

# ПРЕДМАЙСКАЯ ВАХТА

## Сверхплановые прессы

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Сегодня ПЯТНИЦА 20 МАРТА 1964 года № 67 (12817).

Цена 2 коп.

СЕЛЬСКИЙ ВЫПУСК

Орган Алтайских промышленного и сельского крайкомов КПСС, промышленного и сельского краевых Советов депутатов трудящихся.

На Барнаульском заводе механических прессов первым открылся в честь моторостроителей достойный праздник коллектива кузнечно-электросварочного цеха. Еще недавно в цехе, на участках люди присидывали, какие возьмут обязательства. А сегодня наметки превращаются в реальные дела. В марте с опережением графика изготавливаются четырехсоттонные прессы-автоматы. На сборке агрегатов занято большинство ударников коммунистического труда. Это сварщики В. Парамзин, Ф. Козлов, В. Мар-

кевцев, Б. Бачурин, С. Россолов, Мастер голубого огня изю для в день наращивают темпы выработки. 120—140 процентов — таковы чаще всего их показатели. Коллектив кузнечно-электросварочного цеха трудился и в прошлом два месяца. В январе, например, план выпуска валовой продукции выполнен на 113 процентов. На три процента снижена себестоимость изделий. Производительность труда на одного рабочего составила 110 процентов. Добрый почин подхватили и лейтежики. Пройдите по огромным пролетам и вы почувствуете ускоренный, напряженный ритм жизни этого большого коллектива. На всех участках обсуждены социалистические обязательства, подсчитываются возможности и резервы. И везде одно решение: досрочно выполнить задание по плану. В этом месяце, например, лейтежики обязались закончить отливку колец для жидкотопливных ферм.

Лейтежики систематически справляются со своим планом. В январе и феврале они сдали на несколько тысяч рублей сверхплановой продукции. Только за один месяц сэкономили 150 тонн песка. Это — половина того количества, которое было намечено сэкономить за год. Экономлено также 60 тонн кокса. На участке мастера И. Федулова идет формовка для крупного и мелкого литья. Работа требует точности. Каждая отлитая заготовка идет на обработку в механический цех. За последнее время не было еще случая, чтобы здесь не выполнили задание. Обсуждая обязательства, коллектив участка решил выдать продукцию на дальнейшую обработку, минуя контролеров.

П. БАБИЧ.  
г. Барнаул.

### А. Н. КОСЫГИН

#### Выехал в Венецию

19 МАРТА (ТАСС). СЕГОДНЯ ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР А. Н. КОСЫГИН ИЗ ПРИМА ПОЕЗДОМ В ВЕНЕЦИЮ, ГДЕ ОН ПОСЕТИТ РЯД ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ВСТРЕТИТСЯ С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ ДЕЛОВЫХ КРУГОВ. ИЗ ВЕНЕЦИИ А. Н. КОСЫГИН И СОПРОВОЖДАЮЩИЕ ЕГО ЛИЦА ПЕРЕЙДУТ В ГЕНУЮ, ГДЕ ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ОТКРЫВАЮТ ПИЛОТНОМУ СОВЕТСКОМУ ПРАВИТЕЛЬСТВУ 21 МАРТА ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННУЮ ВЫСТАВКУ СССР.

### МОГУЧАЯ СИЛА ИСТОРИЧЕСКОЙ ДРУЖБЫ

#### ПИСЬМО ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КПСС ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ БОЛГАРСКОЙ КОМПАРТИИ

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза направил Центральному Комитету Болгарской компартии письмо, в котором высказывает сердечную признательность за новое выражение горячей поддержки решений XX и XXII съездов КПСС, Программы КПСС и высокую оценку их междунационального значения, содержащегося в письме ЦК БКП в адрес ЦК КПСС.

КПСС, говорится в письме, всегда видела в Болгарской коммунистической партии один из передовых, закаленных отрядов мирового коммунистического движения. Советские коммунисты дорожат искренними братскими отношениями, которые сложились и развиваются между двумя партиями.

Мы, указываются в письме, полностью разделяем ваше мнение, дорогие друзья, о том, что результаты визита в Москву болгарской партийно-правительственной делегации поднимают дружбу народов наших двух стран, наши партийные связи и межгосударственные отношения на новый, еще более высокий этап развития. Они являются важным, исторически закономерным шагом на пути еще более тесного политического и экономического сотрудничества между нашими странами, основанного на принципах пролетарского интернационализма, на полном равноправии и взаимном уважении суверенитета, на международном социалистическом разделении труда и товарищеской взаимопомощи, и вносят существенный вклад в дело укрепления единства и могущества всей мировой социалистической системы и сплоченности международного коммунистического движения.

