

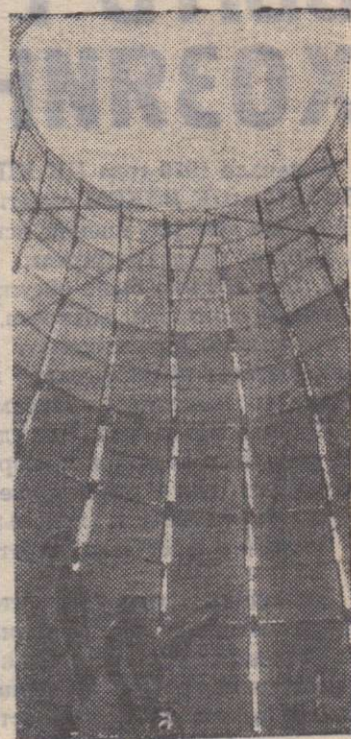
# ДЗЕРЖИНЕЦ

**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ  
ПОБЕДИТЕЛЬ  
ВО ВСЕРОССИЙСКОМ  
СОРЕВНОВАНИИ**

Совет Министров РСФСР и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов рассмотрели итоги Всероссийского социалистического соревнования автономных республик, краев и областей за успешное проведение уборки урожая и за сверхплановую продажу государству зерна, а также за получение высоких урожаев, увеличение производства и продажи государству зерна кукурузы и сои в 1970 году.

Среди победителей Всероссийского социалистического соревнования — Красноярский край. Ему присуждена третья денежная премия.

**МИРНЫЙ  
АТОМ**



Более семи миллиардов киловатт-часов электроэнергии выдала народному хозяйству за годы пятилетки Нововоронежская АЭС.

За короткий срок здесь освоена проектная мощность второго энергоблока, вошедшего в строй в декабре 1969 года, разработаны прогрессивные методы ремонта уникального оборудования.

Сейчас на Нововоронежской АЭС ведется строительство второй очереди станции — третьего и четвертого блоков. Если мощность первой очереди — 575 тысяч киловатт, то второй — 880 тысяч.

Соревнуясь за достойную встречу XXIV съезда КПСС, коллектив станции стремится выработать как можно больше электроэнергии для народного хозяйства страны.

На снимке: сооружение алюминиевой градирни для Нововоронежской АЭС.

Фото В. КОЖЕВНИКОВА.

Фотохроника ТАСС.

ОРГАН ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС  
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

Газета выходит  
с апреля 1931 года

№ 6 (3560)

ЧЕТВЕРГ, 14 января 1971 года.

Цена  
2 коп.



**XXIV СЪЕЗДУ ПАРТИИ—**

**наш ударный труд!**

Перекличка  
животноводов  
района

## В УСПЕХЕ УВЕРЕНЫ

Большой коллектив работает сейчас на свиноводческой ферме нашего отделения. А когда я пришла сюда, здесь было не более десяти человек. За последние два года особенно разрослась ферма, на территории выросло много новых корпусов. Теперь созданы все условия для нормальной плодотворной работы.

Наша ферма репродукторная. Это значит: воспроизводство поголовья свиней, поставка их для откорма — основная задача коллектива фермы. К концу новой пятилетки совхоз должен довести производство свинины до 10 тысяч центнеров в год. Поэтому мы обязаны из года в год увеличивать количество свиней, все больше поставлять их для откорма.

В прошлом году ферме был доведен план получения поросят — шесть тысяч. Это, как говорили руководители хозяйства, минимум.

1970 год был знамена-

тельным. В апреле исполнилось сто лет со дня рождения В. И. Ленина. В июле состоялся Пленум ЦК КПСС, партия обратилась к работникам сельского хозяйства с призывом принять все меры для того, чтобы успешно завершить планы производства продукции, обеспечить выполнение пятилетнего плана по всем показателям.

У себя в коллективе мы обсудили решения Пленума ЦК партии, взвесили свои возможности. Каждая свиноводка пересмотрела свое обязательство по получению поросят. И выработали тогда коллективное решение: в последнем году пятилетки получить 6 500 поросят. Обязательство, прямо скажу, высокое, ведь еще год тому назад мы получали почти половину меньше поросят.

Таково уж правило советских людей: дал слово — сдержи его. Коллектив фермы с честью сдержал слово, высокое обязательство выполнено. Наши

опытные свиноводки О. И. Какоулина и Т. Е. Вдовенко получили более 600 поросят (612 и 608 соответственно). Успешно поработала в прошлом году и А. И. Чермошнцева, одна из старейших работниц фермы. Однако первенство в социалистическом соревновании завоевала молодая свиноводка Галина Марусина опередила всех, ее результат — 614 поросят. Перевыполнили свои обязательства также Т. П. Плишкина, Н. В. Федорова и другие свиноводки.

Конечно, много труда надо вложить, чтобы хорошо ухаживать за супоросными свиноматками, провести опоросы, сохранить поросят и вырастить их до отъема. Обо всем этом можно говорить много. Скажу лишь, что в большинстве своем наши поросята ко времени отъема имели вес по 16—18 килограммов. За год, например, О. И. Какоулина получила 30 центнеров сверхпланового привеса,

А. И. Чермошнцева — около 17, Т. Е. Вдовенко — 14 центнеров.

