

ИСКРА ЛЕННИНА

Орган Чебулинского райкома КПСС
и районного Совета депутатов трудящихся
Кемеровской области

№ 129 (2151)
Пятница,
30
октября
1959 года
Цена 15 коп.

путатов трудящихся—подлинно народные органы власти в нашей стране!

(Из Призывов ЦК КПСС к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

Третья сессия Верховного Совета СССР

27 октября в Москве начала свою работу третья сессия Верховного Совета СССР пятого созыва.

Состоялись раздельные заседания Совета Союза и Совета Национальностей.

После утверждения докладов Мандатных комиссий, на раздельных заседаниях обеих палат была утверждена повестка дня сессии и порядок ее работы.

Сессия рассмотрит следующие вопросы:

1. О плане развития народного хозяйства СССР на 1960 год.

2. О Государственном бюджете Союза ССР на 1960 год и об исполнении Государственного бюджета за 1958 год.

3. О проекте Закона о бюджетных правах Союза ССР и союзных республик.

4. О проекте Закона о порядке отзыва депутата Верховного Совета СССР.

5. О международном положении и внешней политике Советского Союза.

6. Об утверждении указов Президиума Верховного Совета Союза ССР.

Затем в зале заседаний Большого Кремлевского дворца открылось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Бурными аплодисментами депутаты и гости встретили появление в правительственные ложах руководителей Коммунистической партии и Советского правительства.

С докладом о плане развития народного хозяйства СССР на 1960 год выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР, депутат А. Н. Косыгин.

В 1960 году,— заявил А. Н. Косыгин,— наша страна сделает новый крупный шаг по пути решения основной экономической задачи и повышения жизненного уровня народа. За первые два года семилетки задания контрольных цифр по промышленному производству будут перевыполнены примерно на 100 миллиардов рублей. Произвести стали в 1960 году предусмотрено почти на 3 миллиона тонн больше, чем было принято в расчетах по контрольным цифрам, проката— почти на 2 миллиона тонн больше. Таким образом, в 1960 году закладывается прочная основа для досрочного выполнения семилетнего плана.

Валовая продукция промышленности увеличится в 1960 году по сравнению с текущим годом на 8,1 процента. При этом производство средств производства возрастет на 8,8 процента, а производство предметов потребления— на 6,4 процента.

В плане предусматриваются крупные мероприятия по развитию черной металлургии. В будущем году выплавка стали в нашей стране достигнет почти 65 миллионов тонн. Добыча железной руды превысит 105 миллионов тонн.

Косыгин вопросов развития сельскохозяйственного производства, А. Н. Косыгин подчеркнул, что валовой сбор зерна в 1960 году должен составить примерно 9,3 миллиарда пудов. Производство масла возрастет до 10,6 миллиона тонн в убойном весе. Планируется получить почти 72 миллиона тонн молока, или 336 килограммов на душу населения против 330 килограммов, полученных в прошлом году в США. Произойдет дальнейшее укрепление технической базы сельского хозяйства.

Говоря о повышении материального и культурного уровня советского народа, А. Н. Косыгин подчеркнул, что наша партия поставила задачу добиться, чтобы советские люди имели самый высокий в мире жизненный уровень. До конца 1960 года предстоит завершить перевод рабочих и служащих во всех отраслях народного хозяйства на 6 и 7-часовой рабочий день. Получит дальнейшее широкое развитие жилищное строительство, а также строительство коммунально-бытовых учреждений, школ, школ-интернатов, больниц, детских садов и детских яслей.

Докладчик остановился также на вопросах дальнейшего развития топливной и пищевой промышленности, транспорта и других отраслей народного хозяйства.

Затем с докладом о Государственном бюджете СССР на 1960 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1958 год выступил заместитель министра финансов СССР В. Ф. Гарбузов.

Выполнение государственного бюджета СССР в 1959 году,— говорит докладчик,— ожидается по доходам в сумме

735,8 миллиарда рублей, по расходам—в сумме 698,8 миллиарда рублей. Превышение доходов над расходами составит примерно 37 миллиардов рублей.

Проект Государственного бюджета СССР на 1960 год отражает дальнейший мощный подъем социалистической экономики, повышение благосостояния, культуры советского народа и представляется на утверждение Верховного Совета в суммах: по доходам—772,1 миллиарда рублей, по расходам—744,8 миллиарда рублей, с превышением доходов над расходами на 27,3 миллиарда рублей. По сравнению с текущим годом доходы бюджета возрастают на 48,5 миллиарда рублей.

Советский Союз, отмечает В. Гарбузов, за последние годы намного сократил свои вооруженные силы и расходы на оборону страны. В Государственном бюджете СССР на 1960 год эти расходы остаются на уровне 1959 года и их удельный вес в бюджете составит 12,9 процента против 19,9 процента в 1955 году.

(ТАСС).

В 16 часов 27 октября состоялись раздельные заседания Совета Национальностей и Совета Союза.

На заседании Совета Национальностей, с содокладом Бюджетной комиссии выступил ее председатель депутат М. А. Яснов. Он предложил одобрить план развития народного хозяйства и Государственный бюджет СССР на 1960 год.

Металлурги, энергетики, машиностроители, химики, нефтяники, лесозаготовители, транспортники и работники сельского хозяйства области, сказал депутат И. Л. Чурин (Шеранская область) взяли на себя обязательство выполнить семилетний план за 5—6 лет, а план 1959 года—к 20 декабря. Эти обязательства многими коллективами предприятий и строек, колхозов и совхозов выполняются.

Об опыте колхозов Краснодарского края по получению вторых урожаев кукурузы и других сельскохозяйственных культур рассказал депутат П. З. Мешков. Он говорил о необходимости приблизить к производству работу по конструированию сельскохозяйственных машин и орудий.