Мы считаем, отмечается далее в письме ЦК КПСС, что успешное строительство коммунизма в СССР является составной частью создания коммунистического общества во всем социалистическом содружестве и укреплении его мощи. Успехи социалистических стран в развитии своей экономики и культуры оказывают решающую поддержку революционной борьбе трудящихся капиталистических стран, национально-освободительному движению, борьбе народов за мирный мир.

В своем письме ЦК КПСС передает болгарским товарищам и братьям горячий сердечный привет, пожелания дальнейшего успеха в деле строительства социализма в Болгарии, счастья и процветания братскому болгарскому народу.

(ТАСС).

### ПРОФЕССОРОМ

тракторостроения зовут на испытательной станции АТЗ старшего мастера отряда Ивана Кондратьевича Сморгиченко. До мельчайшего винтика знакомы ему тракторы многих отечественных марок. И не удивительно. С первых дней организации Харьковского тракторного завода и до настоящего времени он участвует в выпуске тракторов. От слесаря до старшего мастера — таков его путь. На Алтайском тракторном — он с начала организации завода.

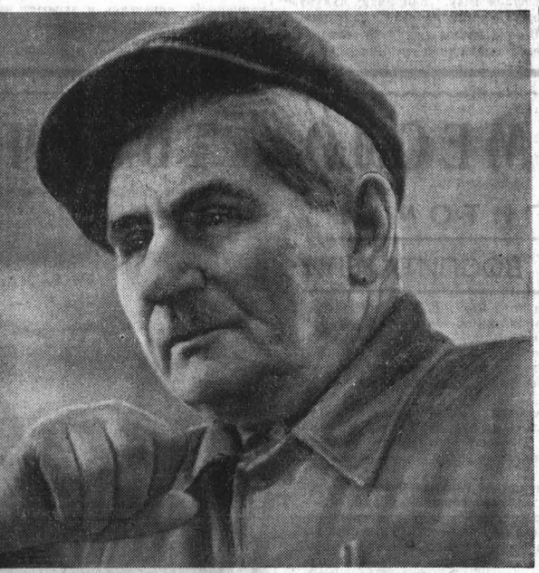
Сегодня Ивану Кондратьевичу исполняется 70 лет. Но он пока что не помышляет о покое и отдыхе.

Алтайские тракторостроители осваивают сейчас новую машину — трактор Т-4М. В этом деле И. К. Сморгиченко принимает самое активное участие. Мастер доволен новым детищем родного завода.

### ВЕТЕРАН ТРАКТОРОСТРОЕНИЯ

Старейший тракторостроитель, коммунист И. К. Сморгиченко является активным общественником. Он — агитатор на испытательной станции.

На снимке: И. К. Сморгиченко. Фото и текст А. Шепеткина.



### ДОСТОЙНЫЙ ПОДАРОК

Животноводы совхоза «Советская Сибирь» хорошо организовали зимовку скота. На всех фермах ведется изыскательная и запасающая кормов. Крупный рогатый скот получает карбамид, натрийный биоминерал, молочно- — искусственное молоко. Все это положительно сказывается на упитанности и продуктивности животных.

Квартальный план продажи молока выполнен на 120 процентов, мяса — на 105 процентов. Соревнуясь за достойную встречу Первого мая, животноводы дали слово до конца месяца сдать государству не менее 1.500 центнеров молока и 300 центнеров мяса.

И. БУНИН.  
Алтайское управление.

## Резолюциями поле не засеешь

Главный агроном совхоза «Сорочинский» Александр Павлович Левиков с гордостью показывает доброту подготовленные и полные работам тракторы, селенки, культиваторы. Он с увлечением рассказывает о том, как будет организован в совхозе весенний сев. И, конечно, не забывает сообщить о самом главном, что является золотым фондом урожая, — о семенах.

Осенью прошлого года, — говорит он, — было немало помех для закладки хороших семян. Но мы на семена засыпали зерно с поля, убранного в первую очередь, в сухую погоду. Их тщательно очистили и теперь будем сеять собственными сортовыми семенами.

В совхозе уже приступили к обработке семенного зерна ртутно-органическими протравителями. Как показывает практика, этот агрохимический прием резко повышает полевою всхожесть семян, обеспечивает дружные всходы и высокую густоту растений.

Хорошо подготавливают семена в совхозе «Серебрянский», в колхозах «Россия» Локтевского управления, «Страна Советов» Рубцовского управления и во многих других хозяйствах.