Чтобы выполнить обязательство, потребовалось подготовить дополнительное количество свиноматок к случке. Уход за ремонтным поголовьем ведут свиноводки тт. Иванова и Тюкова. Благодаря их стараниям мы всегда имели достаточное количество свиней для случки. Успешно выполнили свои обязательства по случке свиней М. В. Ильина, Н. А. Семенова и А. А. Семенова.

Сейчас все свиноводки нашей фермы на трудовой вахте в честь XXIV съезда КПСС. Первый год новой пятилетки коллектив решил ознаменовать новым достижением, мы обязались получить 8 000 поросят. И расчеты наши реальны, в успехе мы уверены. Сделаем все для того, чтобы претворить в жизнь решение партии.

**Е. ДОБРОЛЮБОВА,**  
бригадир свиноводческой  
первого отделения  
Денисовского совхоза.

## ГОД НАЧАТ УСПЕШНО

В эти дни на селе широко развернуто социалистическое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС. Активно участвуют в нем работники животноводства первой фермы совхоза имени Дзержинского. Впереди идут доярки Нина Федоровна Чепкасова, Мавра Филипповна Кочанова и

Валентина Ивановна Вологодина. Каждая из них перевыполнила обязательства истекшего года. Уверенно начали они и новый год. Доярки получают до восьми килограммов молока от каждой коровы в день.

**Л. ТЕПФЕР,**  
бухгалтер 1-й фермы  
совхоза им. Дзержинского.

## О ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОВ В ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ВМЕСТО ВЫБЫВШИХ ДЕПУТАТОВ

В соответствии со ст. 128 «Положения о выборах в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся РСФСР» ислужком райсовета решил:

Назначить выборы в Дзержинский районный Совет депутатов трудящихся по Нижнетанайскому избирательному округу № 49 и Орловскому избирательному округу № 53 вместо выбывших депутатов на воскресенье, 31 января 1971 года.

## О ЧЕМ ГОВОРЯТ ИТОГИ

**ИНФОРМАЦИЯ**  
о выполнении планов продажи  
государству животноводческой  
продукции колхозами и совхозами  
района в 1970 году  
(в процентах)

Первая графа — продано мяса,  
вторая — молока.

Колхозы:	Мясо	Молоко
«Красный маяк»	100,5	121,8
«Искра»	108,9	114,0
«Россия»	105,0	139,9
«Заря коммунизма»	88,3	125,4
Совхозы:	Мясо	Молоко
Денисовский	158,1	105,9
Им. Дзержинского	101,3	94,8
Шеломковский	106,4	83,4
Откормсовхоз	76,1	—
<b>По району</b>	<b>105,7</b>	<b>106,6</b>

Государственные планы — заказы на продажу животноводческой продукции в завершающем году минувшей пятилетки районом выполнены успешно. Так, сверх годового плана отправлено на заготовительные пункты 215 тонн

мяса, 835 тонн молока. Работники животноводства большинства хозяйств района с честью выполнили свои обязательства по производству животноводческой продукции и продаже ее государству, взятые на 1970 год.

По производству мяса особенно много и плодотворно поработали животноводы Денисовского совхоза. Они более чем в полтора раза перевыполнили план, отправили государству более трехсот тонн мяса сверх плана. По сравнению с 1969 годом в этом хозяйстве поставки мяса государству возросли на 55,6 процента.

Увеличилось производство мяса также в колхозах «Искра», «Россия», совхозе имени Дзержинского. Из этих хозяйств отправлено государству сверх годового плана 375 центнеров мяса, в том числе 297 центнеров — из колхоза «Искра».

Топольский откормсовхоз и кол-

хоз «Заря коммунизма» годового плана продажи мяса государству не выполнили. Долг первого хозяйства составляет 1 193 центнера, второго — 274.

План продажи молока государству в 1970 году не выполнен двумя хозяйствами — совхозом имени Дзержинского и Шеломковским совхозом, государство недополучило соответственно 1 856 и 3 436 центнеров продукции. Во всех других хозяйствах района (исключая откормсовхоз) закупки молока по сравнению с 1969 годом возросли. Так, колхоз «Красный маяк» увеличил поставку молока государству почти на 30 процентов, Денисовский совхоз — на 24,9 процента, колхоз «Россия» — на 23,5.

На 13 процентов возросла сдача яиц государству в совхозе имени Дзержинского, годового плана выполнен досрочно, сверх плана из этого хозяйства государство получило в прошлом году почти 62 тысячи яиц.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# БЫТЬ РАЧИТЕЛЬНЫМ ХОЗЯИНОМ

В начале 1970 года ЦК КПСС, Совет Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ обратились к трудящимся страны с Письмом «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве». Это Письмо было обсуждено коллективами всех предприятий, колхозов, совхозов. Горячо откликнулись на него и труженики Дзержинского леспромхоза. Тогда же были разработаны практические мероприятия по претворению задач, поставленных в Письме.

