц. выполнения	Занимаемое место	Проц. выполнения	Занимаемое место	Проц. выполнения	Занимаемое место	Проц. выполнения
Табунский	1	112,6	30	90,9	45	100,0	13	124,0
Первомайский	2	107,2	47	79,8	35	105,0	—	—
Панкрушевский	3	103,4	22	93,4	12	123,8	17	121,3
Кулундский	4	102,9	7	100,3	17	103,3	20	119,8
Родниковский	5	101,5	12	99,8	38	103,1	25	111,8
Благовещенский	6	100,8	5	101,4	18	115,9	9	129,0
Ключевский	7	100,7	4	101,5	33	105,2	28	105,4
Михайловский	8	100,3	28	91,5	32	101,9	23	114,2
Землянский	9	99,4	6	101,2	21	113,8	12	124,6
Земногорский	10	97,6	2	106,2	2	158,9	10	120,1
Славгородский	11	97,3	15	95,8	20	114,7	4	137,1
Новичковский	12	96,7	19	94,3	17	116,0	43	83,3
Рубцовский	13	96,2	10	95,9	32	106,2	29	105,0
Локтевский	14	95,8	3	105,9	50	95,5	24	111,8
Томешевский	15	93,4	13	97,1	4	140,2	2	156,7
Шипуновский	16	92,7	17	94,8	9	126,1	15	121,9
Троицкий	17	92,2	34	89,7	49	99,9	—	—
Угловский	18	90,9	11	99,2	11	124,6	39	98,1
Хабарский	19	90,8	46	82,3	34	106,2	7	131,0
Михайловский	20	89,8	8	100,2	31	106,3	19	120,0
Солонешенский	21	87,5	51	75,4	15	120,0	—	—
Бурлинский	22	86,5	43	85,3	16	116,3	10	102,4
Волчихинский	23	86,5	25	92,8	1	183,5	11	125,9
Топчихинский	24	86,3	14	96,7	22	111,9	8	129,4
Бийский	25	84,5	36	86,5	19	113,9	26	110,7
Ербизинский	26	84,2	22	90,1	3	104,3	21	114,2
Ильмовский	27	84,3	26	92,5	36	104,4	—	—
Смоленский	28	83,3	37	88,2	52	92,0	41	84,8
Завьяловский	29	82,4	43	83,4	43	100,3	10	128,0
Калманский	30	80,9	53	75,0	56	53,2	1	190,0
Алейский	31	80,9	1	111,5	28	109,1	—	—
Тальменский	32	80,8	29	91,3	56	130,9	—	—
Тогучинский	33	80,7	9	85,6	55	81,8	14	122,3
Романовский	34	80,7	27	91,8	41	102,3	3	144,1
Сорокинский	35	80,6	16	95,8	51	94,7	33	104,4
Кавенский	36	79,8	39	87,6	27	109,4	22	118,1
Павловский	37	79,5	42	85,4	34	83,1	6	133,8
Целинный	38	78,8	33	90,1	44	100,0	—	—
Курьинский	39	77,6	35	88,7	14	123,5	16	121,8
Завьяловский	40	76,9	9	87,0	25	116,8	27	110,0
Г. Алтайская а. о.	41	76,5	21	93,6	23	111,6	30	105,4
Базарский	42	75,2	49	78,5	24	111,2	42	84,3
У-Пританский	43	73,0	38	87,9	5	135,5	36	101,7
Алейский	44	72,8	45	92,9	24	107,9	21	104,8
Ельцовский	45	71,9	44	84,6	48	100,0	—	—
Третьковский	46	71,7	20	93,9	8	127,1	5	134,6
Красноярский	47	71,3	31	84,3	33	103,8	34	102,6
Алтайский	48	69,0	50	78,0	39	102,8	31	105,0
Чарышский	49	66,0	54	72,6	46	100,0	—	—
Красногорский	50	64,7	56	71,3	47	100,0	—	—
Косихинский	51	63,3	18	94,5	30	106,3	—	—
Петропавловский	52	62,3	40	87,4	40	102,8	37	100,5
Усть-Ильманский	53	61,3	48	79,3	13	123,8	38	100,0
Советский	54	59,7	45	84,3	53	85,2	40	96,7
Бийский	55	50,2	55	71,7	10	125,0	—	—
Солонешенский	56	43,5	52	75,2	26	110,8	44	78,1

Статистическое управление Алтайского края.

## ПРАЗДНИК АРМЯНСКОГО НАРОДА

Знаменательному событию в жизни армянского народа, всей нашей многонациональной Родины — 50-летию Армянской ССР и Компартии Армении была посвящена торжественная вечерняя программа в Колонном зале Дома Союзом.

Тепло встретили москвичи находившуюся в столице в связи с днями Армянской делегации в трудящихся братской республике во главе с заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР А. Д. Барабан, заслуженный работник культуры РСФСР киномеханик А. Д. Кукушкин, которые выполняют почетные и ответственные общественные обязанности уже не первый год.

Вновь набран в состав суда и бригадир колхоза имени Фрунзе П. Н. Печенин. Его бригада является в крае индикатором соревнования за эффективное использование сельско-хозяйственной техники, экономии горючего и смазочных материалов.

Насриддинова, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, член Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микоян и другие.

Открытие вечер, секретарь МКК КПСС А. М. Калашиков горячо приветствовал гостей, передал сердечные поздравления в связи с знаменательной датой Центральному Комитету Коммунистической партии Армении, Президиуму Верховного Совета и Совету

Министерств республики, всего армянского народа.

На трибуне — секретарь ЦК КП Армении П. Г. Хачатурян. От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Армении, Президиума Верховного Совета и Совета Министров республики, всех трудящихся Армении он передал собравшимся и в их лице всем москвичам горячий привет, чувства глубокой признательности и любви.

Свой большой национальный праздник, сказал он, армянский народ отмечает в год великого ленинского юбилея.

Р. Г. Хачатурян напомнил слова Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнев о том, что празднование 100-летия со дня рождения вождя — это отчет народа Ленину, клятва верности ленинизму, клятва жить, бороться и трудиться по-ленински. Под этим девизом проходит и праздник армянского народа. Все достижения трудящихся республики связывают с именем Владимира Ильича, а осуществлением его заветов.

Вместе с юбилеем республики трудящиеся торжественно отмечают 50-летие Коммунистической партии Армении — верного боевого отряда КПСС. Своей полнокровной юбилей Компартия Армении встречает политически и организационно еще более окрепшей, тесно сплоченной вокруг боевого глеба нашей партии — ленинского Центрального Комитета КПСС. Отмечая свой праздник в преддверии XXIV

съезда партии, армянский народ готовится достойно встретить съезд новыми трудовыми победами, сказал Р. Г. Хачатурян в заключение.

Торжественный вечер в Колонном зале Дома Союзом закончился большим праздничным концертом, в котором приняли участие видные мастера искусства Армянской ССР и Москвы.

НА СНИМКЕ: ЕРЕВАН. Площадь имени В. И. Ленина. Фото В. Соболева. Фотохроника ТАСС.

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР с глубоким прискорбием извещают, что 19 ноября 1970 года на 79-м году жизни, после тяжелой болезни скончался видный военный деятель, талантливый советский полководец, кандидат в члены ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР, Герой Советского Союза, Маршал Советского Союза ЕРЕМЕНКО Андрей Иванович.

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР.

От Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР.

Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР, Совет Министров СССР.



# ПРИМЕРЫ, ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: КОТОРЫЕ УЧАТ

## ЗАМЕТКИ С КОНФЕРЕНЦИИ КОММУНИСТОВ КОМБИНАТА ХИМИЧЕСКОГО ВОЛОКНА

Когда слушаешь на конференции речи посланцев лучших партийных организаций, анализируешь отчет парткома, не можешь не чувствовать той озабоченности, которую проявляют коммунисты о делах и судьбах своего производства. Подводя итоги сделанному, они с особой требовательностью раскрывают возможности и резервы.

Разумеется, партийная организация комбината проделала значительную работу по мобилизации усилий коллектива на претворение в жизнь решений XIII съезда партии, на выполнение заданий пятилетнего плана.

В отчетном докладе секретаря парткома И. С. Будаева говорится о том, что сейчас трудно найти на комбинате такой участок, где бы не проявлялось творчество рабочих и инженеров. Отличительной чертой в деятельности передовых коллективов предприятия, сказал он, является новаторство. Они постоянно ищут новое, ищут по пути технического прогресса.

Да, на комбинате есть такие примеры, которые достойны подражания и которые многому учат.

Присмотримся к деятельности коммунистов и всего коллектива капронового производства. Партийная организация сумела развить творческую активность рабочих и инженеров, увлечь их на техническое перевооружение производства. И это особенно важно, каждое полезное предложение новаторов получает здесь всестороннюю поддержку, а каждое замечание мероприятия берется под строгий контроль, не выпускает

ся из поля зрения до его полного выполнения.

Успехами этого коллектива было обеспечено внедрение непрерывной полимеризации, осуществлен переход на увеличенные пакеты, разработана более эффективная схема расстановки оборудования и усовершенствована технология, что позволило сократить и совместить ряд операций и ускорить производственный цикл. Выпуск продукции увеличился на 32 процента. Коллектив капронового производства уже выполнил свою пятилетку.

Успешно справился с пятилетним заданием также цех товаров народного потребления, приблизился к выполнению пятилетнего коллективного целевого задания.

Примеры эти убедительно показывают, что с такой же производительностью могут работать на комбинате все производства. И поэтому вполне закономерно беспоконство, которое выразил в своем выступлении начальник капронового производства В. И. Маринин. Рассказав об опыте своего коллектива, он говорил о том, что надо настойчиво улучшать работу во всех звеньях производства, а партийному и хозяйственному руководству предприятия больше уделять внимания отстоящим.

На конференции прозвучала уверенность в том, что комбинат в целом успешно выполнит пятилетку. Уже сейчас объем реализуемой продукции вырос на предприятии на 27 процентов. Оптимизм результатов перехода на новые условия хозяйствования. Прибыль за годы пятилетия возросла на 48 процентов. Производительность

труда поднялась более чем на 26 процентов. Это значит, что весь прирост получен за счет роста производительности труда.

Не обошлось на предприятии без трудностей. Многие из них были связаны с реконструкцией и проведением ремонтных работ на ряде решающих участков. Выли, конечно, и срывы в результате ослабления требовательности командного состава, снижения трудовой и производственной дисциплины. Ну, разве нельзя было предостеречь возникновение аварийных остановок оборудования, которых было особенно много в высококордонном производстве? Или вовремя устранить нарушения технологии в химических цехах и в том же кордонном производстве, пресечь выпуск брака?