Однако в целом по краю состояние посевного материала вызывает большую тревогу.

Хлеборобам предостережена возможность обменять все семена, имеющие низкие посевные качества. А как используют хозяйства края подготавливают? По данным краевой контрольно-семенной лаборатории, к 10 марта проверено 644 тысячи тонн семян. При этом оказалось, что 160 тысяч тонн семян некондиционны по засоренности, а 202 тысячи тонн имеют низкую всхожесть. Руководители многих колхозов и совхозов не горюются с завозом выделенных государством семян, а также с проведением обменных операций. Еще в декабре прошлого года на одном из заседаний бюро Алтайского сельского крайкома партии было принято решение о создании специальной комиссии во главе с заместителем председателя

райисполкома Г. П. Перегудовым, которая должна была взять под повседневный контроль ход вывозки семян. Тогда же говорилось о том, что на каждом заседании бюро тов. Перегудов будет информировать о проделанной работе.

В январе дважды была заслушана такая информация. Каждый раз констатировалось, что темпы вывозки семян неудовлетворительные, но дальше этого дело не шло, необходимых мер не принималось.

26 февраля в крайисполком были вызваны все начальники производственных управлений для разбора дела по каждому хозяйству. Была достигнута договоренность, что к 25 марта все колхозы и совхозы закончат завоз и обмен семян.

Буквально на днях, 14 марта, мне довелось быть свидетелем телефонных переговоров тов. Перегудова с начальниками производственных управлений. Вот дословный текст его беседы с начальником Благовещенского производственного управления тов. Еремичевым.

Г. П. ПЕРЕГУДОВ. Алексей Михайлович, здравствуй. Почему вышло возите семена?

А. М. ЕРЕМИЧЕВ. Как плохо? Уже вывезли 15 тысяч тонн.

Г. П. ПЕРЕГУДОВ. По состоянию на 10 марта у вас вывезено только 10 тысяч тонн.

А. М. ЕРЕМИЧЕВ. На 10 марта было вывезено 11.700 тонн, а на 14-е — уже 15 тысяч.

Г. П. ПЕРЕГУДОВ. Сколько в день вывозите?

А. М. ЕРЕМИЧЕВ. 1.200 тонн.

Г. П. ПЕРЕГУДОВ. А ведь еще осталось вывезти 28 тысяч тонн! Когда закончите?

А. М. ЕРЕМИЧЕВ. Как условился, к 25 марта.

### ДОСТОЙНЫЙ ПОДАРОК

Квартальный план продажи молока выполнен на 120 процентов, мяса — на 105 процентов. Соревнуясь за достойную встречу Первого мая, животноводы дали слово до конца месяца сдать государству не менее 1.500 центнеров молока и 300 центнеров мяса.

И. БУНИН.  
Алтайское управление.

Г. П. ПЕРЕГУДОВ. Хорошо, так и запиши.

Поставив галочку в графе Благовещенского управления, Геннадий Павлович снова взялся за телефонную трубку...

Не знаю, заметил он или не захотел заметить, что тов. Еремичев жестоко его обманул. Если даже верить начальнику управления на слово, то благовещенские хозяйства вывозят ежедневно только 1.200 тонн семян. До 25 марта оставалось одиннадцать дней. Следовательно, при тех же темпах в оставшееся время колхозы и совхозы могут завезти 13.200 тонн семенного материала. А когда будут завезены еще 14.800 тонн семян?

Этот пример весьма убедительно показывает недостатки работы по подготовке к севу. Думается, что именно поэтому из 561 тысячи тонн семян, которые должны быть завезены в колхозы и совхозы за два с половиной месяца здесь доставлено в хозяйства лишь 165 тысяч тонн. Правда, во второй половине марта темпы вывозки семенного материала несколько возросли, хозяйства завезли 44,5 тысячи тонн семян. Но ведь до весенней распуццы осталось совсем немного времени! А когда разольются реки, раскиснут дороги, возить зерно будет очень трудно и к тому же придется доставлять его из государственных складов прямо на поля к селянам. При явной нехватке транспорта, это неизбежно приведет к нарушению сроков сева, к занижению норм высева, а в конечном счете, к недобору урожая.

А. ПРОЗОРОВ.  
(Корр. «Сельской жизни»)  
г. Барнаул.  
«Сельская жизнь» за 17 марта.