Депутат В. В. Гришин (РСФСР) отметил, что в стране сейчас в движение бригад и ударников коммунистического труда включилось более 188 тысяч бригад, смеси и участков и около трех миллионов рабочих, инженеров и техников. В текущем году внедрено свыше 1 миллиона 400 тысяч изобретений и рационализаторских предложений, экономия от

внедрения которых составит более 7 миллиардов рублей.

Депутат А. Ризаев (Узбекская ССР) рассказал о том, как ранее отсталая древняя Бухара становится одним из крупнейших индустриальных районов на Советском Востоке.

На утренних заседаниях выступили также депутаты М. Ю. Шумаскас (Литовская ССР), Н. Байрамов (Туркменская ССР), Н. И. Смирнов (Ленинград), В. Р. Газарян (Армянская ССР), А. Ф. Диордица (Молдавская ССР) и другие.

В своих выступлениях депутаты с огромным удовлетворением отметили большие успехи, которых достиг наш народ в этом году во всех отраслях экономики, науки и культуры. Как о выдающихся событиях нашего времени говорили ораторы о визите И. С. Хрущева в Соединенные Штаты Америки и программе всеобщего и полного разоружения, с которой выступил глава Советского правительства на заседании Генеральной Ассамблеи ООН. Горячо одобряя представленные на обсуждение сессии проекты народнохозяйственного плана и бюджета страны на 1960 год, депутаты подчеркивали, что они полностью отвечают задачам дальнейшего подъема социалистической экономики страны и повышению благосостояния трудящихся.

Вечером 28 октября на раздельных заседаниях третьей сессии Верховного Совета СССР продолжалось обсуждение народнохозяйственного плана и Государственного бюджета СССР на 1960 год.

Металлурги, энергетики, машиностроители, химики, нефтяники, лесозаготовители, транспортники и работники сельского хозяйства области, сказал депутат И. Л. Чурин (Шеранская область) взяли на себя обязательство выполнить семилетний план за 5—6 лет, а план 1959 года—к 20 декабря. Эти обязательства многими коллективами предприятий и строек, колхозов и совхозов выполняются.

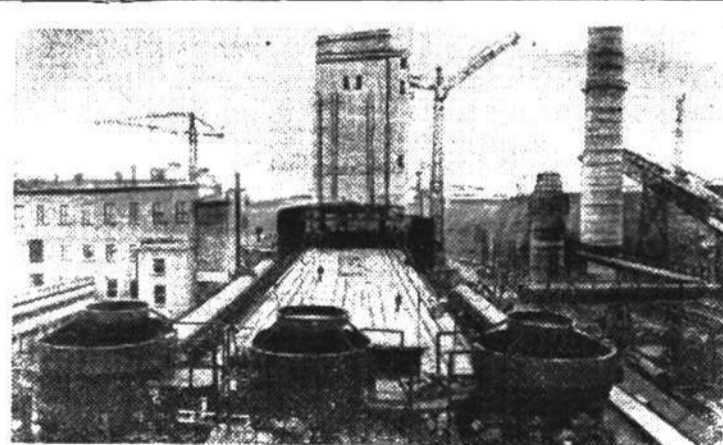
(ТАСС).

Бригаде Валентины Гагановой присвоено звание коллектива коммунистического труда

Прошел год с тех пор, как бригадир прядильщиц Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината Валентина Гаганова перешла в самую отставшую на предприятии бригаду. Теперь эта бригада одна из лучших. Ей присвоено звание коллектива коммунистического труда.

По примеру Героя Социалистического труда Валентины Гагановой 70 бригадиров и помощников мастеров возглавили на комбинате отставшие коллективы.

(ТАСС).



Сталинск. На Кузнецком металлургическом комбинате сооружаются мощные доменные печи и коксовая батарея. Они должны вступить в строй действующих в этом году. Сейчас начался предпусковой период.

На снимке: общий вид строящейся коксовой батареи.

Фото В. Войтенко.

Фотохроника ТАСС

Место агитатора сейчас среди животноводов

27 ОКТЯБРЯ в парткабинете райкома КПСС состоялось совещание агитаторов и редакторов "боевых листков", работающих среди животноводов.

Вначале перед участниками совещания выступил с докладом председатель исполкома районного Совета депутатов тружеников, В. А. Норовичук. Он подробно рассказал о том, как выполняются социалистические обязательства, принятые работниками животноводства на 1959 год, и на какие вопросы нужно обратить сейчас главное внимание в агитационно-массовой работе. Во многих колхозах, особенно в таких, как "Искра Ленина", "Победа", "Третий Интернационал", имени Сталина очень плохо обстоит дело с производством и продажей государству молока, мяса и других продуктов животноводства.

Кроме того, проведенный недавно общественный смотр вскрыл массу недостатков в подготовке к зимне-стойловому содержанию скота. Все это требует резкого улучшения организаторской и политической работы среди животноводов.

Секретарь райкома партии тов. А. Г. Казаковский в своем выступлении остановился главным образом на задачах агитаторов и редакторов "боевых листков" в период зимовки скота. С переводом скота с летнего на зимне-стойловое содержание агитационно-массовую работу среди животноводов проводить легче, поскольку весь народ будет находиться на фермах, в деревне.

Что нужно сделать сейчас агитаторам?

Прежде всего, позаботиться об оформлении красных уголков на фермах, где можно будет проводить всю работу с людьми. В каждом красном уголке должно быть все необходимое: лозунги и плакаты, призывающие к выполнению конкретных задач, стоящих перед коллективом животноводов, социалистические обязательства, свежие газеты, показатели выполнения обязательств, радио и т. д.