Прошло около года. Что сделано за это время? На днях на открытом партийном собрании коммунисты леспромхоза обсудили, как в коллективе развернута борьба за экономию и бережливость, использование резервов производства. С докладом выступил секретарь парткома Н. А. Гринцевич.

Докладчик отметил, что после выхода в свет Письма на предприятии проделана значительная работа по выявлению резервов производства, повышению производительности труда. Это позволило пятилетний план по заготовке и вывозке древесины выполнить еще в сентябре. Успешно завершено и задание 1970 года. И все же сделать можно было гораздо больше.

Взять хотя бы работу автопарка. На предприятии еще очень низок коэффициент использования лесовозных машин. Так, простой 21 автомобиля лишь один день, 10 августа, обошелся предприятию в 2 300 рублей.

Оставляет желать лучшего качество добываемой живицы. За ее низкое качество предприятие заплатило 9 340 рублей штрафа. Себестоимость тонны живицы на 104 рубля выше плановой.

Отмечался и целый ряд других недостатков, сказывающихся на производственной деятельности предприятия. Канарайский лесопункт, например, заплатил 500 рублей штрафа за то, что не очищает место рубок. Допускаются здесь и приписки. Так, экономист Турова пропустила наряд на 73 рубля за изготовление... пяти черенков для лопат.

По-деловому, с заинтересо-

ванностью обсуждали коммунисты поставленный вопрос. Речь шла о более полном и эффективном использовании всех машин и механизмов, производственных мощностей, о борьбе каждого рабочего и инженерно-технического работника за повышение производительности труда.

Шофер тов. Андреев выступил с критикой в адрес ремонтников. В их работе еще много брака, допускается перерасход средств на ремонтные работы. Он предложил перевести ремонтников на сдельную оплату труда.

Рабочий тов. Абрамов, главный инженер леспромхоза тов. Бушланов, экономист-нормировщик Батовского лесопункта тов. Михеева, начальник Центрального лесопункта тов. Рейтер, технорук нижнего склада тов. Киселев и другие говорили о рачительном отношении к каждой минуте рабочего времени, к каждой машине, к каждому килограмму сырья и топлива. Необходимо, подчеркивали они, добиться, чтобы каждый вложенный в производство рубль давал максимальную отдачу.

На собрании выступил старший инженер отдела труда и зарплаты, председатель группы народного контроля тов. Ткаченко. Он обратил внимание на факты перерасхода фонда заработной платы, на

всевозможные переплаты и приписки, на низкую загруженность ряда рабочих. Но, к сожалению, тов. Ткаченко ничего не сказал о работе народных контролеров. А их в зале было немало. И именно они призваны решительно выступать против любых проявлений бесхозяйственности и расточительства, против всякого рода излишеств в расходовании материалов и средств.

Председатель рабочего комитета предприятия тов. Лукьянов очень правильно говорил о том, что себестоимость выпускаемой продукции высока. Но участники собрания не услышали от него рассказа о том, как рабочий комитет организует социалистическое соревнование за успешное выполнение планов и обязательств, борьбу за лучшее использование резервов производства, как распространяет передовой опыт. Не сказал тов. Лукьянов и того, как профсоюзная организация борется за укрепление дисциплины труда. А вопрос этот очень важный. Ведь в прошлом году на предприятии прогулы составили 2 000 дней.

В принятом коммунистами решении подчеркнута огромная важность борьбы за дальнейшее улучшение использования резервов производства и усиление режима экономии, за укрепление трудовой дисциплины. Необходимо, еще шире, записано в решении, развернуть социалистическое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС. План первого квартала намечено выполнить к 25 марта, досрочно завершить годовое задание, на 6 процентов повысить производительность труда, за счет сокращения издержек производства получить 30 тысяч рублей сверхплановой прибыли.

А. МАРКОВ,  
инструктор райкома КПСС.

## БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

## СОКРОВИЩА МИРОВОГО ОКЕАНА

Говорят, что наша планета названа Землей по ошибке. Правильнее было бы ее назвать «Океания». В самом деле, на Земле слишком мало... земли. Около трех четвертей площади планеты занимает вода — Мировой океан. Остается 149 миллионов квадратных километров суши, из которых только 45 миллионов считаются пригодными для сельскохозяйственной обработки.

Ученые считают, что океан — это огромная кладовая, которая в состоянии полностью обеспечить людей разнообразной пищей и сырьем для промышленности. В растениях и животных, обитающих в морской пучине, содержится не менее 70 миллиардов тонн органических веществ — белков, жиров, углеводов.

В морской воде растворены соли разных металлов. Океан таит до трех четвертей полезных ископаемых Земли.

Использование этих истинных сказочных сокровищ уже началось. Недавно у берегов Курильского острова Итуруп с помощью специально приспособленного судна добыты со дна океана первые сотни тонн железного концентрата — титано-магнетита. Геологические изыскания, проведенные в этом районе, полностью подтвердили огромные промышленные запасы песка, богатого железом. Здесь будет организован первый в нашей стране морской рудник.