Создавшаяся обстановка потребовала от парткома комбината принятия ряда мер по обеспечению собранности и четкости в деятельности всех звеньев производства, повышению ответственности руководящего и командного состава, усилению организаторской и воспитательной работы. Этому способствовали решение декабрьского Пленума ЦК КПСС и развернувшееся социалистическое соревнование в честь предстоящего XXIV партийного съезда. Принятые меры начинают приносить положительные результаты. В октябре все основные производства справились с плановыми заданиями.

В отчетном докладе парткома и в выступлениях делегатов конференции дана приемная оценка, критическая оценка допущенных ошибок в руководстве хозяйственной деятельностью предприятия со стороны парткома и администрации комбината. Внесенные полезные советы и предложения, направленные на быстрое устранение недостатков, мешающих более эффективному использованию резервов производства. Если бы внимание хозяйственных руководителей комбината и парткома было вовремя обращено на преодоление отставания высококордонного и штапельного производства, если бы партком больше заботился об укреплении партийной и производственной дисциплины, коллектив предприятия смог бы добиться более значительных результатов.

Особое внимание коммунисты обратили на первоочередную необходимость укрепить технологическую дисциплину, поднять уровень работы по совершенствованию технологии производства, которым образом улучшить деятельность производственно-технического отдела, ускорить реконструкцию и упорядочить работу ремонтных служб. Серьезной критике была подвергнута служба приборов и автоматизации, возглавляемая В. Н. Жеребковым. В ряде цехов контрольно-измерительные приборы и автоматизация находятся в неудовлетворительном состоянии. Это приводит к нарушениям технологии, замедляет производственные процессы.

Делегаты указывали на необходимость усилить партийный контроль за выполнением мероприятий по техническому перевооружению производства, за усилением режима экономии, настойчивее вести

# БАРНАУЛЬСКАЯ ЗДРАВНИЦА

Замечательным оркестром нагорной части нашего города. Наполеон смолотил счастливо могучий бор, в котором красавица-осныня водят хоромов с белостольными березами А внизу, под крутым обрывом, подернутая голубой дымкой гадь. Отголоски высятся в этот ландшафт Барнаульский санаторий ВЦСПС, начало которому было положено четверть века назад. Тогда он располагался только в двух небольших деревянных корпусах. Здесь помещались и спальные комнаты (в то время на 8-10 человек) и процедурный кабинет — гальванический, лечебного массажа, зуборемонтный и рентгеновский. Небольшая водоемница состояла всего из двух ванн. Вода подогревалась в котле, смонтированном в русскую печь. И тут же подогревалась два ведра с лечебной грязью. Таков был очень небогатый арсенал лечебных средств нашей здравницы.

Отсутствовали канализация, водопровод. Воду брали из артезианской скважины, которая нередко выходила из строя, и тогда приходилось мобилизовать весь имеющийся в хозяйстве, отнюдь не автомобильный, транспорт для подвоза воды в бочках. Благоустройство территории ограничивалось возведением деревянных тротуаров.

Все это в прошлом. За четверть века похорошел наш город, неузнаваемо изменился и санаторий. «Это чудесный уголок», — писал акад. наук Илья Мухачев. — Такие уголки дарит только Сибирь да Алтай. Природа словно создает их для того, чтобы доказать, какой она гениальный архитектор. Сидеть здесь, конечно, нужно еще очень много. Но, судя по тому, как растет наш город, как изменяется край, надо думать, эта добрая работа будет сделана».

Добрая работа, о которой говорил поэт, делается на протяжении всех этих лет. Думается, каждый входящий на территорию здравницы сразу же ощущает это. Асфальтированные дорожки ведут в тенистые аллеи. Повсюду — многочисленные островки цветочных клубов. А там, где когда-то была заболоченная впадина, дарит холодок искусственное озеро с тридцатью тремя фонтанами.

Есть у нас спортивная и танцевальная площадки, календарный павильон. Но самое главное, конечно, не внешний вид, не благоустройство

территории, хотя для лечебного учреждения это тоже не столь уж второстепенно.

Но еще важнее, что наш санаторий значительно расширен и может теперь принять одновременно четыреста пятьдесят больных, представляя им все необходимые условия для лечения и отдыха. Крупнейшее предприятие города — завод транспортного машиностроения «Стройгаз», комбинат химического волокна построили в санатории спальные корпуса. В 1955 году появилась лечебно-диагностический корпус, в котором отпущаются все виды ванн, грязелечение, различные ингаляции и аэропроцедуры. В два раза расширен помещением столовой. В просторном клубе демонстрируются кинофильмы, часто гостят артисты, писатели, лекторы.

Наша здравница известна сейчас не только на Алтае, но и далеко за пределами Сибири. Санаторий специализирован в лечении больных с поражением органов дыхания, кровообращения и нервной системы. Сосновый бор, повышенная ионизация создают благоприятный фон для лечения этих заболеваний.

В здравнице широко применяются новейшие методы обследования и лечения: функциональная диагностика органов кровообращения и дыхания, электрокардиография, электроэнцефалография, электромиография, электроокулография, электрогастроэнтерография, электрокардиография, электрокардиография, электрокардиография.

Размеры газетной статьи не позволяют рассказать о многих других сотрудниках санатория, посвятить свою жизнь служению людям. Лучшие традиции ветеранов жизни, они подвигаются ударниками коммунистического труда, составляющими ядро коллектива. Конечно, немало у нас еще серьезных недостатков в работе, трудностей и нерешенных вопросов. Особенно важно новое строительство, которое позволит нам лучше обслуживать больных. Сейчас строится три корпуса, проектируется вторая очередь лечебно-диагностического корпуса с плавательным бассейном, котельная. План реконструкции предусматривает строительство еще одного спального корпуса на 150 мест, новой столовой, лифта и т. д. Много еще предстоит сделать по благоустройству.

В нынешнем году число прибывавших в наш санаторий достигло восьмидесяти тысяч. Мы гордимся тем, что в благородном деле охраны здоровья трудящихся есть и наш скромный вклад.

Ю. БЕННИН,  
главный врач Барнаульского санатория.

## ВОЗВРАЩАЯСЯ К НАПЕЧАТАННОМУ ЗАБЫТАЯ ОТРАСЛЬ

В нашей газете уже неоднократно рассказывалось об экологической эффективности развития в Горном Алтае животноводства. Но напомним еще раз о том, что Горный Алтай — один из немногих уголков нашей страны, где разводится эти редкие животные. Содержат их на специализированных фермах в высокогорных районах. Природа одарила обитателей заоблачных круч редкими достоинствами. По выносливости с ними не может сравниться ни один вид скота. Яки превосходят приспособленности к условиям сурового климата высокогорья.

На бедных, по сути дела бросовых землях, которые зачастую не относятся даже к сельскохозяйственным, на высоте 2500—3500 метров, в условиях кислородной недостаточности яки, или сарыкы, могут размножаться, быстро нагуливаются. Плодовитость у них такая же, как у крупного рогатого скота. В свое время знавшим животноводов Кош-Агачского района Курьябаю Туратаеву и Натану Нуритазову и удавалось вырастить в год по 100 теленков от сотни маток. В прошлом году удалось стало на счет прихода яковод Чабаньинской фермы Улаганского совхоза Григорий Юмюков. Ныне в родкозе имени Чабанева Кош-Агачского района Адабае Мешкеев вырастил от 415 яков 104 теленка. Мастер нагула в летний период добиваются хороших привесов — каждое животное прибавляет за сутки на 800 граммов.

Яководческие фермы дают самое дешевое мясо в Горном Алтае. В родкозе «Кызыл Чолмон» себестоимость пестера продукция составляет 28 рублей. Анализ экономический показатель в родкозах «Мухор-Тархата», «Путь к коммунизму» показывает, что и здесь яководство выигрывает на удешевление производства говядины. Практически основные затраты — это оплата труда пастухов. Расход кормов на содержание яков весьма незначителен. Ограниченная подкормка требуется для них только в случае очень поздней погоды, гололедей, а также во время распада.

Кош-Агачский район с его труднодоступными участками — крупный район яководства. В нескольких родкозах сарыкы выращивают в стаде крупного рогатого скота значительный удельный вес — почти 70 процентов. Следует отметить и расширение ареала разведения этих животных. Они появились там, где никогда раньше не обитали, — на скалистых кручах Прикутуновской долины, Колхозе «Искра» Онгудайского района, закупивший тринадцать лет назад 37 яков, теперь имеет их около 300 голов. Растут фермы в Шингхмане, Большом Яломове. Есть они и в ряде хо-

зяйств Шабалинского района. Однако эта отрасль животноводства остается до сих пор забытой. Дело в том, что в сравнении с крупными рогатыми скотом яки более позднеспелы. Только к шести-семи-летнему возрасту коровы достигают веса 250—300, быки — 500—650 килограммов. Сказываются не только биологические особенности, но и не совсем благоприятные условия кормления и содержания.

Патогенно влияют на развитие животных укоренившаяся практика близкородственного разведения. Именно этим объясняется заметное измельчение сарыкы за последние десять—пятнадцать лет. Иногда годовалые телята весят всего лишь 80—90 килограммов. В прошлом году средний живой вес сарыкы, сданных на мясо колхозами Кош-Агача, составил около двух центнеров, причем большинство животных оказалось ниже средней упитанности.

Это результат серьезного провала в племенной работе. И что удивительно: с водной пастухом практикой сельхозколхозных отделов и учено-хозяйств кооператива. Зоотехникам известно, что выбраковка — теоретическое разведение — непустум. Выход — в улучшении племенной базы. Но практичнее для этого ничего не предпринимают ни областхозуправление, ни областная госплемстанция.

Обмен бычками-яками между хозяйствами еще не является существенным выходом. Требуется, говоря языком специалистов, осеменение кровью: для обогащения наследственности, лучшей способности животных к условиям тебеневки и повышения энергии роста необходимо завоз быков из других районов. Это дело областной госплемстанции и Бийского отделения «Заготживмемоблицины».

Но не чувствуется, чтобы здесь особо интеллигентно. Правда, от колхозов поступила заявка в Онгудайскую госплемстанцию. Последняя передала их в Бийск. Оттуда следует отказать, заявить яков в Тувинской АССР, ни из среднеазиатских республик не можем. Нежелание обременять себя лишними хлопотами является причиной того, что на фермах по-прежнему грубо нарушаются зоотехнические требования.

Небезынтересна такая деталь. Когда кош-агачским колхозам потребовались верблюды типа астраханский бактриан и азиатские руководители проявили настойчивость, добывая их завола, цель была достигнута. Теперь прищельны из привольных степей с успехом используются в высокогорье для улучшения хозяйственных качеств верблюдов монгольского типа. Решить же вопрос с заволом яков куда проще, тем более, что на юго-востоке Горный Алтай граничит с Тувой, где также разводят сарыкы.