В "боевых листках", "молниях" и "колючках" надо регулярно освещать ход социалистического соревнования, показывать передовиков, рассказывать о лучшем опыте, критиковать людей, которые беспечно относятся к выполнению своих обязательств, мешающих работе коллектива.

Также регулярно нужно проводить беседы. Каждому агитатору необходимо хорошо ознакомиться с материалами об историческом визите Н. С. Хрущева в США, а также с письмом рязанских женщин-колхозниц и работниц совхозов на имя Н. С. Хрущева. Эти материалы сейчасши-

роко обсуждаются на собраниях тружеников, стало быть и агитаторы в своих беседах призваны рассказать об огромном значении поездки Н. С. Хрущева в США, которая знаменует собой великую победу ленинской политики мирного сосуществования, победу в борьбе за мир и дружбу между народами.

В беседах о письме рязанских женщин надо обратить главное внимание на вовлечение всех наших женщин в активный общественный труд. Героический труд рязанских женщин является достойным примером самоотверженной борьбы за крутой подъем животноводства.

Каждая беседа агитатора должна быть тесно связана с практическими делами того или иного колхоза.

Наконец агитатор должен выписать для себя газеты и журналы, а также позаботиться о распространении периодических изданий среди населения. Этую работу следует пропустить под лозунгом: "Газеты и журналы — каждой семье!"

Долг партийных, комсомольских и профсоюзных организаций — повседневно руководить агитаторами, оказывать им помощь, контролировать их, создать необходимые условия для массово-политической работы. Кое-где об этом не проявляется должной заботы. Агитатор Центрального отделения совхоза "Чумайский" т. Человечков заявил, например, на совещании, что у них негде даже собрать животноводов, чтобы провести с ними беседу или зоотехнические занятия. На фермах нет помещения для красного уголка. Люди собираются в кормоцехе, где так тесно, что повернуться негде. Руководителям отделения следует подумать над этим и предоставить помещение для красного уголка.

В этом отношении пример нужно брать с колхоза "Маяк Ильинич". Здесь на ферме оборудован хороший красный уголок, где проводится массово-политическая работа. Не случайно животноводы этого колхоза занимают первенство в районе по выполнению социалистических обязательств.

Перед агитаторами сейчас стоят большие задачи. Они призваны широко развернуть массово-политическую работу среди животноводов, создать на фермах атмосферу творческого труда и производственного подъема, быть в первых рядах соревнующихся за выполнение социалистических обязательств, принятых работниками животноводства на 1959 год, за достойную встречу 42-й годовщины Великого Октября и предстоящего Пленума ЦК КПСС.

И В РАБОТЕ, И В БЫТУ ОНА ХОРОША

Мария Семеновна Карпова — разшорбочная Кураковского отделения совхоза «Чумайский». Есть люди, которые не могут быстро оевани-

делений, для нее новость.

В прошлую сеноуборочную кампанию Марии Карповой трудилась на косовице травяную. Нормы для нее не предел. Передовая работница ежедневно выкашивала по 45—50 сотых гектара вместо 30 по норме. На стоговании сена она такжешла в первых рядах соревнующихся.

Вот наступило время уборки урожая, который был выращен в этом году на славу. И здесь Марию Семеновну можно было увидеть то на отвозке зерна от комбайнов на центральный ток, то она нагружает вместе с другими рабочими хлеб на автомашину для отправки в государственные закрома. И везде Карпова работает быстро, не считаясь со временем и тяжестью, выполняя иногда мужскую работу. Она побывала во время хлебозаготовок и на В-Чебулинском пункте «Заготзерно», и Маринском элеваторе, работая в качестве грузчика на от-

возке зерна государству.

Добросовестный труд лучшей работницы оплачивается по достоинству. Если, например, рабочие, которые, как говорится, выполняют порученное дело ни шатко, ни валко, получают в месяц 300—350 рублей зарплаты, то Марии Семеновне Карповой — 700—750 и до 800 рублей.

Активное участие Марии Карповой пришла в подготовке к переводу скота на зимнее стойловое содержание. Сейчас, например, она занята на подвозке кормов к фермам.

— Работящая женщина, — говорит оней рабочие отделения, — и в быту она культурный, обходительный человек.

Всякий труд в нашей стране почетен. Вот эта скромная женщина Мария Семеновна Карпова ни сталаевар, ни механизатор, ни ученик, а она также вносит свою лепту в общий труд построения коммунистического общества. **М. Федорова.**

ТАК НЕЛЬЗЯ ОТНОСИТЬСЯ К ПАРТИЙНЫМ ПОРУЧЕНИЯМ

За последние годы текущий и капитальный ремонт тракторов стали проводить только в центральных мастерских. И это не случайно. Мастерские РТС и совхоза хорошо оборудованы всеми необходимыми приспособлениями.

Современный трактор немыслимо вытащить из ремонта с гарантией, если не проведены на специальных стендах такие операции, как испытание и регулировка топливной аппаратуры, маслонасосов, маслодильтров, обкатка, испытание и доведение двигателя до нормальной мощности и нормального расхода горючего. Эти ремонтные операции стали обычными для РТС и совхозной МТМ.

Мастерские должны быть хорошо подготовленными к работе в зимних условиях. Если в них будет тепло, светло и чисто, то и темпы, и качество ремонта будут выше.

Вот об этом и забыли руково-

вители совхоза «Чумайский», от которых зависит подготовка мастерской к работе в зимних условиях почти ничего не сделано.

Партийный комитет совхоза 20 октября решил проверить выполнение этого постановления. На заседание партийного комитета были вызваны все коммунисты и беспартийные, которым давалось партийное поручение. Здесь было выяснено, что до сего времени из ремонтных работ проведена только побелка в мастерской, подготовлен вулканизационный цех и в токарном цехе залит пол. Больше ничего не делалось.