Специалисты горного дела разработали технологию подводной добычи магнетитовых песков и в Черном море, у берегов Батуми. Полученный кон-

центрат, по мнению ученых, может использоваться для производства чугуна на Руставском металлургическом заводе.

Спроектировано морское горное предприятие на Балтике, подготовлены к промышленной разработке запасы оловянной руды (касситерита) у берегов моря Лаптевых.

А морские водоросли?.. Это — живые ловушки кобальта, никеля, молибдена, йода и других ценных элементов. В нашей стране создана особая отрасль промышленности, которая перерабатывает водоросли. Из них на фабриках производится крахмал, спирт, йод, уксусная кислота, соли калия. Водоросли применяются и как удобрения. Морская капуста — ламинария, например, повышает урожай картофеля в два раза. Она же находит широкое применение и как лекарство от тяжелых заболеваний кровеносных сосудов.

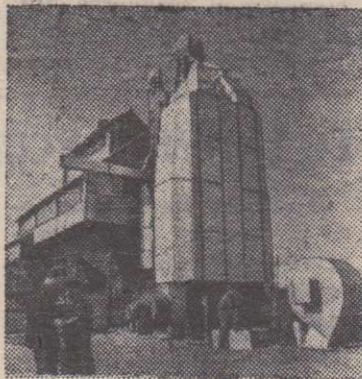
Около 70 миллиардов тонн — таков в морях и океанах общий вес планктона — скопления мелких живых существ.

Океан — неисчерпаемый источник многих видов энергии. Огромная сила его приливов и отливов используется в электростанциях, построенных на берегах.

...Не счесть всех сокровищ Мирового океана. Ученые ставят эти богатства на службу человека.

Ю. НОВОКШОНОВ.

### НОВАЯ ТЕХНИКА — СЕЛУ



Шестьдесят образцов сельскохозяйственных машин проходят испытания на Алтайской государственной зональной машинно-испытательной станции. Это почвообрабатывающие орудия, посевные, уборочные, зерноочистительные агрегаты, тракторы и оборудование химической защиты растений. Все они предназначены для крупных зерновых хозяйств Сибири.

Большой интерес представляет созданный брянскими и воронежскими конструкторами зерноочистительный сушильный комплекс КЗС-40, производительностью сорок тонн в час. Он предназначен для очистки и сушки семенного и продовольственного зерна.

На снимке: комплекс КЗС-40.

Фото Е. ЛОГВИНОВА.



Незаметная, вроде, должность — кладовщик. Но недаром говорится, что не место красит человека, а человек место. Это хорошо видно на примере кладовщика мастерской Курайского отделения «Сельхозтехники» Василия Федоровича Долматова. Его имя занесено на Доску почета предприятия.

Бывает, услышишь где-нибудь песню, понравилась мелодия, а слов не запомнил, лишь осталось в голове несколько строчек. Но в них заключается весь смысл сказанного. Вдумайтесь получше: «...и бульдозеру надо мужское плечо».

Бульдозер очень сильная машина. Иные работники пера в поисках удачных сравнений именуют его не иначе, как «стальным богатырем», а навесную лопату — «железной грудью». С этим, конечно, согласиться можно. Только без умелого мужского плеча бульдозер уже не богатырь. И попади он в руки того, кому лишь бы отработать смену или «выжать» побольше, то бульдозер, не выработав положенного, попадет вскоре на ремзавод.

О Петре Каракулове этого не скажешь. Видно, таких людей имел в виду автор песни.

...Раннее утро. От конторы Канарайского лесопункта отходит автобус. Лесорубы едут на работу. Все дальше и дальше от Канарая переносятся лесосеки, и дорога занимает около часа.

Вот автобус остановился, и Петр сразу же спешит в подземный гараж, к своему

## МУЖСКОЕ... ПЛЕЧО

бульдозеру. Бульдозер на лесопункте всего один. Больше пока не дают. А работы бульдозеристу много. Надо расчистить подъездные пути к штабелям, лесные дороги. Хоть и выдалась эта зима малоснежная, но дел хоть отбавляй. И Петр Каракулов успевае.

Бульдозер он принял четыре года назад. Машину передали с Батовского лесопункта, уже не новую. И с тех пор она ни разу не стояла на капитальном ремонте.

Зимний рабочий день бульдозериста — это километры дороги, очищенные от снега. Нужно организовать свой труд так, чтобы не простаивали понапрасну другие. И у Петра Каракулова это получается. В конце смены успевае еще подготовить бульдозер к следующему дню.

Прав все-таки автор песни. Если навесная лопата — грудь, значит, края ее — плечи, и управляет этими стальными плечами мужская рука Петра Каракулова, очень нужная и необходимая бульдозеру.

Н. МЕЩЕРСКИЙ.

Канарайский лесопункт  
Дзержинского леспромхоза.