В Горном Алтае более чем

верти века трудилась доктор биологических наук В. В. Иванова. Ей принадлежит приоритет в использовании яков для повышения животноводческого крупного рогатого скота (малокоп-агач содержит в среднем 6,5 процента жира), в создании высокопродуктивных мясных гибридов. У гибридов первого поколения в силу биологической особенности — гетерозиса наблюдается усиленное развитие мышечной ткани. Живой вес гибридов увеличивается на 25—30 процентов, убойный выход мяса повышается до 56—58 процентов (у яков он составляет 44—47 процентов).

В свое время с ценой инновативы выступил скотник-пастух Саратаевский фермы Улаганского совхоза Кирилл Табаев, внедривший метод гибридизации сарыкы с сибирско-симментальскими помесями. Промышленное скрещивание позволяло получить гибридов первого поколения, достигших в четырехлетнем возрасте веса 400 килограммов (для местных условий это немалый показатель). В колхозе «Кызыл Мааны» Кош-Агачского района многообещающий эксперимент провел яковод Сергей Челтушев. Впервые он получил гибриды от скрещивания яков и животных казахской безроговой породы. Гибриды имели отличные мясные качества. К сожалению, о ценных начинавших ученых и яководов-новаторов в Горном Алтае забыли.

Улучшение племенной базы на яководческих фермах не должно ограничиваться обновлением состава быков и внедрением метода промышленного скрещивания для получения ценных мясных животных — гибридов первого поколения.

Не менее важно организовать племенную работу при чистом разведении. Это позволит получить потомство с высокой наследственностью, отличающейся скоростью, повышенной энергией роста. Селекционеры должны обратить внимание на учет, инвентаризацию, ведение родословных животных. До сих пор нет биометрических стандартов для яков и их гибридов. Не утеряйте структуру стада.

Яки в Горном Алтае можно засеять огромные площади, которые еще пустыют. Это — вершины Айлыгуша, Кадрина, Большой и Малой Сумулыты, долина Хайдуна, Шальяна, отроги хребтов. Без ущерба для развития других отраслей животноводства численность сарыкы может быть увеличена в несколько раз. Это важный источник увеличения производства говядины, и его нельзя сбрасывать со счета. А что бы животноводство стало равноправной отраслью сельскохозяйственного производства области, нужны не временные меры, а решительная ломка ноготных традиций, внедрение на фермах научно обоснованных зоотехнических норм

Б. КОЗЛОВСКИЙ,  
зоотехник, член Союза журналистов СССР,  
Горно-Алтайская обл.

## ПОСЛЕ КРИТИКИ

Так называлась статья, опубликованная нашей газетой в № 200. Речь шла об эффективном использовании автотранспорта в г. Барнауле. Управлением Алтайской горной «Росбакален» т. Селачев сообщил редакции, что выступление газеты обсуждалось на совещании работников торгового и транспортного отделов комитетов. Намечены и внедрены в жизнь конкретные мероприятия по улучшению использования автомобильного и железнодорожного транспорта.



## ПАРЕНЬ С КОТЕЛЬНОГО

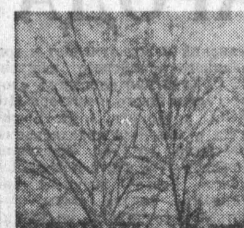
Первый год служит на пограничной заставе сержант Евгений Кокин. Этот трудолюбивый парень сразу же завоевал доверие и уважение товарищей. В отделе, которым он командует, дела идут хорошо.

Часто по вечерам Евгений вспоминает Барнаульский котельный завод, где он до армии работал слесарем-сборщиком и в испытательной лаборатории, своих друзей, рассказывает товарищам о родном городе, об Алтае.

Краснознаменный Тихоокеанский пограничный округ.

## ЧЕРЕМУШКИ РАСШИРЯЮТСЯ

К 1980 году население Барнаула вырастет до 600 тысяч человек. Четвертая тысяча — т. е. две трети населения будут жить на Черемушках. Там сейчас и ведется самое большое жилищное и культурно-бытовое строительство города: возводятся крупный торговый центр, крытый рынок, две поликлиники, клубы строителей, шпикер, завод мехприсосов, плавательный бас-



## «КПД ГРУЗОВИКА»

Статью обсуждали и в колхозе Барнаульского пивоваренного завода. Директор завода Д. Лагутин сообщает о принятых мерах. В частности, в цехе розлива установлен блокочный механизм.

Авторы ответов в редакцию отмечают некоторые недостатки и в работе автотранспортных организаций. Так, автомобили для доставки пищевых товаров подают неподготовленными — они не оборудованы паллетами, с ненормированными бортами, без веревок, что снижает КПД грузовика.

## ПРОШЕЛ ТОЛЬКО ГОД

Прошел год, как самодельным о м у драматическому театру при Завьяловском районном Доме культуры присвоено звание народного. Однако этот небольшой коллектив (в театре занято около тридцати человек) приобрел уже большую известность. Руководит им Наталья Михайловна Пронина (ее вы видите на переднем плане на снимке сверху во время репетиции).

На снимке внизу — сцена из пьесы А. П. Чехова «Юбилей», поставленной недавно театром.

Фото В. Дуланова.

## Ф О Т О П А Н О Р А М А

Ф О Т О П А Н О Р А М А





# КАЧЕСТВЕННО НОВЫЙ ЭТАП В ИЗУЧЕНИИ ЛУНЫ И ПЛАНЕТ

Жагда познания окружающего мира всегда является для человека одним из главных стимулов, обеспечивающих прогресс общества. И вполне закономерно, что на протяжении многих веков передовые дарования умы стремились познать законы мироздания и в конечном счете выявить не только общие, но и конкретные законы жизни. Следует отметить, что человек в этом плане многое успел.

Качественно новый этап в исследовании окружающего мира — космического пространства и планет нашей Солнечной системы, конечно, начался с запуска первого искусственного спутника Земли в октябре 1957 года. Одним из недавних подтверждений сказанного является успешный полет автоматической станции «Луна-16», доставившей на Землю образцы лунного грунта, и высадка на Луну первого в мире самоходного аппарата «Луноход-1». Его в полноте можно назвать передвижной лабораторией в условиях лунного пространства. Широким спектром научных исследований, которую выполняет станция на поверхности

лунного спутника Земли, является еще одним свидетельством больших возможностей изучения автоматическими средствами районов космоса, удаленных от нашей планеты на огромные расстояния.

Надо отметить еще одну важную сторону дела. Можно рассматривать Луну как дань за запущенный гитлеровский спутник с очень высокой орбитой, который необходимо человечеству «доборудовать». И люди осваивают его самыми нужными научными приборами, дающими информацию о самой Луне и дальних районах Вселенной. При этом этому служат и «Луноход-1» и установленный на его борту рентгеновский телескоп. Благодаря большой экспозиции он может дать сведения о слабых источниках рентгеновского излучения Вселенной. Это нам важно для познания ее эволюции.

«Луноход-1» изучает сейчас часть территории Моря Дождя. Адрес посадки его выбрал совсем не случайно. Этот район находится далеко от экватора Луны. Изучение поверхности с помощью фотографий, сделанных из космоса, дает возможность запечатлеть области, близкие к экватору. Так что мы имеем

сейчас возможность собрать научные сведения о новом районе спутника Земли, сравнить их с теми данными, которые получены в других местах, и таким образом сделать какие-то новые научные обобщения.

Чем можно объяснить такой неуспех в области изучения нашей планеты? Одной из причин, конечно, является отсутствие информации о поверхности Луны, которую мы получили в других местах, и таким образом сделать какие-то новые научные обобщения.

Чем можно объяснить такой неуспех в области изучения нашей планеты? Одной из причин, конечно, является отсутствие информации о поверхности Луны, которую мы получили в других местах, и таким образом сделать какие-то новые научные обобщения.

Кстати говоря, весьма важно для понимания происхождения Луны выяснить, обладала ли она когда-нибудь магнитным полем. Этот факт в свою очередь может пролить свет на многие, и в частности на развитие Солнечной системы в целом. Сейчас ведь нет окончательного ответа на этот вопрос.

Тех сведения, довольно обширные и разнообразные, которыми сейчас располагает мировая наука о происхождении Луны и Земли, требует своего всестороннего осмысления. Для этого, например, хочется знать больше о метеоритных потоках, представлять твердую составляющую межпланетного пространства. Безспорно, что в разработке теоретических основ происхождения нашей Солнечной системы ученым помогут аппараты типа «Луна-16» и

«Луна-17». Правда, полеты к другим планетам потребуют не механического повторения названных аппаратов, а их серьезной модернизации. Наличие плотной атмосферы у Венеры и разреженной у Марса вызовет появление автоматических межпланетных станций, приспособленных к конкретным условиям посадки и работы на тех или иных небесных телах.

Человек уже ступил на поверхность Луны. Со временем большое число людей — представителей самых различных областей науки — смогут посетить ее и более углубленно исследовать ее. Не берусь называть сроки, но люди будут летать на Луну и просто как туристы. Не прежде чем это случится. Луну тщательно исследуют автоматические аппараты «Луноход-1». Они-то и подготовят условия удобные для пребывания, а может быть, и жизни там человека.

Нас, ученых, иногда спрашивают, как скоро Луна может быть включена в экономический цикл жизни Земли? Не скоро. Сейчас это преждевременно. Для нас вечный спутник пока лишь научный объект. Возможно, придет такое время, когда землянам придется к использованию лунных вод. Такая идея существует. В заключение этой проблемы напомню лишь, что крупные открытия, теоретические решения новых проблем приводят к извлечению конкретных практических резуль-

татов через довольно длительное время. Это относится и к освоению Луны и планет.

Когда речь шла о научных функциях «Лунохода» и его назначении, я не давал еще одного прибора — отражателя-лазера, сконструированного французскими учеными. Он установлен на борту «Лунохода-1» в соответствии с программой советско-французского соглашения о совместном исследовании космического пространства. Наличие такого прибора позволит определять расстояние между двумя точками в пространстве и в частности между Луной и Землей с точностью до нескольких метров. Факт наличия на «Луноходе» французского прибора примечателен тем, что он выгодно подчеркивает пример целесообразности международного сотрудничества в освоении космического пространства в интересах прогресса.

«Луноход-1» продолжает свою работу. Немало времени пройдет на обработку и осмысление получаемых с него научных данных. Но уже сейчас бесспорно одно: практика изучения внеземных тел при помощи автоматических устройств на данном этапе весьма целесообразна как с научной, так и с экономической точки зрения.

Академик Г. И. ПЕТРОВ, директор Института космических исследований АН СССР. (ТАСС).

На заседании совета Международного инвестиционного банка были рассмотрены организационные вопросы, связанные с началом деятельности банка с 1 января 1971 года, основные принципы предоставления, использования и погашения кредитов, принципы процентной политики, порядок взыскания в уставный капитал в серовидных рублях и в свободно конвертируемой валюте и в золоте.