Комбайновый цех и не думают подготавливать к работе в зимних условиях. Бюро принял постановление, обязывающее названных товарищей закончить ремонт мастерской, гаража, комбайнового и других цехов к 15 октября. Однако прошло время, ус-

полки. Самоотверженная борьба навеки врежется в память поколений и имена их будут с гордостью произноситься нашими детьми». Заканчивая доклад, И. Д. Барабаш сказал:

— 27 декабря 1919 года Красная Армия освободила Маринск. К концу 1919 года весь Кузбасс вновь стал советским. Восстановление Советской власти в Кузбассе ознаменовало собой торжество политики Коммунистической партии, сумевшей, несмотря на трудности, мобилизовать массы на борьбу и добиться победы.

После доклада участники гражданской войны выступили с воспоминаниями.

Колмогоров И. Е. рассказал о разложении белогвардейской армии, Носенко С. М. поделился своими воспоминаниями о партизанском движении в Маринском уезде.

Ф. Лебедев.

И заместитель директора тов. Алексеенко, и главный инженер тов. Кононухин не смогли объяснить причины срыва подготовки мастерских. Хуже того, по вине главного инженера до сего времени не был составлен график ремонта.

Перед механизаторами, занятыми на ремонте, не поставлены задачи, которые они обязаны решить.

Ремонтные узлы не укомплектованы кадрами механизаторов. Общежитие, предназначение для механизаторов, занятых на ремонте, до сих пор не оборудовано. Там стоят койки, но нет постельных принадлежностей.

Партийный комитет строго предупредил виновных, не выполнивших поручение бюро и установил срок: все работы связанные с подготовкой к ремонту в зимних условиях закончить в течение 5—10 дней.

Надо надеяться, что решение партийного комитета будет выполнено.

В. Борисов.

ИЗ ИСТОРИИ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ В КУЗБАССЕ

Вечер встречи

Над селом опустилась октябрьская ночь. С запада дует резкий порывистый ветер, бросая прохожим в лицо мокрый липучий снег. Сидеть бы в тяжкую ногоду старикам дома, но не сидится им. В клубе состоится вечер встречи молодежи с участниками Чумайского восстания и гражданской войны. Сюда пришли Александр Гаврилович Пересыпкин, Иван Александрович Штарев, Сергей Михайлович Носенко, Иосиф Емельянович Колмогоров и многие другие.

Слово для доклада «Из истории гражданской войны в Кузбассе» предоставляет учитель истории Чумайской средней школы И. Д. Барабашу. Он начинает с того, что в этом году исполняется сорок лет с момента освобождения Сибири от колчаковщины. В течение почти 19 месяцев труженикам Куз-

басса пришлось бороться в глубоком тылу врага. Это наложило отпечаток на формы борьбы. То тут, то там вспыхивали забастовки и восстания, развивалось партизанское движение.

25 мая со станции Маринск начал распространяться чехословацкий мятеж. На защиту Советской власти снова были посланы красногвардейские отряды из различных городов и сел. Красногвардейцы перед превосходящими силами врага, вооруженного пушками и пулеметами, вынуждены были отступить. К 1-му июня власть в Сибири перешла в руки эсеров и меньшевиков.

Далее докладчик говорит о забастовках алжерских шахтеров и тайгинских железнодорожников, о партийных организациях, возглавивших борьбу, об организаторской

работе ЦК РКИ(б) в сибирском подполье.

Вслед за рабочими начали выступать и крестьяне. «Одним из крупных выступлений крестьян Сибири с оружием в руках против белогвардейского режима было выступление чумайских крестьян», — отмечает докладчик. С еще большим вниманием слушают лектора о Чумайском восстании. «Пламя крестьянской войны, вспыхнувшее в Чуме, с каждым днем разгоралось все ярче и ярче, оно не давало белогвардейцам покоя ни днем, ни ночью».

Большое внимание было удалено в докладе партизанскому движению в Кузбассе. Советское командование высоко оценило вклад партизан в дело победы над общим врагом. «Павстречу шедшей в Сибирь Красной Армии, — говорилось в приказе, — поднялись тысячи восставших крестьян, соединившиеся в

Больше забот, чтобы был продуктивным общественный скот

ТРЕВОГА ДОЛЖНА БЫТЬ

— К чертам эту работу. Уйду. Вот дожусь, когда будет новый председатель, и уйду, — с раздражением заявил только что вошедший в красный уголок заведующий фермой Ефим Степанович Еремеев.

Доярки, свинарки и скотники не обратили внимания на разволнившегося Ефима Степановича. Выражением своих лиц они подчеркивали, что «уйду», «брошу», «как хотят» — избитые слова старой песни, которая полюбилась людям, наступившим перед трудностями, не верящим в свою силу и силу коллектива. В глубине же умных глаз колхозников отражалось негодование в адрес опустившего руки завода и возмущение поступком доярок Скобелевой и Сугробовой, которые самовольно бросили работу на ферме. Все думали, что заведующий ездил по деревне сватать девушек и женщины в доярки. Оно так и было.

На вопрос: «Не нашли?» он ответил: — «Село клином скошено. Подумать надо, коров доить некому».

— Дояркой и пойду, — изъявила желание одна из молодых свинарок.

— Пойдешь?

— С охотой.

— Да, — довольно протянул заведующий. — С тобой надо решить детально. Ведь свиней тоже бросить нельзя.

Вопрос укомплектования животноводческих ферм кадрами волнует всех. Думает об этом и председатель колхоза т. Чалый. У заведующего и председателя цель одна, а тактические приемы в достижении ее разные. Первому давай людей сегодня, в крайнем случае завтра. У второго далекий прицел, и он отвечает: «Подождем. утро — мудренее вечера».