**НА ЮЖНОЙ ОКРАИ-**  
НЕ деревни Усолка стоит большой светлый дом. Здесь живет семья Кочановых. Мавра Филипповна, хозяйка дома, работает дояркой. Да как еще работает! Всегда в числе передовых. И дома хозяйство. И многие односельчане диву даются, как успевает Мавра все сделать. «Всякий труд нужно любить, уважать. Тогда и будет порядок», — говорит Мавра Филипповна.

А труд она полюбила с детства. Этому научили ее родители. И память восстанавливает прошлое этой труженицы.

Большая семья, трудности, школы не было близко. Вот с малых лет и помогала родителям. Работу приходилось выполнять не по годам. Трудное было детство. А потом война. Мужчин почти не оставалось в деревне, и все по-

левые работы ложились на плечи женщин. Работала очень много. И пахала, и сеяла, и косила. Домой возвращались поздно вечером, порой не чувствуя ног под собой. А на утро,

настоящему. Поинтересовалась я результатами работы М. Ф. Кочановой. Свое обязательство она выполнила — в прошлом году получила от каждой коровы по 2667 килограм-

Много внимания уделяют они воспитанию своих детей. Не пришлось самим образование получить, зато стараются, чтобы каждый из детей получил знания, вышел, как гово-

мер, отличницы.

Дружно живет семья. Дети управляются по хозяйству дома, а порой идут к матери или отцу на работу и помогают им.

— В доме у нас все приучены трудиться, — говорит Семен Кондратьевич. — Самая младшая даже помогает нам. Следит дома за чистотой, моет пол, посуду.

Летом семью можно видеть в огороде, на заготовке сена, при сборе ягод и грибов. Всегда и во всем слушаются дети родителей.

Интересно по вечерам в семье Кочановых. Читают газеты, журналы, книги. Шесть газет и журналов идут в этот дом.

Чем больше узнаешь этих людей, тем больше проникаешься уважением к этой хорошей и дружной семье.

Г. ПАВЛОВА.

## Знакомьтесь: Кочановы

чуть свет, снова в поле. Но не отставала от взрослых.

Пробовала свои силы и на ферме. Свиной корм начался. Кормов не хватало. Не то, что сейчас, но привесы получали и тогда. Старалась, чтоб хозяйству доход был.

А дояркой Мавра Филипповна работает пять лет. Ухаживает за группой коров. Их у нее 25. И все они чистые, упитанные. Ухаживает она за ними по-

мов молока, а сейчас надаивает более девяти литров в день от коровы.

Доярке Кочановой товарищи оказали высокое доверие, избрали ее в группу народного контроля.

Семен Кондратьевич Кочанов летом работает сушильщиком, а зимой чечгаром на птичнике. Честно и добросовестно относится к своим обязанностям.

Дружно и хорошо живут супруги Кочановы. В доме достаток.

рится, в люди.

Старшая дочь Кочановых, Вера, после десятилетки окончила педагогическое и медицинское училища, живет и трудится в Ангарске. Галя после средней школы работает на фабрике в Канске, мечтает учиться на педагога.

А дома у Кочановых еще четыре дочери. Все учатся в школе. Не приходится родителям краснеть за их учебу перед учителями. Аня и Катя, напри-

до того душевно, что у меня — в горле ком. А можно ли быть влюбленным до слез, до самозабвения, в землю? Подумайте, ведь если настоящее искусство — тяжелый и самозабвенный труд, то разве труд хлебороба нельзя довести до грани искусства? Можно! На последнем конкурсе пахарей, например, о тех, кто занял первые места, восхищенные зрители говорили: «Не пахнет, а пишет. Вот настоящий хлебороб! А мне хотелось добавить: художник!».

Книга «С точки зрения агронома...» появится в магазинах в первом квартале 1971 года. Приобретите ее, не пожалеете. Дело в том, что наряду с детальным анализом некоторых проблем в сельскохозяйственном производстве, автор не только вскрывает причины, но и вместе с вами как бы советуется, как следует поступать в дальнейшем.

Еще одна новинка, которая также появится в 1971 году, — а она, несомненно, тоже представляет интерес для читателя, — это книга «Серые хлеба». Авторы, кандидаты сельскохозяйственных наук Александр Михайлович Берзин и Николай Александрович Сурин, рассказывают о таких культурах, как ячмень, рожь и овес.

В книге «Серые хлеба» заинтересованный читатель найдет ответы на такие вопросы, например, как и почему сокращены посевные площади ячменя, озимой ржи и овса, очень доходчиво рассказано о ботанических и биологических особенностях этих культур, о селекции и сортах, об агротехнике возделывания их в разных зонах края, о вредителях и мерах борьбы с ними и т. д. и т. п.

М. ПЕРЕВОЗЧИКОВ,  
старший редактор Красноярского книжного издательства.

## ПРЕДЛАГАЕТ КРАСНОЯРСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО

Красноярское укрупненное книжное издательство в предстоящем году выпускает около ста книг общим тиражом более 1 400 000 экземпляров. Как и всегда, кроме художественной, историко-партийной, научно-популярной, краеведческой и другой литературы, особое место занимают книги по сельскохозяйственной тематике. Особое даже потому, что вот уже пять лет на Всероссийском конкурсе книги, сельскохозяйственная литература Красноярского издательства ежегодно отмечается дипломами. Так, дипломами третьей степени удостоены авторы за создание таких книг, как «Хозрасчет — путь к рентабельности», «На грани облаков», «Кладовая дешевого мяса», «Лугопроизводство в Красноярском крае» и ряд других.