Утверждены структура банка, правила процедуры работы совета банка, положение о работе ревизионной комиссии банка и другие нормативные документы.

Заседание совета Международного инвестиционного банка прошло в обстановке делового сотрудничества и полного взаимопонимания.

В работе заседания принял участие член совета, уполномоченный правительствами указанных стран.

На заседании совета присутствовал представитель Социалистической Республики Румынии.

На первом заседании совета Международного инвестиционного банка председательствовал член совета банка, представитель Союза Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Социалистической Республики.

Совет назначил В. Воробьева председателем правления банка.

На заседании совета Международного инвестиционного банка были рассмотрены организационные вопросы, связанные с началом деятельности банка с 1 января 1971 года, основные принципы предоставления, использования и погашения кредитов, принципы процентной политики, порядок взыскания в уставный капитал в серовидных рублях и в свободно конвертируемой валюте и в золоте.

Утверждены структура банка, правила процедуры работы совета банка, положение о работе ревизионной комиссии банка и другие нормативные документы.

Заседание совета Международного инвестиционного банка прошло в обстановке делового сотрудничества и полного взаимопонимания.

## ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА МЕЖДУНАРОДНОГО ИНВЕСТИЦИОННОГО БАНКА

17-19 ноября 1970 года в Москве состоялось первое заседание совета Международного инвестиционного банка, учрежденного соглашением от 10 июля 1970 года между правительствами Народной Республики Болгария, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Польской Народной Республики, Союзов Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Социалистической Республики.

## VII Международный кинофестиваль в Москве

Комитет по кинематографии при Совете Министров СССР и правление Союза кинематографистов СССР приняли решение провести очередной, VII Международный кинофестиваль в Москве с 19 ноября по 2 августа 1971 года в Кремлевском Дворце съездов.

## В ВОЗДУХЕ ПАХНЕТ ГРОЗОЙ

«Однажды к нам нагрянули жандармы. Михаил Ивановича предупредили, и он успел спрятать прокламации в сарае и засыпать «негодяшину» углем. Обида продолжалась долго, но ничего не дал. Михаил ушел к старосте для составления протокола.

Мать работала на гумне и ничего не знала. Когда ей сказали, она бегом бросилась к дому. У своей избы ее заперли стражники: хотели обыскать. Мать возмущенно сорвала с себя пониток и бросила его в лицо стражнику.

— Ищи, ищи хорошенько...

А в это время пристав в избе старосты допрашивал мужиков. Вопросы сводились к одному: не мутит ли народ смельчак Калинин, не читает ли запрещенных книг в лесосток? Ответы были одинаковы: «Книжек Михаилу несправедливо». «Мужик он хороший».

Пристав выходя из избы: «И что за народ окаянный? Смелый, поймайте, не по своей воле живет в деревне. Он сосед за бунтовничество, а вы ладите: «Добрый, хороший!»

На один человек не выдал Михаил.

Михаил Иванович оказался прав. Глубокой ночью раздались стук в дверь.

— «Дорогие гости пожаловали, — улыбаясь Михаил Иванович.

Обыск у Калинина продолжался долго. Кое-что жандармы все-таки обнаружили, и ротмистр приказал: «Одевайся, поедешь с нами.

А затем жандармы вломались в комнату Егора.

Ловко, спорливо перетрясли они постель, обстучали стены, отодвинули кровать. Егор стоял не дыша.

Однако жандарм решил, что здесь он ничего не сыщет, и пошел к двери.

— Михаил Иванович, — говорил Егор, — тоже задохнул с облегчением. Вот почему ты счастливый Папа, — закончил муж.

И представила себя на пороге Николаевского вокзала без друзей, без мужа. Вокруг бегут равнодушные люди, спуют экипажи, и озабоченный мопс...

Вскоре, однако, Михаила Ивановича выпустили — улик для ареста оказался недостаточным.

А через год я уже сама столкнулась с жандармами. Произошло это в 1913 году.

Михаил Иванович работал на заводе «Айваз». Проживать в Петербурге охранял ему не разрешали, и поэтому мы вместе с его семьей и семьей большевика Тараева жили за городом в Озерках на Безымянной улице. Поселок был как раз той чертой «соседности», который нельзя было покидать политическим «негодяицам».

В Озерках расположилась дружная колония большевиков, и все они (за редким исключением) работали на «Айвазе». Михаил Иванович в это время организовывал подпольную легальную большевистскую газету «Правда» среди айвазовцев. Это-то, как выяснилось впоследствии, и заинтересовало жандармское управление.

«Осенью 1913 года днем я осталась в четырех комнатах дома одна. Занималась самым мирным делом — готовила на керосиновую лампу для своего престарелого сына. И вдруг — звонок с наружной двери. Чувствуя, так могут звонить только незнакомые, которым срочно что-то надо от козней.

Открыла дверь, и предельная дрожь сводит ноги. Передо мной посыл жандарм во всей форме — черная кубанка, шинель, кобура с револьвером, шапка. Особенно устрашающе выглядели усы жандарма — словно пилы.

— Калинин проживает здесь? — спросил жандарм и, не дожидаясь ответа, отослал влечом меня в сторону.

— Калинин на заводе, — дрожавшим голосом ответила я.

— Где его комната?

— Да заперта же комната. Он на заводе.

Жандарм уселся на табуретку, которую я вынесла с кухни, и положил подбородок на рукоятку пилки, видимо, ждать собрался.

— Ты кто ему будешь?

— Сестра. Из деревни.

Это, видимо, удовлетворило любопытство жандарма, больше мне он вопроса не задавал. А я не могла успокоиться. Ну-ка надумает жандарм сделать обыск и что-нибудь найдет из «крамолы»?

— Как же вывести непростого гостя? Что предложить? И надумала. Завернула шестимесячного Вячеслава в одеяло, нагнула шапку, пальто и пошла к двери.

— Господи начальник, мне в лагу на молоко надо, так уж вы на крыльце подождите. Я квартиру запереть должна, у нас тут вещи.

— Ты, что же, меня за жидина принимаешь? — глядя на свирепо, но вид грустного ребенка и мое дере-

венское обличье, выдать его ушко или.

Вышли мы на улицу, жандарм возле крыльца остался. Показывает и морщится под мелким дождиком. Но сахар в такую погоду похаживать возле дома. А я два часа кружила по соседним улицам, по которым обычно возвращалась с «Айваза» рабочие. Ждала, чтобы увидеть Михаила Ивановича и Тараева, если вдруг они домой за чем-нибудь пойдут. Но не дождалась, после гудка большевики оставались на заводе до ночи по своим делам. Сын напирать начал, наконец, пошла я к дому. Ну думаю, сейчас мне жандарм покажет «смолоко». А возле крыльца никого — не ополел осенней погоды характер жандарма, ушел он восвояси.

Вечером рассказала брату об этой истории.

Смолок он.

— Ишь ты, значит, своим деревенским взглядом обманула блестящего порода? Вот, Прасковья, а совсем еще недавно, помнишь, какой стенистой овечкой была? На калининском базаре? Цену на свою бусинку даже назвала робела...

В те годы Михаил Калинин был уже широко образованным человеком, хотя, кроме ижевского начального училища да технических курсов для рабочих при Путиловском заводе, он ничего в жизни так и не выучил. Университеты ему заменили тюрьмы и ссылки, образование дали книги и встречи с настоящими революционерами. Читал брат много, и звезда, почитаемые из книг знания старался применить в жизни, «на практике» — во его любимому выражению.

В эти годы, когда явно было запели военной грозой, большевики знали охватывающие схватки с меньшевиками. Некоторая часть рабочих, особенно молодые, поддавалась на призывы меньшевиков.

Как-то брат со смехом рассказывал о стычке с меньшевистским агитатором на одном из заводов. Однажды после гудка рабочие задержались в деке, а в центре толпы оказался меньшевистский агитатор — самодовольный, циничный, наглый человек в котелке. Зашел разговор о поеме про кузца Калининца.

— Сочинил это произведение Николай Некрасов, хотя вот и помещик, но хороший человек, близко знающий нужды народа. Сами понимаете, что не каждый помещик и фабрикант — зверь, — ораторствовал меньшевик.

— Правильно, — вступил в разговор Михаил Иванович. — Некрасов хоть и помещик, но хороший человек. Только, уважаемый, мы мало-мало общаемся? — Инесно про кузца Калининца сочинил не он, а другой помещик, великий русский поэт Михаил Лермонтов. Это верно, но тоже хороший человек, погубленный от руки царского наймыта.

Меньшевик сколько раз презрительно взглядом со скрепом одетому рабочему:

— Это еще надо доказать, кто написал «Песню»...

А на следующий день брат пригласил на завод томик Лермонтова и, когда после гудка в группе рабочих вновь появился оратор, показал ему.

— Вот ведь ужалосый, если вы так и марксов знаете, как литература не завязку тему, как вам верит. Забудутся они в трех соснах на ровном месте.

— Случай, конечно, мелкий, — возмущался потом Михаил Иванович, — но примечательный. Сордели на том заводчике ряды сторонников меньшевиков. Рабочий, он ценит точные знания, а не красноречие.

(Описание следует).

Вопросом повышения экономической эффективности использования мелиорированных земель посвящена Всесоюзная научно-техническая конференция, которая должна работать 19 ноября на ВДНХ СССР.

Открывая конференцию, заместитель министра мелиорации и водного хозяйства СССР Б. А. Куларин подчеркнул, что на июльском (1970 г.) пленуме ЦК КПСС были намечены основные направления дальнейшего развития мелиорации на предстоящие пятилетие. Объем работ по осущению и орошению полей резко возрастает. В связи с этим вопросы экономической эффективности мелиорации приобретают особую актуальность.

(ТАСС).

В конце октября в Дакку — административный центр Восточного Пакистана — выехали метеорологические специалисты, специализирующиеся на изучении тропических циклонов. Специальная комиссия ООН для Азии и Дальнего Востока. Ученые заняты изучением метеорологического цикла, организованного эту встречу ученых для того, чтобы они могли обсудить проблемы, связанные со своевременным предупреждением населения о надвигающемся циклоне в районе Бенгальского залива.

Дело в том, что именно в этом районе земного шара чаще всего рождается циклон из-за возмущения здесь резких перепадов атмосферного давления. Ежегодно в Бенгальском заливе возникает в среднем до 15 циклонов, которые обрушиваются затем на побережья, сметая все на своем пути и унося человеческие жизни. Так, в 1960 году от циклонов в Восточном Пакистане погибли 17 тысяч человек и 80 тысяч человек. Дestructивный ураган, который обрушился на Восточный Пакистан 12 мая 1965 года, унес с собой 18 тысяч человек, около 100 тысяч голов скота и оставил без крова пять миллионов человек.