Вот эти бесконечные «завтра» привели заведующего фермой в отчаяние. Он потерял веру, что скоро будет на ферме исправлен колодец, что все-таки настанет время и будут подвозить кормов в количестве, не говоря о запасе, равном суточной потребности,

За конкретные дела!

и впал в панику. А председатель колхоза свое:

— В начале сезона нас ругали за отставание, а мы вышли передовыми. В уборку журили за медленный разворот, но мы собрали хлеб не хуже других. По вспашке зяби нас слушали на бюро райкома КПСС, а результат — второе место среди колхозов района.

Ждет т. Чалый вмешательство бюро райкома или исполнительного комитета по вопросу организации зимовки скота.

Оно и понятно. Быть буксируемым легче, чем инициативным. Зачем тратить энергию, коль скоро уйдешь.

Чемоданное настроение председателя, стремление некоторых работников фермы набить себе цену криком «уйду», «брюху» пагубно отразились на трудовую дисциплину среди колхозников, на состояние дел в животноводстве.

На фермах создалось тревожное положение. С первых дней скот недокармливается. Хорошие коровы вследствие безнадзорности портятся. Прошла неделя, как товарищи из николаевского колхоза при взимной проверке сделали усманцам ряд замечаний. Но усманцы пренебрежительно отнеслись к добрым советам и до сих пор ничего не сделали по устранению недостатков.

Не на высоте своего положения оказались партийная и комсомольская организации колхоза «Третий Интернационал». Они участок, где решается судьба социалистических обязательств колхоза по производству мяса, молока, забыли. В животноводстве работают всего лишь 2 коммуниста: ветсанитар т. Курапов и чабан т. Алябьев. Нет там комсомольцев. 22 члена партии и столько же комсомольцев — огромнейшая сила. Если эту силу по тревоге поднять и направить на фермы, чтобы организовать образцовую зимовку скота, успех обязательно будет. Об этом следовало бы глубоко подумать секретарю партийной организации колхоза т. Корытину.

К. Кириллов.

Есть с кого брать пример

Мало примечательного у нас на свиноводческой ферме. Все затягивает грязь в помещениях, где расположены молодняк. Работают там молодые люди Анна Курапова и Валентина Рыжкова. Курапова систематически нарушает распорядок дня. Она приходит на работу позже всех, на справедливые замечания отвечает грубостью. Второпях кое-как покормит поросля и уходит домой. Чистить в помещении не считает своей обязанностью. Несвоевременно она кормит животных и вечером. Поросенка Кураповой плохой упитанности, хотя имеем замечательный корм.

Рыжкова, перенимая дурные привычки Кураповой, не участвует в работе по доставке кормов на кухню. Ей подай готовенькое.

На ферме есть работники, у которых можно многому на-

учиться, если подражать их примеру в труде. Более 10 лет трудится на ферме свинарка Анна Степановна Мокшина. Работают там молодые люди Анна Степановна и Валентина Рыжкова. Степановна их кормить, любит чистоту и порядок в клетках. Не случайны у нее и результаты. Сейчас она уже получила по 12,5 поросенка на свиноматку. Опросы еще будут, так что Анна Степановна свое обязательство по получению 14,5 поросенка на матку обязательно перевыполнит. Вот на кого надо равняться молодым свинаркам. И правильно делают, например, Анастасия Филатова и Зоя Дементьевна, которые рука об руку работают с Мокшиной, перенимая у нее опыт.

Н. Астахов,
зав. свинофермой колхоза
«Третий Интернационал».

Свободный колективный труд возвеличил нас, советских женщин. Из письма рязанских женщин Никите Сергеевичу Хрущеву и узнала, что там, в Рязанской области, простую русскую женщину Прасковью Николаевну Коврову, проработавшую на колхозной ферме 27 лет, называют «Матерью рязанских доярок».

Многие завидуют Ковровой. Ей 67 лет, и она стоит во главе соревнования по надоям молока.

Я тоже люблю коров и не представляю себя в отрыве от фермы. Условия работы с животными и в нашем колхозе с каждым годом улучшаются. Сейчас нам дают сапоги, дополнительно оплачиваются за надоянный литр молока, за получение и сохранение телят и т. д. В красный уголок нам поставили радиоприемник. На ферме есть над чем ради светлой цели поработать, есть условия и отдохнуть. Вот почему обидно за людей, которые собственное благополучие строят за счет других членов семьи, уклоняются от коллективных работ, личные интересы ставят выше общественных. Оставить на произвол судьбы в данное время группу коров, как это сделали у нас Сугробова и Скобелева, значит подвести коллектив.

Странно и то, что правление нашего колхоза мягкотелло относится к нарушителям трудовой дисциплины. Создается мнение, что руководители колхоза, не выполнив своих обязательств по обеспечению скота кормами, не имеют морального права требовать от нас соблюдения распорядка дня на ферме.

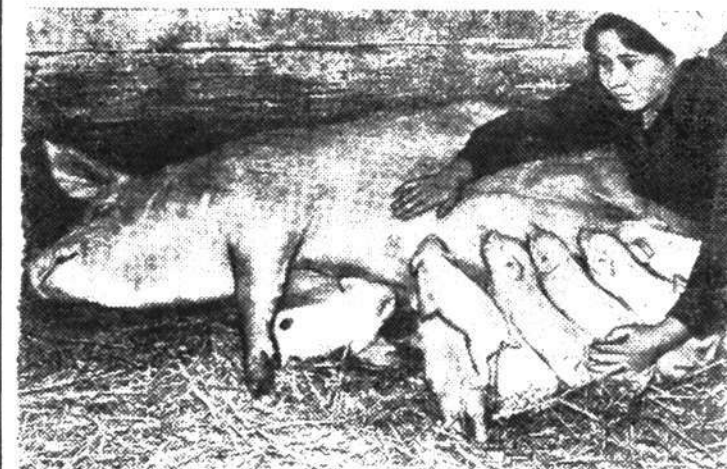
Надо всем отрешиться от благодушия. Обязательства, которые мы взяли по получению молока, могут быть выполнены. Все в наших руках. За конкретные дела, дорогие товарищи!