Какие новинки предлагают читателям в предстоящем году? Вот, например, довольно любопытная рукопись «С точки зрения агронома...». Автор, заслуженный агроном РСФСР Николай Владимирович Супруненко, работающий заведующим Сухобузимским сортоучастком, где, кстати, бесменно трудится около двадцати лет, взволнованно и со знанием дела рассказывает о многих проблемах сельскохозяйственного производства, о насущных заботах тружеников, о том, что не может сегодня не волновать истинного хлебороба Сибири. По некоторым вопросам, пожалуй, с автором можно поспорить, с чем-то, возможно, нельзя согласиться, но и нельзя остаться равнодушным, потому что речь идет и об отношении к делу, и о выращива-

нии кукурузы, и о севооборотах, о сроках сева, о семенах, о профессиях и так далее. Словом, десять проблем этой книги касаются всех, кто причастен к сельскому хозяйству нашего края, кто хочет видеть нашу Сибирь хлебной житницей.

Проработав сорок лет агрономом, Николаю Владимировичу есть что сказать, тем более, что он человек неумной природы, ему до всего есть дело. Вот поэтому с полным основанием можно заявить: да, это хозяин земли, такой человек по иному судить не может!

Вот, к примеру, его некоторые рассуждения (взято из рукописи): «Да, современную молодежь трудно чем удивить. То, чем располагают настоящие хозяева сегодняшнего села, как эстафета, в течение многих лет передавалось из года в год молодым, а они все это воспринимают как действительно законное наследство, чувствуют, пожалуй, не всегда, и не все. Чтобы по достоинству оценить настоящее, надо знать прошлое. Тем, кто не был по-настоящему голоден, не помнит голодных тридцатых годов, годы войны, кто не работал вечерами при лучине, не пахал сохой, не молотил цепом, — тому трудно оценить величие и красоту наших дней, наших свершений!».

Или такое (тоже из рукописи): «Я только что прослушал выступление по радио. У микрофона выступала участница минского ансамбля «Юность». Девушка говорила о своей влюбленности в искусство, в песню. Говорила



Пятьдесят лет назад в Омске была открыта школа милиции. Сейчас эта школа превратилась в высшее учебное заведение. Она готовит работников милиции с высшим юридическим образованием. За время существования школы здесь был подготовлен значительный отряд специалистов. На снимке: после лекции читальный зал библиотеки заполняется слушателями школы.



«Светлый путь» — самое крупное на Алтае птицеводческое хозяйство. В последнем году пяти-

летки совхоз получил сорок миллионов яиц. Себестоимость продукции — одна из самых низких в Сибири. Все работы по уходу за птицей механизированы.

На снимке: труженики совхоза идут по новой улице. Она появилась в селе недавно. В квартирах все коммунальные удобства. К услугам сельчан — торговый центр, парикмахерская, Дом быта.

Фото Е. ЛОГВИНОВА.

Фотохроника ТАСС.



Оренбург. Ансамбль песни и пляски «Роснянка», созданный при Доме культуры профтехучилищ, известен далеко за пределами областного центра. Этот самодеятельный коллектив молодежи побывал с концертами во многих городах страны и удостоен высокого звания «народный».

С новой программой самодеятельные артисты выступили в предновогодних и новогодних концертах.

На снимке: танцевальная группа ансамбля исполняет танец с пуховыми платками.

„Луноход-1“: наш комментарий

# С ДОБРЫМ УТРОМ!

**В** МОРЕ Дождей снова раннее лунное утро. И пропавший луноход вновь принимается за работу. Впереди — длинный трудовой день. Какой вклад в науку сделала подвижная автоматическая лаборатория за два лунных дня? Некоторые итоги ученые подвели на совещании оперативно-технического руководства.

Общую картину эксперимента обрисовал заместитель главного конструктора. Все задачи, которые были поставлены перед луноходом, выполнены, сказал он. Автомат прошел по поверхности Луны около двух километров с такой же средней скоростью, как на земном лунодроме. Коэффициент полезного использования энергии был близок к единице, то есть очень высокий. При движении преодолено около 40 кратеров. Это дает обширный статистический материал о глубине, ширине, крутизне склонов и других характеристиках лунных кратеров, что важно для будущих путешествий по Луне. Экипаж лунохода работал четко и успешно справился со своими обязанностями.