Собравшись в Дакке ученые-метеорологи на этот раз представили случай самим испытать это бедствие. Как раз за несколько дней до открытия их заседания в Бенгальском заливе зародился новый циклон. Ученые заняты с помощью недавно построенной близ города Конс-Базар радиарной станции вели за ним круглоосуточное наблюдение. Сопоставляя данные со снимками, передан-

ными метеоспутниками, активными бомбардировщиками. Только поздно вечером начали стихать. А на утро следующего дня снова выгнано солнце, небо очистилось, стало ясным. О циклоне не помнили лишь сорванные телеграфные проволоки повисшие столбы мусора на улицах.

Потребовалась неделя для того, чтобы востановить электроснабжение города. Но Дакка пострадала все-таки не так сильно, как город Икул, где погибло более 100 человек, или Фаридпур, где погибло свыше 40 человек. Хотя циклон и унес с собой 250 человеческих жизней, ущерб был не особенно велик. Ведь в большинстве районов, благодаря своевременному предупреждению, готовилось к предстоящей беде.

## ПАМЯТИ «ВСЕСОЮЗНОГО СТАРОСТЫ»

19 ноября состоялось расширенное заседание ученого совета Государственного музея М. И. Калинина, посвященное 95-летию со дня рождения деятеля Коммунистической партии и Советского государства. В нем приняли участие ветераны партии, представители предприятий и пионеры подмосковного города Калининграда, земляки М. И. Калинина.

На заседании были заслушаны научные сообще-

## ВЫДАЮЩИЙСЯ ЭКСПЕРИМЕНТ

На страницах зарубежной печати по-прежнему много места отводится материалам, посвященным новым достижениям советской науки и технике в космосе. Сообщения о ходе выполнения автоматическим аппаратом «Луноход-1» программ научно-технических исследований передаются по радио и телевидению, комментируются известными учеными и техническими специалистами.

● ВАРШАВА. Польские ученые гордятся научным подвигом своих советских коллег, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС член-корреспондент Польской академии наук Р. Куликовский. Блестящая посадка «Луна-17» и первые шаги «Лунохода» — еще одно подтверждение того, сколь реальны и точны расчеты советской лунной программы. Можно было бы долго перечислять преимущества такого «разведчика на колесах» перед космонавтом в тандеме снарядов. Здесь важно другое, отметил Р. Куликовский, — без автоматов наука не способна практически продвигаться вперед в конкретном изучении Луны и таких труднодоступных для космонавтов планет, как Марс и Венера.

● СОФИЯ. Новый блестящий эксперимент в космосе, — пишет болгарская «Работническо дело», — логическое следствие правильной разработки и осуществления с исключительной тщательностью и целенаправленностью программы космических исследований. Первое в мире успешное испытание луннохода убедительно доказывает истинность неограниченные возможности Советского Союза — родины космических полетов.

● ЛОНДОН. Английское радио и телевидение начинают свои передачи с новостью из космоса. Большинство английских газет на первых полосах публикуют информацию о новом достижении Советского Союза в освоении космического пространства. Доставка на Луну самоходного аппарата, пишет «Таймс», является замечательным достижением советских ученых. «Луноход-1» имеет большое преимущество перед пилотируемым аппаратом — возможность работы, исследующий поверхность Луны. Успех советских ученых открывает новую страницу в изучении естественного спутника Земли.

(ТАСС).

## МЕЛИОРАЦИЯ: МАСШТАБЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Вопросом повышения экономической эффективности использования мелиорированных земель посвящена Всесоюзная научно-техническая конференция, которая должна работать 19 ноября на ВДНХ СССР.

Открывая конференцию, заместитель министра мелиорации и водного хозяйства СССР Б. А. Куларин подчеркнул, что на июльском (1970 г.) пленуме ЦК КПСС были намечены основные направления дальнейшего развития мелиорации на предстоящие пятилетие. Объем работ по осущению и орошению полей резко возрастает. В связи с этим вопросы экономической эффективности мелиорации приобретают особую актуальность.

(ТАСС).

## УСПЕХИ ПАТРИОТОВ ЛАОСА

ХАНОЙ. 19 ноября. (ТАСС). Верхняя и нижняя командование Народной освободительной армии Лаоса опубликовало коммюнике о боевых успехах лаосских патриотов в период с июня по октябрь этого года.

В коммюнике сообщается, что по неполным данным, за это время выведено из строя более 7 тысяч солдат противника, сбито 73 американских самолета, уничтожено 73 военных танка, потоплено 16 судов, разрушено 2 στρατηγических моста.

## УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА ОАР

КАИР. (ТАСС). Указом президента республики в ОАР создан Национальный совет обороны (НСО) в составе 11 человек. Во главе НСО президент ОАР Анвар Садат. В числе членов совета — вице-президенты Хусейн Аш-Шафи и Али Сабри, премьер-министр Махмуд Фавай, генеральный секретарь Арабского социалистического союза Абдель Мохсен Абу Ан-Нур, заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Махмуд Риад и другие.

Газета «Аль-Ахрам» отмечает, что создание НСО будет координацией действий правительства в политической и военной областях. Он является высшим органом государственной власти, ответственным за стратегическое планирование и безопасность страны.

## «СЕЗОННЫЙ УБИЙЦА»

Население Восточного Пакистана называет «погодными циклонами» сезонными «убийцами». Их ондулат здесь ежегодно с апреля по октябрь. За последние время с помощью современной техники удалось в какой-то мере предсказывать место зарождения циклонов и своевременно оповещать об этом население. И можно было бы избежать, что встречались с этим бедствием многие страны Азии.

С. СОЛОВЬЕВ, корреспондент ТАСС, Равалпинди.

В конце октября в Дакку — административный центр Восточного Пакистана — выехали метеорологические специалисты, специализирующиеся на изучении тропических циклонов. Специальная комиссия ООН для Азии и Дальнего Востока. Ученые заняты изучением метеорологического цикла, организованного эту встречу ученых для того, чтобы они могли обсудить проблемы, связанные со своевременным предупреждением населения о надвигающемся циклоне в районе Бенгальского залива.

Дело в том, что именно в этом районе земного шара чаще всего рождается циклон из-за возмущения здесь резких перепадов атмосферного давления. Ежегодно в Бенгальском заливе возникает в среднем до 15 циклонов, которые обрушиваются затем на побережья, сметая все на своем пути и унося человеческие жизни. Так, в 1960 году от циклонов в Восточном Пакистане погибли 17 тысяч человек и 80 тысяч человек. Дestructивный ураган, который обрушился на Восточный Пакистан 12 мая 1965 года, унес с собой 18 тысяч человек, около 100 тысяч голов скота и оставил без крова пять миллионов человек.

Собравшись в Дакке ученые-метеорологи на этот раз представили случай самим испытать это бедствие. Как раз за несколько дней до открытия их заседания в Бенгальском заливе зародился новый циклон. Ученые заняты с помощью недавно построенной близ города Конс-Базар радиарной станции вели за ним круглоосуточное наблюдение. Сопоставляя данные со снимками, передан-

ными метеоспутниками, активными бомбардировщиками. Только поздно вечером начали стихать. А на утро следующего дня снова выгнано солнце, небо очистилось, стало ясным. О циклоне не помнили лишь сорванные телеграфные проволоки повисшие столбы мусора на улицах.

Потребовалась неделя для того, чтобы востановить электроснабжение города. Но Дакка пострадала все-таки не так сильно, как город Икул, где погибло более 100 человек, или Фаридпур, где погибло свыше 40 человек. Хотя циклон и унес с собой 250 человеческих жизней, ущерб был не особенно велик. Ведь в большинстве районов, благодаря своевременному предупреждению, готовилось к предстоящей беде.

В конце октября в Дакку — административный центр Восточного Пакистана — выехали метеорологические специалисты, специализирующиеся на изучении тропических циклонов. Специальная комиссия ООН для Азии и Дальнего Востока. Ученые заняты изучением метеорологического цикла, организованного эту встречу ученых для того, чтобы они могли обсудить проблемы, связанные со своевременным предупреждением населения о надвигающемся циклоне в районе Бенгальского залива.

Дело в том, что именно в этом районе земного шара чаще всего рождается циклон из-за возмущения здесь резких перепадов атмосферного давления. Ежегодно в Бенгальском заливе возникает в среднем до 15 циклонов, которые обрушиваются затем на побережья, сметая все на своем пути и унося человеческие жизни. Так, в 1960 году от циклонов в Восточном Пакистане погибли 17 тысяч человек и 80 тысяч человек. Дestructивный ураган, который обрушился на Восточный Пакистан 12 мая 1965 года, унес с собой 18 тысяч человек, около 100 тысяч голов скота и оставил без крова пять миллионов человек.

Собравшись в Дакке ученые-метеорологи на этот раз представили случай самим испытать это бедствие. Как раз за несколько дней до открытия их заседания в Бенгальском заливе зародился новый циклон. Ученые заняты с помощью недавно построенной близ города Конс-Базар радиарной станции вели за ним круглоосуточное наблюдение. Сопоставляя данные со снимками, передан-

ными метеоспутниками, активными бомбардировщиками. Только поздно вечером начали стихать. А на утро следующего дня снова выгнано солнце, небо очистилось, стало ясным. О циклоне не помнили лишь сорванные телеграфные проволоки повисшие столбы мусора на улицах.

Потребовалась неделя для того, чтобы востановить электроснабжение города. Но Дакка пострадала все-таки не так сильно, как город Икул, где погибло более 100 человек, или Фаридпур, где погибло свыше 40 человек. Хотя циклон и унес с собой 250 человеческих жизней, ущерб был не особенно велик. Ведь в большинстве районов, благодаря своевременному предупреждению, готовилось к предстоящей беде.

В конце октября в Дакку — административный центр Восточного Пакистана — выехали метеорологические специалисты, специализирующиеся на изучении тропических циклонов. Специальная комиссия ООН для Азии и Дальнего Востока. Ученые заняты изучением метеорологического цикла, организованного эту встречу ученых для того, чтобы они могли обсудить проблемы, связанные со своевременным предупреждением населения о надвигающемся циклоне в районе Бенгальского залива.

Дело в том, что именно в этом районе земного шара чаще всего рождается циклон из-за возмущения здесь резких перепадов атмосферного давления. Ежегодно в Бенгальском заливе возникает в среднем до 15 циклонов, которые обрушиваются затем на побережья, сметая все на своем пути и унося человеческие жизни. Так, в 1960 году от циклонов в Восточном Пакистане погибли 17 тысяч человек и 80 тысяч человек. Дestructивный ураган, который обрушился на Восточный Пакистан 12 мая 1965 года, унес с собой 18 тысяч человек, около 100 тысяч голов скота и оставил без крова пять миллионов человек.