Лично я даю слово, что в ноябре добьюсь повышения удоев молока по своей группе в два раза.

М. Иванова,
доярка колхоза
«Третий Интернационал».



Большая тень от маленькой молочной фляги, которую только наполняют на МТФ, закрывает глаза руководителям колхоза «Третий Интернационал» на истинное положение.



Рязанская область. Одержав замечательную трудовую победу — выполнив два годовых плана по продаже мяса государству, животноводы области продолжают самоотверженно трудиться. В Старожиловском районе развернулось социалистическое соревнование за быстрейшее выполнение третьего годового плана. Первенство в соревновании занимает колхоз имени Ленина, который уже отправил на заготовительный пункт 176 тонн мяса — в три раза больше, чем за весь прошлый год.

Отлично работают на колхозной свиноферме шесть девушки — комсомольское звено, возглавляемое Татьяной Деминой. Из 14 поросят от каждой свиноматки на опорос получает Вера Селезнева; в откормочной группе Татьяны Белоусовой среднесуточный привес молодняка достигает 700 граммов на голову; хорошо ухаживают за разовыми свиноматками и откармливают молодняк Римма Максимова, Светлана Невинчкова и Тамара Демина. С начала года ферма дала государству 27 тонн свинины.

На снимке: член комсомольского звена свинарка колхоза имени Ленина Вера Селезнева осматривает суточных поросят. Фото Г. Ульянова. Фотохроника ТАСС

НАДОИ МОЖНО ПОВЫСИТЬ В ДВА РАЗА

По причине неорганизованного перевода скота с пастбищ в стойла и неудовлетворительного ухода за животными в начале зимовки в нашем колхозе резко снизилась продуктивность. От 130 фуражных коров мы в сутки получаем 270—300 литров. Руководители бригад и некоторые из членов правления удовлетворены такими надоями.

Ведь почти половина гурта в запуске.

Это вредное представление. Оно отводит глаза от организационных неурядиц на ферме, приведших к тому, что доярки стали надаивать меньше 4 литров на дойную корову.

Мы по собственной вине не берем от коров половины того, что они могут дать. И как взять, если составленный наим рацион кормления животных не соблюденется. До сего дня на ферме нет сена, очень и очень часто не хватает силоса, с перерывом поступают концентраты.

Неподготовленная, несдобренная солома — заменитель всему. Почек соломе создан из-за безответственного отношения бригадиров к выполнению нарядов по подвозке кормов.

На доставку сена первая и вторая бригады смогли выделить только по одной подводке.

— Лошади у нас не кованы, — оправдываются бригадиры.

Кида на плохую дорогу, правление артели делает им складку. А бессловесные бурунушки, недоедая, иногда и недошивая, срезают молочко.

Хуже того, более 20 коров обезличены. Доярки Скобелева и Сугробова самовольно бросили работу. Одна с первого сентября, другая с 23 октября. Факт возмутительный. Он позорит весь коллектив фермы. Первотелки Скобелевой давали в день по 6—6,5 литра в среднем на каждую, а сейчас не дают и двух литров. Причина одна. Их забывают и кормить, и доить. Правители утром и вечером шумят по вопросу укомплектования фермы доярками, а воз и ныне там. Рассчитывают на время, а время идет и не в нашу пользу.

Доярки и скотники молочного гурта полны решимости с удвоенной энергией работать во имя выполнения своих социалистических обязательств за первый год семилетки. Они резко осуждают тех людей, которые, встретившись с первыми трудностями, сложили руки, и дают твердое слово при обеспечении фермы положенным по рациону количеством кормов добиться увеличения надоев в два раза.

П. Криковцева,
зоотехник колхоза
«Третий Интернационал».

Почему она отстает

Речь идет о свинарке колхоза «Третий Интернационал» Татьяне Гордеевой. Она ухаживает за основными свиноматками. Сравнивая ее отношение к делу с работой свинарки Анны Мокшиной, можно сделать вывод, что Гордеева — безответственный, беззаботный человек.

Животные расположены в одном помещении. Только од-

на группа свиней в одном конце, вторая — в другом. Корма хорошие. Всегда есть горячая вода для приготовления мешанки.

Условия, как видите, одинаковые, а вот результаты работы разные. В свинарнике у Татьяны Гордеевой грязно. На основную свиноматку она получила в этом году всего лишь 8,7 поросенка.

О мерах по улучшению переработки скота и птицы

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели вопрос о мерах по улучшению переработки скота и птицы. В принятом ими постановлении говорится, что в короткие сроки необходимо создать широкую сеть экономичных, небольших мощностей, технически оснащенных мясоперерабатывающих предприятий и обеспечить переработку скота и птицы, как правило, в местах выращивания и откорма, а также в крупных потребляющих центрах.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК Компартий союзных республик, обкомы, Советы Министров республик, исполнкомы краевых и областных Советов депутатов трудящихся и совнархозы обеспечить в 1960—1963 годах ввод в действие производственных мощностей по переработке скота и птицы в объеме, предусмотренном контрольными цифрами семилетнего плана на 1959—1965 годы. Для создания надлежащих условий хранения мяса и других скоропортящихся про-

дуктов Советам Министров союзных республик, Центросоюзам и совнархозам предложено увеличить прирост холодильных емкостей за 1960—1965 годы в 2,3 раза.