### СООБЩЕНИЕ ТАСС

#### «КОСМОС-26»

18 марта 1964 года в Советском Союзе проведена запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-26».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 91 минута;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 403 километра;
- минимальное расстояние (в перигее) — 271 километр;
- угол наклонения орбиты к плоскости экватора — 49 градусов.

Установленные на спутнике научная аппаратура, радиосистема для точного измерения элементов орбиты, радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры работают нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

## БОЕВАЯ ЗАДАЧА ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА В ПЛЕНУМ ЦК ВЛКСМ

В сельском хозяйстве нашей Родины трудится свыше 20 миллионов юношей и девушек. По сравнению с 1953 годом число комсомольцев — механизаторов увеличилось в два с лишним раза. На постоянную работу по путевкам комсомола на фермы колхозов и совхозов пришли сотни тысяч юношей и девушек. В настоящее время в животноводстве работает 60 тысяч комсомольцев. Около 120 тысяч комсомольцев — инженеры, агрономы, зоотехники и другие специалисты сельского хозяйства!

Эти цифры привлек на открытие 17 марта V пленум ЦК ВЛКСМ первый секретарь Центрального Комитета комсомола С. П. Павлов, выступивший с докладом «Активное участие в интенсификации сельского хозяйства — боевая задача Ленинского комсомола». Пленум обсуждал вопрос об участии комсомольской организации в выполнении решений февральского Пленума ЦК КПСС.

В докладе С. П. Павлова определены первоочередные задачи сельского комсомола. Патристическое стремление молодого современника воплотить в жизнь

планы партии по химизации сельского хозяйства, заявил докладчик, должны найти свое выражение прежде всего в изучении новейших основ химических знаний, в овладении приемами эффективного применения минеральных удобрений, гербицидов, стимуляторов роста.

Февральский Пленум ЦК КПСС наметил новые пути повышения производительности труда на основе комплексной механизации и электрификации всего сельскохозяйственного производства. Что это значит для комсомольских организаций, для сельской молодежи? Это высокопроизводительное использование техники, повышение сменной выработки тракторов, комбайнов, устранение простоев, организация двухсменной работы машин и механизмов. Это внедрение в практику комплексной механизации и технологии, применяемой передовыми механизаторами в полевом и животноводстве. Это улучшение ремонта, повышение технической культуры эксплуатации и содержания машинно-тракторного парка и на этой основе увеличение срока службы техники. Это овладение всей сельской молодежью

механизаторскими профессиями.

Осуществление комплексной механизации сельского хозяйства, подчеркнул тов. Павлов, будет успешным, если подавляющее большинство людей, занятых в различных отраслях колхозного и совхозного производства, овладеют современной техникой, научатся ее высокопроизводительно использовать. Механизаторский всеобуч сельской молодежи в условиях интенсивного развития производства должен быть поднят на более высокую ступень.

С. П. Павлов подверг критике ряд комсомольских организаций республики и областей за формальное отношение к соревнованиям молодежи, отсутствие конкретного руководства, недостаточное знание жизни.

На пленум проходит в весенние дни, заявил докладчик. Нынешняя весна особая. Нам предстоит, что мы встречаем ее, вооруженные решениями февральского Пленума ЦК КПСС. План интенсификации сельского хозяйства — это не просто экономическая, хозяйственная задача. Это большая политическая по своему и революционная по широте и размаху программа создания изо-

бирания для советского народа. Боевое участие в ее осуществлении — святой патристический долг Ленинского комсомола, советской молодежи.

По докладу начались прения.

Первый секретарь ЦК комсомола Украины Ю. Ельченко подчеркнул, что вместе со всем народом юноши и девушки республики горячо одобряют курс партии на интенсификацию всего сельскохозяйственного производства и определяют свое конкретное участие в решении этой задачи.

Нынешняя весна у нас, кубанцев, особенная, заявил звеньевой колхоза имени Ленина Тимашевского района Краснодарского края В. Остапов. Хлеборобы края дали слово партии и правительству засыпать в зарю поля Родины 230—250 миллионов пудов хлеба.

С большим вниманием участвовали пленум слушали речь механизатора совхоза имени 50-летия КПСС Красово Ю. К. Край Н. Паниной. Интерес ее трудовой путь. После школы девушка работала свиноваркой, затем — в прошлом году по-

## Отстающих — на уровень ПЕРЕДОВЫХ!

### ИТОГИ РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КРАЯ ЗА ФЕВРАЛЬ 1964 ГОДА

Промышленные предприятия городов и промышленно-производственных зон в феврале в целом по краю задание по валовой выпущу продукции перевыполнили. Сверх плана наша страна получила различных изделий более чем на 2,5 миллиона рублей.