Собравшись в Дакке ученые-метеорологи на этот раз представили случай самим испытать это бедствие. Как раз за несколько дней до открытия их заседания в Бенгальском заливе зародился новый циклон. Ученые заняты с помощью недавно построенной близ города Конс-Базар радиарной станции вели за ним круглоосуточное наблюдение. Сопоставляя данные со снимками, передан-

ными метеоспутниками, активными бомбардировщиками. Только поздно вечером начали стихать. А на утро следующего дня снова выгнано солнце, небо очистилось, стало ясным. О циклоне не помнили лишь сорванные телеграфные проволоки повисшие столбы мусора на улицах.

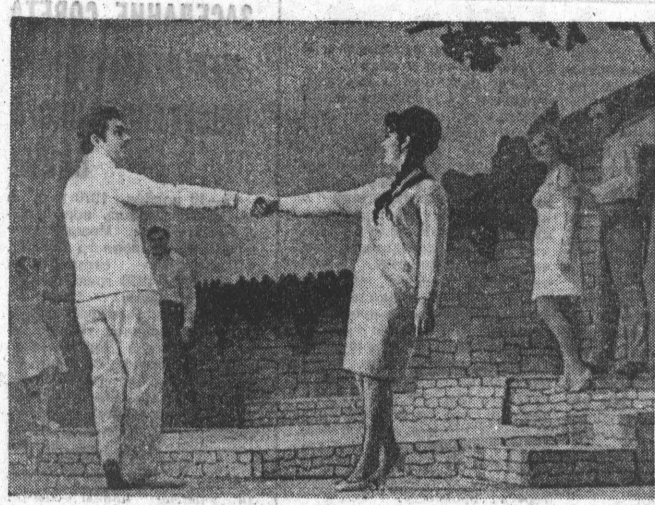
Потребовалась неделя для того, чтобы востановить электроснабжение города. Но Дакка пострадала все-таки не так сильно, как город Икул, где погибло более 100 человек, или Фаридпур, где погибло свыше 40 человек. Хотя циклон и унес с собой 250 человеческих жизней, ущерб был не особенно велик. Ведь в большинстве районов, благодаря своевременному предупреждению, готовилось к предстоящей беде.

В конце октября в Дакку — административный центр Восточного Пакистана — выехали метеорологические специалисты, специализирующиеся на изучении тропических циклонов. Специальная комиссия ООН для Азии и Дальнего Востока. Ученые заняты изучением метеорологического цикла, организованного эту встречу ученых для того, чтобы они могли обсудить проблемы, связанные со своевременным предупреждением населения о надвигающемся циклоне в районе Бенгальского залива.

Дело в том, что именно в этом районе земного шара чаще всего рождается циклон из-за возмущения здесь резких перепадов атмосферного давления. Ежегодно в Бенгальском заливе возникает в среднем до 15 циклонов, которые обрушиваются затем на побережья, сметая все на своем пути и унося человеческие жизни. Так, в 1960 году от циклонов в Восточном Пакистане погибли 17 тысяч человек и 80 тысяч человек. Дestructивный ураган, который обрушился на Восточный Пакистан 12 мая 1965 года, унес с собой 18 тысяч человек, около 100 тысяч голов скота и оставил без крова пять миллионов человек.

Собравшись в Дакке ученые-метеорологи на этот раз представили случай самим испытать это бедствие. Как раз за несколько дней до открытия их заседания в Бенгальском заливе зародился новый циклон. Ученые заняты с помощью недавно построенной близ города Конс-Базар радиарной станции вели за ним круглоосуточное наблюдение. Сопоставляя данные со снимками, передан-





В правом театре музыкальной комедии состоялся премьерный спектакль современного азербайджанского композитора Р. Гаджиева по либретто В. Есмана и К. Крикоряна «Не прячь улыбку». В новой постановке остро ставятся вопросы борьбы с показухой, очеловечиванием и угнетением.

В спектакле заняты артисты Г. Савченко, Э. Овчинников, Э. Никифорова, К. Покрова, Э. Каприлов, Ю. Жеребков, Ю. Ефимов и другие.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля.

Фото И. Князева.

**ПЕВЦОМ** Горной Осетины можно назвать Дзюко Гатуева, первый опытный поэт, деривал Сергей Миронович Доглат, друг друга с Кировым имела для Гатуева большое значение. Осетин Дзюко писал на русском языке, он хотел познакомиться с русскими читателями со своим народом, но оставался национальным писателем.

Издательство «Художественная литература» выпустило книгу Дзюко Гатуева «ИЗБРАННОЕ».

## ПРЕДЛАГАЕТ ДОМ КНИГИ

Большую популярность среди читателей приобрели журналы «Сибирь» и «Сибирский вестник». Они много раз побывали в руках читателей, и за рубежом. На этот раз Ю. Трифонов в книге «ИГРЫ В СУМЕРКАХ» рассказывает о спорте, его влиянии на формирование характера молодого человека.

Интересная книга у Ю. Трифонова «СТАРЫЙ ПОДНОСИТ СНАРЯДЫ», посвященная ответственности и несправедливости хирурга. Глубоко раскрыты тему писателю позволяют то, что сам он — врач.

Из новинок поэзии следует отметить «ОДНОТОМНИК» изобретательный Александр Смердова.

Издательство «Советский писатель» выпустило книгу «ДЕНЬ ПОЗИЦИИ», где опубликованы стихи многих известных поэтов.

Новый сборник стихов вынес на суд читателей Александр Родественский. Книга называется «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ».

Все эти новинки предлагает вам Барнаульский Дом книги.

А. ПАХОМОВ.

Удивительно, сутуловатую спину Денисова Селиванов увидел еще в трамвае. Было темно. Но и в темноте Денисова нельзя было не заметить: он возмущался над всеми почти на целую голову.

— Вот, «Достань воробешка». И, главное, всегда занят.

Селиванов удивился, что подумал о Денисове почти без раздражения. А тот действительно был занят. Непрерывно, будто по конвейеру, записывал в одну, то в другую сторону, передавал деньги и билеты.

Селиванов, к своему удивлению, нередко вспоминал Денисова. В цеховой книжке неожиданно всплывала в памяти внимательный, изучающий взгляд, сосредоточенная сутуловатая спина, а вместе с ними какая-нибудь острая сценка, из которых состояла все их недолгое знакомство.

— Денисов стоял перед фанерным щитом, на котором черная выведенная аршинами буква слова: «Истор смена мастера Денисова!». И дальше помечалось: «По ее вине создана угроза остановки конвейера на сборке. Сменой недоделано 32 обоймы».

Когда Селиванов подошел, Денисов, блузничко шурша и чуть шею толкая губами, рассматривал соседний ряд. На нем двое мужчин и женщина, согнувшись, упирались лбами в лодыжки бровей. Под рисунком надписи: «Мастер Кузнецов и контролер Шевцова тащат на сборку троанского коня». Тут же рассказывалось о том, какие бракованные детали мастер сдал, а контролер пропустил на сборку.

— Ну и как? — поинтересовался Селиванов.

— Остроумно.

Селиванов закинул:

— Ты... — приостановился, смакуя это слово. Он был на «ты» почти со всеми в своем цехе. И в первый же день Денисов доброжелательно разрешил: «Какая трудность будет, Алексей Федорович, ты не тушуешь, обращайся ко мне».

— Спасибо, — Денисов помирничал. — Только мне последние лет десять все больше «вы» говорят.

— Него? — ошарашенно переспросил Селиванов. — Да ты работаешь на заводе-то? — Хотя мор и не спрашивал, потому что в кабинете начальника цеха читал характеристику Денисова, данную мастеру на подмосковном заводе.

— Ты... — повторил Селиванов. — Про что?

— Про коня.

— Про коня! А про тебя! Десятый день на заводе, и уже на тебе! Думаешь, это только его касается!

Денисов еще раз глянул на щит с троанским конем.

— Остроумно. Жаль, если тоже необъективно.

Селиванов снова уперся взглядом в длинную, чуть сутуловатую и, как показалось ему, сосредоточенную на чем-то своем спину.

— Ишь ты. Необъективно... Все как куальеренко, интеллигентничко. А не обещал, а вчера... — Будто со стороны Селиванов увидел взломанного человека, то мучающегося по цеху, то востро и смешно по-воробьиному насканивающего на близорукого шуршащего верну, которому он не доставал до подбородка. И ему стало горько, стало жаль себя чуть ли не до конца в горе. Чо он, старший мастер Селиванов у бога теленка съел? Больше всех ему надо? За премиальные бьются? А для этого «доставь воробешка», со спины видеть, все что на щите — плонуть и забить. У него заботы какие-то очень уж важные.

«Нет, как вышгивает! Будто уверен, что он прав. Конечно, он смену принял записанную, из пятнадцати деталей только по двум был задел. Наадать станок на одну деталь, а тут сразу требуется другая. Месяц наладку. И ведь на самом деле, на это чуть ли не посланы уходит. Но что делать? Хочешь жить — умей вертеться».

И вновь вдова все того же взломанного человека у станка, как он разговаривал с толстоцим курносим парнем. Губы взломанного

сами собой складывались в улыбку, слова слетали нарочито беспечные, без оттенка искренности: «Ну, как жизнь молодая? Надо вот обидочек наточить». Сейчас бы коня, чтоб убраться от всего этого. «Ну что ты, парень, такой молодой, а упрямый. Послушай, Юра, я тебе накин, не обижь». «Не останешься? Ну, подожди, молокошо, ты у меня ушел, как тех, пододвигай...» и снова Селиванову стало жаль себя. До удивления жаль. Но — хочешь жить? — и он побежал в соседний цех выпрашивать взаим обидочку.

— И не проси, размер не выдержишь... — Но это не имеет значения. Ты пойми, не имеет! — Понимать не хочу! Услышав спор, пробегавший мимо

— Заберите свои втулки. Не пройдут, — сухо буркнула Люба и склонилась над бумагой, озаглавленной «Ведомость брака». Селиванов нерешительно потоптался за ее спиной, в сердцах махнул рукой: — Денисов, на пару слов... На кой дьявол, — не говорил, а шипел старший мастер, — тебе надо сориться с ОТК?

— Во-первых, я ни с кем не сорился, а во-вторых... — нервно взворочив волосы Селиванов, сменив подиривав перед огромным Денисовым. — Ты хоть понимаешь, что нам всю обиду испортить! — Я просто напомнил, — пожал плечами Денисов.

Селиванов посмотрел на него долгим-долгим взглядом.

— Снизил, значит, расценки на

диванова сложились в привычку, только чуть недоумевающую улыбку. — Куда же ты? Шпилька-то еще не сдана. Ай-ай-ай! А еще передовой рабочий!

— Пусть идет. Смена кончилась, — вставил Денисов.