...Ножка лягушки судорожно сжалась под действием электрического тока... Упрятанная в каскету пластинка оказалась засвеченной во время физического опыта с электронной трубкой... История науки знает немало подобных примеров, когда обычный на пер-

вый взгляд эксперимент оборачивался важным открытием. Быть может, и в сообщениях ученых о результатах работы лунохода, которые мы слушали, содержатся зерна будущих открытий? Например, в кратком докладе руководителя группы, работавшей с прибором, который проводил химический анализ лунного грунта. Этот прибор, называемый РИФМА, одновременно регистрировал и рентгеновское излучение Солнца. Ученый продемонстрировал схему. На первом рисунке линия, составленная из точек, почти сливается с горизонтальной осью. Но вот тот же рисунок — спустя некоторое время. Линия вздыбилась, образовав пик. На следующем — пик еще острее. Так с небольшими интервалами РИФМА регистрировала кратковременные изменения интенсивности космических лучей во время солнечной вспышки.

— Такая тонкая структура вспышки, — сказал ученый, — получена впервые. Эти результаты имеют важное значение для выяснения их механизма...

Солнечную вспышку, под аккомпанемент которой прошел второй лунный день, исследовал еще один прибор. Его «хозяина» — молодого ученого — за энтузиазм и красочные рассказы о своих исследованиях в научной группе центра по-дружески называли Женья Вспышки. И сейчас на совеща-

нии он говорил о счастливом подарке, преподнесенном науке Солнцем. Мощная вспышка интересна для ученых тем, что она вписалась в целый комплекс наблюдений. Ее одновременно изучали на Земле, в околоземном пространстве с помощью спутника «Интеркосмос», на Луне и в дальнем космосе — приборами автоматической станции «Венера-7».

С помощью лунохода впервые проведена топографическая съемка на Луне — в крупном масштабе, на большом маршруте. Ученый, сообщивший о ее результатах, отметил, что этот опыт непосредственно связан с проблемами навигации на Луне. Впервые непосредственно с ее поверхности наблюдались лунные горы — горный массив мыса Гераклида. Но в целом на маршруте автомата характерные ориентиры отсутствовали. Поэтому местность сложна для ориентирования.

Рассказ дополнил другой специалист — селенолог. Море, по которому двигался луноход, сказал он, примерно такое же, как и другие моря в экваториальной зоне, где совершили посадку другие автоматические станции.

Ученые внимательно исследовали изображения камней, которые луноход передавал на Землю. Выяснилось, что камни располагались преимущественно вблизи кратеров. Их количество закономерно убывает при удалении аппарата от

того или иного кратера. Вывод: камни представляют собой выбросы из кратеров; изучая их химический состав, можно получить сведения о глубинных слоях Луны. Что касается характера камней, то около старых кратеров они сглаженные, округлые, а вблизи молодых — остроугольные.

— Это заключение может сейчас показаться банальным, — заметил ученый, — но его надо было доказать в эксперименте...

Камни имеют различные формы — пирамидальные, остроугольные, встретился даже загадочный призматический камень. Гипотетически такое разнообразие можно объяснить различиями петрографического состава пород, из которых они были выброшены.

Интересы исследователей не всегда совпадают. Одним хочется, чтобы луноход все время двигался, других, наоборот, больше устраивает, чтобы он стоял. К этим последним относятся исследователи, работающие с лазерным отражателем. Их представитель говорил на совещании, что с помощью уголкового отражателя и лазера исследования можно будет проводить десятилетиями.

— Какова запыленность вокруг лунохода? — под конец поинтересовался он. — Это я спрашиваю, чтобы уяснить, не может ли засыпать пылью отражатель...

Ему ответили, что, судя по изображениям, передаваемым телекамерами, и по другим наблюдениям, такая опасность лазерному отражателю не угрожает.

— Словом, сзади лунохода пыль столбом не стоит, — резюмировал председательствующий.

**В. СМЕРНОВ.**

## ОКНО В МИР ЖИВОПИСИ

Интересные тематические вечера стали нередкостью в Чурюкове. На этот раз вечер был посвящен живописи. Люди, входившие в клуб, сразу же обращали внимание на рисунки, выполненные школьниками. В клубе открылась как бы своеобразная выставка детских работ.

В гости к колхозникам приехали художники В. Г. Щербатов, Н. А. Семенов и С. И. Римишохис. За лучшие рисунки школьникам вручались призы — авторучки и книги по искусству.

Виктор Григорьевич Щербатов показал свои картины и этюды, рассказал о первых шагах в овладении кистью, познакомил присутствующих с творчеством красноярских художников.

На встрече с художниками жители Чурюкова узнали много интересного и полезного.

**Н. ПЕТРОВ.**

## ДРУЗЬЯ КНИГИ

Галине Захаренко, молодому библиотекарю, всегда приятны встречи с читателями. А их немало в Орловке. Особенно часто заходят в библиотеку И. А. Хлевников, Василий Федоров, Л. В. Кабанцов.

Иван Афанасьевич Хлевников — учетчик, Леонид Васильевич Кабанцов — электрик. Вечера они часто проводят за книгой. В их читательских формулярах записана самая разнообразная литература — художественная, общественно-политическая, историческая, техническая.

Виктор Александрович Ротермель работает шофером. Свободного времени у него не так уж много. Но почитать книгу он всегда выкроет часок-другой.

Активные читатели библиотеки и учителя Орловской восьмилетней школы. Но больше всего любят здесь книгу дети. А их в библиотеке записано более двухсот. Бывает, что не могут выбрать они книгу, не знают, какую же лучше взять. Тут на помощь им приходит библиотекарь. Сами ребята — верные помощники Галины Захаренко.