Признано необходимым в дальнейшем строительство мясокомбинатов осуществлять преимущественно мощностью по выработке 30—50 тонн мяса в смену, с доставкой скота в радиусе 50—150 километров.

Постановление обязывает ЦК Компартий союзных республик, крайкомы и обкомы партий, Советы Министров республик, исполнкомы краевых и областных Советов депутатов трудящихся и совнархозы решительно улучшить в колхозах и совхозах нагул и откорм скота, предназначенного для продажи и выдачи государству и обеспечить более равномерную в течение года скота переработку с тем, чтобы создать условия для лучшего снабжения населения мясом и мясопродуктами и более полного использования производственных мощностей мясной промышленности. (ТАСС).

СООБЩЕНИЕ ТАСС О движении третьей космической ракеты

В соответствии с намеченной программой научных исследований 7 октября в 6 часов 30 минут московского времени на борту автоматической межпланетной станции было произведено включение аппаратуры, предназначеннной для получения изображения невидимой с Земли части Луны и последующей передачи этого изображения на Землю.

Для фотографирования Луны автоматическая межпланетная станция снабжена системой ориентации и фототелевизионной аппаратурой со специальными устройствами для автоматической обработки фотопленки.

Время процесса фотографирования было выбрано так, чтобы станция на своей орбите находилась между Луной и Солнцем, которое освещало около 70 процентов невидимой стороны Луны. При этом станция находилась на расстоянии 60—70 тысяч километров от поверхности Луны.

Включенная специальной командой система ориентации повернула станцию таким образом, чтобы объективы фотоаппарата были направлены на обратную сторону Луны и дала команду на включение фотоаппаратуры.

Передача сигналов фотоизображений Луны на Землю производилась при помощи специальной радиотехнической системы. Эта система одновременно обеспечила передачу данных научных измерений, определение элементов орбиты, а также передачу с Земли на межпланетную станцию команд, управляющих ее работой.

Телевизионная аппаратура обеспечила передачу полуточного изображения с высокой разрешающей способностью.

Новые снимки невидимой части Луны, полученные в результате предварительной обработки, будут опубликованы в газетах с 27 октября с необходимыми описаниями и в последующих научных изданиях.

Для наименований кратеров, хребтов и других особенностей невидимой части Луны Академией наук СССР создана комиссия. На борту автоматической межпланетной станции была также размещена аппаратура, предназначена для проведения научных исследований в межпланетном пространстве. Полученные результаты научных исследований записаны на пленку наземными станциями и в настоящее время обрабатываются.

Работа автоматической межпланетной станции на первом обороте показала, что:

успешно обеспечен полет космического объекта по сложной, заранее рассчитанной орбите;

решена задача ориентации объекта в пространстве; осуществлена радиотелемеханическая связь и передача телевизионных изображений на космических расстояниях;

получено изображение недоступной до сих пор исследованием обратной стороны Луны и ряд других научных результатов.

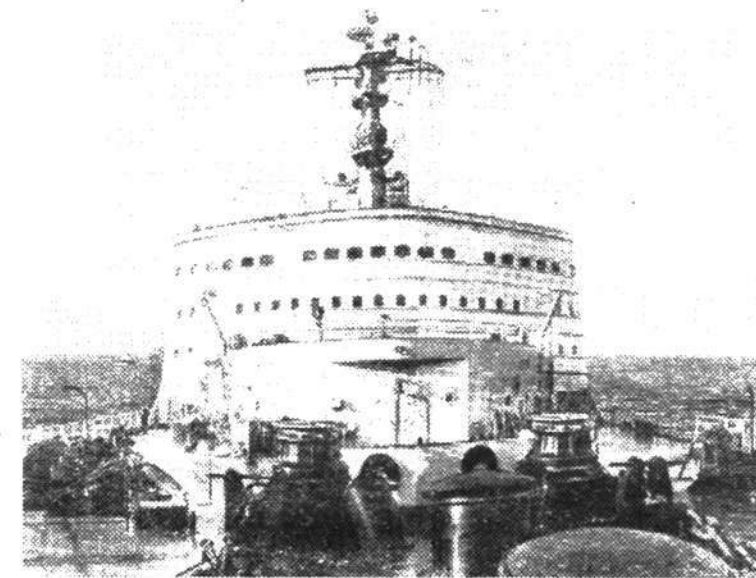
На 20 часов 27 октября межпланетная станция будет находиться над точкой земной поверхности с координатами 38 градусов 6 минут западной долготы и 6 градусов 30 мин. северной широты, на расстоянии 484 тыс. км. от центра Земли.

Уточнение характеристик орбиты автоматической межпланетной станции показывает, что она будет существовать примерно полгода и совершил 11—12 оборотов вокруг Земли.

По истечении этого срока межпланетная станция войдет в плотные слои атмосферы Земли и сгорит в ней.

Адрес редакции: село В-Чебула, ул. Ленинская, 22.

Типография газеты „Искра Ленина“



В Балтийском море успешно проходят ходовые испытания атомного ледокола „Ленин“.

Атомная установка, механизмы машинных отделений, электростанции, турбины, электрооборудование атомной котельной установки и другие агрегаты действуют безотказно. Члены экипажа успешно осваивают новую технику.

На снимке: ледокол „Ленин“ в Балтийском море.

Фото М. Редькина.

Фотохроника ТАСС

Межпланетная автоматическая станция

Начало третьего года эры космических полетов ознаменовано выдающимся событием — запуском третьей советской космической ракеты. Наши искусственные спутники и ракеты решают все более и более сложные задачи космической навигации.