Старший мастер потоптался еще возле огромного Денисова, срыва волосы, раза два обжег его громоздкую фигуру и с досадой бросил, уходя.

— Не гибкий ты человек, Денисов.

Селиванов все же собрался домой. Проходя по участку Денисова, увидел мастера, склонившегося над станком.

«Шпильку точит. Сам», — догадался Селиванов. — Не гибкий ты человек, Денисов».

— Сейчас начало месяца, — кричал старший мастер, — и ничего с вами не случится, если потратите время! Захотите — наверх ступайте, и потому, как кричал он более хрипло, чем обычно, и как по-воробьиному насканивал на Денисова, можно было понять, что очередной спор далеко не в начале.

— Это несущественно: первые числа месяца или его конец.

— У тебя, Денисов, за непонимания три месяца сколько выговоров скопилось?

— Не считал, — Денисов на этот раз даже не поморщился. Только внимательно посмотрел на старшего мастера и отошел к своему столу, огромному металлическим алмазным.

Перед рапортом Селиванов зашел к начальнику цеха:

— Опять изменение маршрута, — сказал тот. — Двадцать деталей от нас отходят.

Селиванов читал, держа аисток в прокуренных толстых пальцах и чуть шевеля губами. В директорском приказе сообщалось, что организуется новый цех.

— Придется нам одного мастера отдать, — сказал начальник цеха.

— Отдайте моего Денисова, — оживился Селиванов.

— А не пожалеем? Инженер с высоким образованием, характеристика неплохая с прежнего места работы.

— Вот где у меня сидят его образование и характеристика! В печенках сидят.

И Денисова перевели в другой цех. Все, что производилось его сменой, за исключением втулки, было передано на соседнее. Но при передаче начальник цеха обратил внимание, что у Денисова почти по всем деталям имелся задел. Он узнал также, что один из технологов, с которым Денисов ваял какую-то рационализаторскую работу, все бегает к нему в другой цех, а двое станочников просится перейти в этот цех.

— Зачем мы такого мастера отпустили!

— Да я уж скреб в затылке, — поморщился Селиванов и подумал: «От Денисова, что ли, научился морщиться». — Он бы у нас в конце месяца в король вышел.

— В король... — начальник цеха нахмурился. Ему хотелось сказать, что из этого случая надо сделать серьезные выводы, что он обязан неустойчив. А недостатка — от текущих. Чо они не успевают думать, не успевают читать. Хотя бы он сам не упомянул, когда последний раз брал в руки роман, повесть, ходил в театр... Но говорить было некогда — люди сходили на рапорт. Начальник сказал только:

— Вот так мы...

А Селиванов все вспоминал Денисова. Однажды даже потянуло поладить мастера. Зачем? Сам не знал. Может, просто порадоваться, что Денисов уверенно входит в ритм, а может быть, даже больше — признаться, что жалеем о мастере, которого прозевал. И потянуло настолько властно, что, бросив все дела, он со скорм шагом пересек километровой кусок заводской территории и вскочил на участке Денисова...

## Литература и искусство

### Новые имена

Ю. ГОРДИНКО.

## СТАРЫЙ ТРАКТОР

В машинном парке, Около забора Стояла машина. Свой век отживший, Трактор.

Стоял в стороне Год уже который, Его жем дел Не замечали Както...

Его давно Хотели переплавить: На нем железо Места не осталось. И все же в лом Развалили отправить Ни у кого Рука не поднималась. Стар трактор этот Местом перекурив. Сядут мужчины К нему порою, И меж забот и дел Побалагурив, Те, кто постарше, Вспомни про билосе.

Припомни дни, Когда колесник первый Пришел в село, И как над ним Григорий, Колхозный конюх, Истрепал все нервы, Задувал трактористом стая Себя на горе...

И как коня Заставили стального Пахать и сеять, И как сердце ныло, Когда в войну Прасковья Иванова На этом ХТЗ Рекорды била. Те, кто постарше, Могут вспомнить много. И их словам свидетель — Старый трактор, Прошедший с ними По пыльным дорогам, Немой свидетель, Спесивый по акту. Да, предлагает Ко-то не смею: На дело рулять Переплавить надо. А может быть, Чтоб память не старела, Не в лом его — На пьедестал поставить!

## СПОРТ

### ЧЕМПИОНАТ СТРАНЫ ПО ХОККЕЮ

О двух матчах чемпионата страны по хоккею, состоявшихся 19 ноября, сообщают корреспонденты ТАСС: «Сибирь» (Новосибирск) — «Трактор» (Челябинск) — 4:2 (0:1, 1:0, 3:1).

Шайбы забросили: у «Сибирь» — Кашкайкин (два), Макаров и Самохвалов; у «Трактора» — Аровин (два).

ЦСКА (Москва) — «Динамо» (Москва) — 6:2 (4:2, 2:0, 3:0).

Матч очень много репал: вытравил его динамовцы, и разрыв между ними и чемпионами страны — столькими армейцами составил бы только десять очков, хоккеисты же ЦСКА имели возможность провозгласить лидера. Встреча удалась — это был большой хоккей! Зрители увидели и великолепные комбинации, и стремительные сольные проходы, и мощную силовую борьбу. Справедливости ради надо сказать, что динамовцам несколько не повезло: в первом периоде у них было много возможностей, которые не использовались «осторожными», но не использовались они только две. Вторая и третья двадцатиминутки прошли с преимуществом хоккеистов ЦСКА, и это преимущество они трансформировали в голы. И эпизод отметит великолепную игру ветерана армейцев Александра Рагулина. Динамовцы трижды играли в численном преимуществе, но ни разу его не использовали. Армейцы были на поле в большинстве один раз — и забил гол.

Шайбы забросили: у ЦСКА — Мосеев, Мишаков, Рагулин (два), Петров, Трунов; у «Динамо» — Малцев, Шалов.

(ТАСС).

МАРК ЮДАЛЕВИЧ

# Негибкий человек Денисов

## РАССКАЗ

Селиванов сразу оценил обстановку. Сосед Денисова по смене молодой мастер Ваня Поилов пытался сдать партию втулок. Любочка не принимала. Она была самым строгим контролером на участке Селиванова.

Старший мастер знал: у каждого человека — своя слабость. У Любочки — довольно странная: стихи. И, хотя сам Селиванов к стихам был более чем равнодушен, никогда не любил их читать, слушать, а тем более держать в памяти, подобно Любочке, привычно сложил губы в улыбочку.

— О чем спор? Фаска у втулки не по технологии? Непорядок... А ты уж молчи! — прикрикнул на Ваню Поилова, сделал вид, что собирается уходить. Даже в сторону шагнув, но тут же вернулся. — Чуть не забыл... — уже держа в руках записную книжку. — Есть у тебя, Люба, такая книжонка, Вероника Пушкина?

— Тушнова? — сразу же заинтересовалась Любочка.

— Ну, Тушнова. После смены дуй в Дом книги.

— Спасибо, — с чувством говорит Люба.

— Не стоит благодарности... А эти, что же... — Селиванов щекастолстым жевотавым ноitem по деталям. — Ты же знаешь, в каких паках эти фаски окажутся... У меня вот приятель, есть, колхозный бригадир. Гости как-то у него. И вот сидит с ним в конторе, забегает девчужка-агронном:

— Это что же картошку-то сажают не квадратно-гнездовым?

— А как квадратно-гнездовым?

— По две картохи в лунку.

— Клади по одной, в земле не угаивот.

Селиванов подмигивает и смеется первым. Смеется мастер. Заинтересованно хохочет Любочка, и на ее щеках появляются веселые ямочки. Селиванов уже готов колично оскакивать «чао!» и удалиться, уверенный, что детали проидут.

— Извините, пожалуйста... «Этому чего здесь?» — Селиванов скользящим взглядом по чуть склоненным плечам Денисова.

— Любовь Андреевна, (Любу по отчеству), почему не делаете профессионального замера — вообще контрола?

Иценал веселые ямочки: — Алексей Федорович, я вам не подчинена.

— Контролировать — ваша обязанность. Я лишь напомнил.

— Она сама знает свои обязанности, — вступился Селиванов, но в момент все было исполнено.

— Сейчас начало месяца, — кричал старший мастер, — и ничего с вами не случится, если потратите время! Захотите — наверх ступайте, и потому, как кричал он более хрипло, чем обычно, и как по-воробьиному насканивал на Денисова, можно было понять, что очередной спор далеко не в начале.

— Это несущественно: первые числа месяца или его конец.

— У тебя, Денисов, за непонимания три месяца сколько выговоров скопилось?

— Не считал, — Денисов на этот раз даже не поморщился. Только внимательно посмотрел на старшего мастера и отошел к своему столу, огромному металлическим алмазным.

Перед рапортом Селиванов зашел к начальнику цеха:

— Опять изменение маршрута, — сказал тот. — Двадцать деталей от нас отходят.

Селиванов читал, держа аисток в прокуренных толстых пальцах и чуть шевеля губами. В директорском приказе сообщалось, что организуется новый цех.

— Придется нам одного мастера отдать, — сказал начальник цеха.

— Отдайте моего Денисова, — оживился Селиванов.

— А не пожалеем? Инженер с высоким образованием, характеристика неплохая с прежнего места работы.

— Вот где у меня сидят его образование и характеристика! В печенках сидят.

И Денисова перевели в другой цех. Все, что производилось его сменой, за исключением втулки, было передано на соседнее. Но при передаче начальник цеха обратил внимание, что у Денисова почти по всем деталям имелся задел. Он узнал также, что один из технологов, с которым Денисов ваял какую-то рационализаторскую работу, все бегает к нему в другой цех, а двое станочников просится перейти в этот цех.

— Зачем мы такого мастера отпустили!

— Да я уж скреб в затылке, — поморщился Селиванов и подумал: «От Денисова, что ли, научился морщиться». — Он бы у нас в конце месяца в король вышел.

— В король... — начальник цеха нахмурился. Ему хотелось сказать, что из этого случая надо сделать серьезные выводы, что он обязан неустойчив. А недостатка — от текущих. Чо они не успевают думать, не успевают читать. Хотя бы он сам не упомянул, когда последний раз брал в руки роман, повесть, ходил в театр... Но говорить было некогда — люди сходили на рапорт. Начальник сказал только:

— Вот так мы...

А Селиванов все вспоминал Денисова. Однажды даже потянуло поладить мастера. Зачем? Сам не знал. Может, просто порадоваться, что Денисов уверенно входит в ритм, а может быть, даже больше — признаться, что жалеем о мастере, которого прозевал. И потянуло настолько властно, что, бросив все дела, он со скорм шагом пересек километровой кусок заводской территории и вскочил на участке Денисова...