**Г. ПАВЛОВА.**

## ПОД ДЕВИЗОМ «НАРОДА РУКИ ЗОЛОТЫЕ»

Редакция журнала «Рабоче-крестьянский корреспондент» совместно с факультетом журналистики Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова проводит литературный конкурс под девизом «НАРОДА РУКИ ЗОЛОТЫЕ».

Страна идет навстречу очередному XXIV съезду КПСС. Среди присылаемых на конкурс материалов хотелось бы увидеть репортажи, зарисовки, корреспонденции, очерки о коммунистах, о людях труда, рассказы об интересных событиях в жизни трудовых коллективов. Последний срок приема конкурсных работ — 15 марта 1971 года.

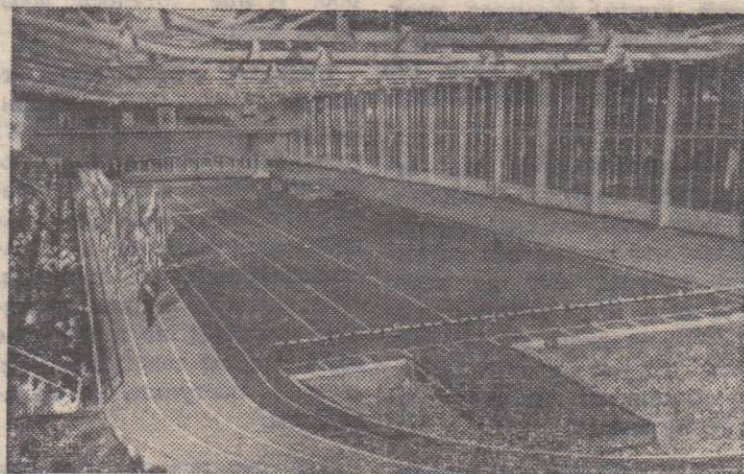
Для фотолюбителей редакция проводит фотоконкурс «ОКНО В МИР». Цель конкурса: отобразить в фотографиях характерные черты нашего времени, всесторонне раскрыть образ советского человека, показать наши достижения в развитии социалистической экономики и культуры, рассказать о красоте родной земли и бережном отношении человека к природным богатствам.

Снимки размером 18x24 см следует присылать в гуде черно-белых отпечатков на глянцевой бумаге. Последний срок отправления фоторабот — 15 октября 1971 года.

Приглашаем участвовать в конкурсах рабкоров, селькоров, военкоров, юнкоров, работников редакций городских, районных и многотиражных газет.

Подробные условия конкурсов опубликованы в №12 журнала «Рабоче-крестьянский корреспондент» за 1970 год.

Редакция журнала «Рабоче-крестьянский корреспондент».



Москва. Распахнулись двери нового легкоатлетического стадиона в Сокольниках. По всем своим качествам новый манеж можно считать лучшим в Европе.

Учебно-спортивный легкоатлетический комбинат имени братьев Знаменских — так будет называться манеж московского городского совета общества «Спартак».

Здесь будут тренироваться не только спортсмены столицы, но и легкоатлеты сборной СССР.

Строители учли все пожелания спортсменов — они смогут трени-

роваться и состязаться на рекорданных дорожках. Кроме двухсотметрового круга уложена из такого же рекордана кирпичного цвета самая длинная в Европе прямая дорожка — 132 метра. Зеленое поле внутри круга по традиции отдано прыгунам и толкателям ядра. Общая площадь огромного синтетического «ковра» — четверть гектара.

Трибуны манежа вмещают 840 человек. Над ними возвышаются комментаторские кабины.

Учебно-спортивный комбинат имеет также два зала. Один — для занятий гимнастикой и для спортивных игр, другой — тяжелоатлетический.

На снимке: внутренний вид манежа.

Фото М. БАРАБАНОВА.

Фотоброника ТАСС.

## НА ГОЛУБЫХ ЭКРАНАХ

15 января  
Из Красноярск:  
20.00 — «День за днем». Информационный дневник недели.  
20.30 — Концерт фортепианной музыки. 21.10 — Кинохроника.  
Из Москвы:  
21.30 — Новости. 21.45 — «Фотосимфония». Телевизионный фильм. 22.05 — Мультипликационный фильм. 22.30 — Телевизионный фестиваль советских республик, посвященный XXIV съезду КПСС. Латвийская ССР. Передача из Риги. 24.00 — «Время». Информационная программа. 00.20 — Чемпионат СССР по фигурному катанию. Спортивные танцы.

Редактор А. Ф. ФИЛЬКИН.

## Кинотеатр «ЗАРЯ»

14—15 января  
СУРОВЫЕ  
КИЛОМЕТРЫ  
Начало в 4-40, 6-10, 8-30.

НАШ АДРЕС: с. Держинское, ул. Кирова, 11, второй этаж.

Типография газеты «Держинец» краевого управления по печати.

Тираж 4.000. Заказ 22.