Известно, что заданные характеристики движения второй космической ракеты были выдержаны с исключительно высокой точностью. Достаточно было допустить малейшую неточность в расчетах скорости ее движения или выведения на курс, и ракета не попала бы на Луну. Но еще более высокая точность потребовалась для определения курса третьей космической ракеты. На этот раз она должна, облетев Луну, возвратиться в пределы Земли и продолжать движение по очень вытянутой орбите. Таким образом, автоматическая межпланетная станция стала искусственным спутником Земли — самым далеким из всех существующих. Ее апогей (наиболее удаленная точка орбиты) находится за пределами лунной орбиты.

При полетах космических ракет очень важно контролировать соответствие их действительных траекторий расчетным. Хорошую точность контроля обеспечивают радиотехнические методы, основанные на применении антенных устройств с весьма острой направленностью. Но еще большая точность определения координат достигается астрономическим путем. Однако астрономические приборы не могут „увидеть“ ракету на расстоянии в несколько сот тысяч километров без искусственного увеличения ее яркости. Метод „искусственной кометы“, увеличивающий в сотни тысяч раз кратковременный световой поток от ракеты, успешно испытан во время полета второй космической ракеты. В дальнейшем полеты ракет к другим планетам Солнечной системы будут, по-видимому, траекториями — с образованием в отдельных точках траекторий искусственных комет.

Иногда спрашивают, почему во время полета третьей космической ракеты не была обнаружена искусственная комета. Дело в том, что время запуска этой ракеты выбрано с таким расчетом, чтобы автоматическая межпланетная станция обошла Луну с ее обратной, невидимой с Земли стороны, в период новолуния. В это время Луна находится над горизонтом, и на фоне дневного неба искусственную комету увидеть было бы невозможно.

Исследованиям Луны учены

придают большое значение. И это не праздное любопытство. На Луне отсутствует атмосфера, быстро сглаживающая результаты горообразовательных процессов, и формы лунного рельефа остаются неизменными в течение миллионов если не миллиардов лет. Правда, горообразовательные процессы на Луне не прекратились и теперь, о чем свидетельствует, в частности, открытие советским ученым Н. А. Козыревым вулканической деятельности. На Луне сила тяжести в шесть раз меньше, чем на Земле; поэтому естественный спутник нашей планеты представляет определенный интерес как промежуточная станция для будущих космических полетов.

Все это делает ценной любую информацию о неизученной, обратной стороне Луны, над которой прошли автоматическая межпланетная станция и последняя ступень ракеты.

Не менее важны также исследования межпланетной среды. Что это за среда и почему необходимо ее изучение? Земля получает от Солнца большое количество энергии. Благодаря лучистой энергии Солнца на Земле существует жизнь. Но Земля получает от Солнца не только свет и тепло. От Солнца исходит и так называемое корпуксуллярное излучение — потоки заряженных частиц. Падая в магнитное поле Земли, эти частицы устремляются вдоль магнитных силовых линий в полярные области, возбуждая в верхних слоях атмосферы полярные сияния, вызывая магнитные бури, нарушения радиосвязи и другие явления.

Чтобы глубже проникнуть в причины таких явлений, уметь их предвидеть, учены-геофизики настойчиво изучают условия возникновения и распространения корпуксуллярных потоков. Особый интерес представляет движение и распространение этих потоков в межпланетной среде.

По недавнему времени некоторые ученыые полагали, что вещества в межпланетной среде находится только в виде

космической пыли. Другие считали, что там имеется и межпланетный газ, то есть часть вещества находится в газообразном состоянии. Установленные на первой советской космической ракете специальные приборы (ионные ловушки) подтвердили наличие межпланетного газа. Оказалось, что его концентрация достигает около 1,000 атомов в одном кубическом сантиметре. Это очень маленькая концентрация. Межпланетный газ настолько разрежен, что его атомы пробегают огромные расстояния, не сталкиваясь

между собой. Однако по мас- се на один кубический сантиметр пространства газа приходится в среднем примерно столько, сколько и космической пыли.

Межпланетный газ состоит в основном из водорода и находится в ионизированном состоянии: электронные оболочки его атомов лишены части электронов. Установлено также, что плотность межпланетного газа в пространстве неодинакова. Несомненно, что третья советская космическая ракета поможет нам получить новые данные о характере и свойствах межпланетной среды.

Очень существенно знать структуру магнитных полей на больших расстояниях от Земли, так как пути корпуксуллярных потоков, о которых говорилось выше, определяются магнитными полями. Поэтому на советских космических ракетах систематически производятся измерения магнитных полей. С этими полями связано совершенно новое явление, открытое только в результате исследований с помощью искусственных спутников и космических ракет. Это так называемые радиационные пояса Земли. Обнаружение поясов частиц высоких энергий, окружающих Землю на больших высотах, было полной неожиданностью для ученых.

Подобные радиационные пояса должны окружать и другие планеты, обладающие магнитным полем. Измерения, проведенные во время полета второй космической ракеты, показали отсутствие лунного магнитного поля. Как и следовало ожидать, не оказалось у Луны и радиационных поясов. Исследование внутреннего и внешнего радиационных поясов Земли будет продолжаться и дальше. Запуск ракет с очень вытянутой орбитой и большим нерегулярным расстоянием подобно третьей космической ракете, весьма удобен для исследования внешних зон второго радиационного пояса.

Успешный запуск третьей космической ракеты — огромный вклад советского народа в мировую сокровищницу науки. Это еще один крупный шаг вперед на трудном, но славном пути освоения и покорения космического пространства человека.

В. МОРОЗ.
Кандидат физико-математических наук.

Заместитель редактора
В. А. ГОНЧАРОВ.

Телефоны: редактора — 116, общего отдела — 114

Тираж 2280 экз.