— Да я уж скреб в затылке, — поморщился Селиванов и подумал: «От Денисова, что ли, научился морщиться». — Он бы у нас в конце месяца в король вышел.

— В король... — начальник цеха нахмурился. Ему хотелось сказать, что из этого случая надо сделать серьезные выводы, что он обязан неустойчив. А недостатка — от текущих. Чо они не успевают думать, не успевают читать. Хотя бы он сам не упомянул, когда последний раз брал в руки роман, повесть, ходил в театр... Но говорить было некогда — люди сходили на рапорт. Начальник сказал только:

— Вот так мы...

А Селиванов все вспоминал Денисова. Однажды даже потянуло поладить мастера. Зачем? Сам не знал. Может, просто порадоваться, что Денисов уверенно входит в ритм, а может быть, даже больше — признаться, что жалеем о мастере, которого прозевал. И потянуло настолько властно, что, бросив все дела, он со скорм шагом пересек километровой кусок заводской территории и вскочил на участке Денисова...

## МАЛЬОРКА

### ТУР СЕДЬМОЙ

В седьмом туре межзонального соревнования за первенство мира по шахматам экс-чемпион мира Василий Смирнов увеличил свой запас очков на одно. В испанской партии, бывшая златою которой он является, Смирнов одержал победу над Уильямом Аддисоном из США. Американец сложил оружие на 39-м ходу.

Пристальное внимание зрителя привлекала встреча Вольфганга Ульмана (ГФР) с Лайошем Портшем (Венгрия). Ульман вел верх.

Ганадец Дунак Стяла проиграл филиппинцу Ренато Наранья.

Лев Полугаевский, играя черными с аргентинцем Порте Рубинетти, закончил мир на 14-м ходу. Такой же результат зафиксирован в поединках Роберт Хьюбер (ФРГ) — Светлана Глигорич (Югославия), Миклош Филип (Чехословакия) — Самуэль Реневичский (США), Драголюб Мичич (Югославия) — Коета-Эрик Мекниг (Бразилия). Остальные партии отложены.

Положение участников: Фипер — 4,5 очка и 2 отложенные встречи, Ульман — 4,5 (1), Глигорич — 4,5, Уйтмен, Павно и Геллер — по 4 и одной отложенной партии, Полугаевский и Хьюбер — по 4, Мекниг, Смирнов и Портш — по 3,5, Ларсен — 3 (2), Тайманов, Мичич, Матулович и Иков — по 3 и по одной отложенной встрече, Ситла и Павловы — по 3, Репешевский — 2,5 (1), Филип — 2,5, Рубинетти — 2, Горт — 1,5 (2), Аддисон — 1,5, Хименес — 1 (1).

## ДЛЯ ВАШИХ ДЕТЕЙ

## СОЛНЕЧНЫЙ ЗАЙЧИК

Солнечного зайчика Помнил я пальчиком: — Слезь со стенок на пол, зай, Я с тобою поиграю. Понажу тебе я книжку Про слона и про маршину... Драм потрогать все игришю... Прочку на легковушке! Зайчик слушает, моргает, А со стенок не слезает, Рассердился я на зайца, Потрозил я зайчу пальцем. А потом на ступ забрался, Потхоменку подкараул И прикрыл его ладошкой, Чтoб не высочил в окошко. Приподнял ладошку — нет! Не оставил даже след... На картине его нету, Нет за мамными портретом. Не запрятался за книжки, Хоть и рядом шкаф стоит... Гляди, а зайчик — вот плутиска! — На руке моей сидит.

В. НОВИЧИХИНА.

г. Барнаул.

## РЕДАКТОР А. ПРОЗОРОВ.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Москва 15.15 — По вашим просьбам Музыкальная программа. 16.40 «На каждом километре». Телевизионный многосерийный художественный фильм (Валгария). «Площадь чести», 31 серия.

Барнаул 18.00 — Телевизионный музыкальный университет. «Лауреаты Ленинской премии — артисты-исполнители».

Москва 19.20 — Кинопанорама. 21.00 — «Поиск». Тележурнал. Ведет передачу писатель С. Смирнов. 21.45 — 24.00 — М. Горький «Зыбкий». Сценарист Московского драматического театра им. Пушкина.

## ТЕАТРЫ

КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ: «НОЧЬ ОШИБОК». В 19.30. КРАЕВОЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ «МАРИЦА». В 19.30. ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ. «ЛЕВОЧКА И АНРЕЙ». В 19. КРАЕВОЙ ТЕАТР КУКОЛ. «АЛЕ ПУШКА И СОЛДАТ». В 11. «АЛИ-БАБА И РАЗВОДНИК». В 16.

## КИНО

РОССИЯ. «ПРИКЛЮЧЕНИЯ В ЗАГОРОДНОМ ДОМЕ». В 9, 10.45, 14.15, 16, 17.45, 19.30. 21.10. Документальный фильм «ВСТРЕЧА С ГОРЬКИМ». В 12.30. «ПРИНЦЕССА». В 10, 11.45, 13.30, 15.15, 17, 18.45, 20.30. «АЛИ-БАБА И РАЗВОДНИК». В 13. «РАВИН». В 14, 18, 22. «ПЕРВОМАЙСКИЙ». «ВРАТАРЫ». В 10, 11.50, 13.30, 15.10, 16.50, 17.30, 20.50, 22. «СУРОВЫЕ КИЛОМЕТРЫ». В 11, 12.50, 14.30, 16.20, 18.10, 20, 21.40.

## Погода

Сегодня днем по краю, по данным синоптиков, ожидается небольшая облачность, по северо-восточным районам снег, по остальным районам без осадков, ветер восточный, 5-10 метров в секунду, температура 17-22 градуса мороза.

По Барнаулу небольшая облачность, без осадков, ветер восточный 5-10 метров в секунду, температура 17-19 градуса мороза.

## Планетарий

22 ноября состоится лекция: «Свободный космос». В 12 часов — «Сказки становятся былью». В 15 часов — «Новейшие исследования Луны».

## ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН ГОРОДА БАРНАУЛА И АЛТАЙСКОГО КРАЯ

На Барнаульского аэропорта с 25 ноября открывается пассажирское движение на комфортабельном турбовинтовом самолете АН-24 по маршруту:

БАРНАУЛ — ОМСК — ТЮМЕНЬ — СВЕРДЛОВСК.

Вылет из Барнаула — по понедельникам, средам и пятницам каждой недели в 9 часов 50 минут московского времени, прибытие в Свердловск в 16 часов.

Проданка авиабилетов и справки — в Барнаульском городском аэровокзале (телефон 5-42-11) и в аэропортах районных центров.

Служба перевозок Барнаульского аэропорта.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Москва 15.15 — По вашим просьбам Музыкальная программа. 16.40 «На каждом километре». Телевизионный многосерийный художественный фильм (Валгария). «Площадь чести», 31 серия.

Барнаул 18.00 — Телевизионный музыкальный университет. «Лауреаты Ленинской премии — артисты-исполнители».

Москва 19.20 — Кинопанорама. 21.00 — «Поиск». Тележурнал. Ведет передачу писатель С. Смирнов. 21.45 — 24.00 — М. Горький «Зыбкий». Сценарист Московского драматического театра им. Пушкина.

## ТЕАТРЫ

КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ: «НОЧЬ ОШИБОК». В 19.30. КРАЕВОЙ ТЕАТР МУЗЫКАЛЬНОЙ КОМЕДИИ «МАРИЦА». В 19.30. ТЕАТР ЮНОГО ЗРИТЕЛЯ. «ЛЕВОЧКА И АНРЕЙ». В 19. КРАЕВОЙ ТЕАТР КУКОЛ. «АЛЕ ПУШКА И СОЛДАТ». В 11. «АЛИ-БАБА И РАЗВОДНИК». В 16.

## КИНО

РОССИЯ. «ПРИКЛЮЧЕНИЯ В ЗАГОРОДНОМ ДОМЕ». В 9, 10.45, 14.15, 16, 17.45, 19.30. 21.10. Документальный фильм «ВСТРЕЧА С ГОРЬКИМ». В 12.30. «ПРИНЦЕССА». В 10, 11.45, 13.30, 15.15, 17, 18.45, 20.30. «АЛИ-БАБА И РАЗВОДНИК». В 13. «РАВИН». В 14, 18, 22. «ПЕРВОМАЙСКИЙ». «ВРАТАРЫ». В 10, 11.50, 13.30, 15.10, 16.50, 17.30, 20.50, 22. «СУРОВЫЕ КИЛОМЕТРЫ». В 11, 12.50, 14.30, 16.20, 18.10, 20, 21.40.

## Погода

Сегодня днем по краю, по данным синоптиков, ожидается небольшая облачность, по северо-восточным районам снег, по остальным районам без осадков, ветер восточный 5-10 метров в секунду, температура 17-22 градуса мороза.

По Барнаулу небольшая облачность, без осадков, ветер восточный 5-10 метров в секунду, температура 17-19 градуса мороза.

## Планетарий

22 ноября состоится лекция: «Свободный космос». В 12 часов — «Сказки становятся былью». В 15 часов — «Новейшие исследования Луны».

## ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН ГОРОДА БАРНАУЛА И АЛТАЙСКОГО КРАЯ

На Барнаульского аэропорта с 25 ноября открывается пассажирское движение на комфортабельном турбовинтовом самолете АН-24 по маршруту:

БАРНАУЛ — ОМСК — ТЮМЕНЬ — СВЕРДЛОВСК.

Вылет из Барнаула — по понедельникам, средам и пятницам каждой недели в 9 часов 50 минут московского времени, прибытие в Свердловск в 16 часов.

Проданка авиабилетов и справки — в Барнаульском городском аэровокзале (телефон 5-42-11) и в аэропортах районных центров.

Служба перевозок Барнаульского аэропорта.

г. Барнаул. НАШ АДРЕС ул. Короленко, 105 И ТЕЛЕФОНЫ:

Приемная: 5-49-56; заместитель редактора 5-48-37; ответственный секретарь 5-53-11; редакторы в алтайской 5-50-92; советского строительства 5-51-73, 5-53-11; сельского хозяйства 5-46-73, 5-54-64; промышленности и транспорта 5-46-92; авиации 5-54-12, 5-48-71; стенографистка 5-45-62; отдел объявлений 5-53-62. Общественная приемная работает с 10 до 14 часов 5-52-34; заместитель отв. секретаря 5-51-13. ОТДЕЛЫ: партийной жизни 5-43-54, 5-53-11; культурно-просветительского 5-46-73, 5-54-64; промышленности и транспорта 5-46-92; авиации 5-54-12, 5-48-71; стенографистка 5-45-62; (кроме субботы и воскресенья). Телефон 5-57-62.

Типография издательства «Алтайская правда». Алтайского крайкома КПСС. АГ 17092. 50.300. Заван № 6506. Тираж 175.000 экз.