Соревнование за коммунистический труд, широкое распространение починов В. Кривошугина и Р. Михайленко, борьба за создание фонда химии по призыву сменны Н. Мигурского, внедрение бездефектной сдачи продукции и системы непрерывного планирования производства принесли ощутимые результаты. Подавляющее большинство коллективов заводо-владельцев, фабрик, предприятий транспорта справились со своими заданиями, улучшили экономические показатели производственной деятельности, заметно усилили шефскую помощь колхозам и совхозам пригородной зоны.

Однако следует отметить, что у нас еще есть предприятия, которые не справились с государственным заданием по выпуску валовой продукции. Среди них:

- Бийский завод «Продмаш» — 93 проц;
- Тальменский машиностроительный — 90 проц;
- меланжевый комбинат — 99 проц;
- предприятия пищевой промышленности — 94 проц.

Руководители этих предприятий, партийные и профсоюзные организации не сумели создать условий для напряженного труда на каждом производственном участке, ослабили требовательность к начальникам цехов, мастерам, не смогли мобилизовать всех рабочих и инженерно-технических работников на безусловное выполнение заданий.

Снизилось равнодушное отношение руководителей управлений тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, легкой и пищевой промышленности совхозов к делам отдельных предприятий.

Действительно, разве в управлении тракторного и сельскохозяйственного машиностроения не знали, что выпуск продукции на Тальменском машиностроительном заводе сдерживается из-за плохой подготовки производства, несвоевременных поставок по операциям и другим недостаткам, устранить которые руководители управления могли сами, без посторонней помощи? Знали, но довольствовались общими показателями по управлению, не принимали мер.

Неблагодарно к некоторым заводам с выполнением задания по строго учитываемой номенклатуре изделий. Комбинат химических волокон, например, по общему показателю план перевыполнил на 10 процентов, но химик не додал стране десятка тонн остро необходимого шпальтового волокна. Коллектив Кузнецкого сульфата и его комбината намного перевыполнили программу по выработке электроэнергии и кислорода. А основной продукции — сульфата натрия — не додал несколько сот тонн.

Население в феврале получило от промышленности края меньше, чем планировалось: мебели на 18 тысяч рублей, хлопчатобумажных и льняных тканей более 100 тысяч погонных метров, а улов рыбы оказался меньше запланированного на 175 центнеров.

Руководители отдельных предприятий стремятся добиться выполнения плана лишь по общему показателю, не заботясь о номенклатуре. Самое важное для них — это вал, проценты. Есть сто процентов, комиссия, содействия органам партконтроля рабочих прекращает стремление некоторых хозяйственников выполнять план наиболее легким путем, за счет «выгодных» изделий.

Особенно тревожное положение создается с выполнением задания по одному из самых важных качественных показателей — по производству изделий в целом по краю она составила 99,8 процента. Даже такие заводы, как Алтайский тракторный, «Дизельзавод», предприятия управления общего машиностроения, которые в прошлые месяцы имели высокую выработку на каждого члена коллектива, в феврале заметно ухудшили работу, не справились с заданиями по росту производительности труда.

Как показывает анализ, одной из причин низкой производительности труда является несоответствие плановой и фактической численности так называемого промышленного персонала. Отдельные предприятия имеют работников инженерно-технических работников значительно больше, чем положено для выполнения государственной программы.

На меланжевом комбинате, тракторном и некоторых других заводах еще много производственных операций не механизировано. Особенно большое число подсобных рабочих занято на меланжевой и межоперационной транспортировке деталей и изделий.

Все еще высока себестоимость ряда изделий. В январе, например, на каждый рубль фактически выпущенной товарной продукции затраты средств и материалов оказались на 1,6 копеек больше, чем запланировано. В общем по краю это вылилось в перерасход более полутора миллиона рублей. Не поправилось дело и в феврале.

Сейчас на предприятиях края, как и по всей стране, развертывается широкое соревнование за достойную встречу Первомая. Вслед за коллективами моторостроителей и треста № 46, которые выступили инициаторами предмайского соревнования, на ударную трудовую вахту ставятся тысячи десятка тысяч рабочих, инженерно-технических работников.

Направить инициативу трудящихся на выполнение и перевыполнение планов по номенклатуре, организовать работу так, чтобы при наименьших затратах труда, материалов и средств выпускалось больше высококачественной продукции — такова первоочередная обязанность хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций.

В первом квартале в крае не должно быть ни одного отстающего предприятия. Для этого есть все условия: хорошо подготовленные кадры рабочих и инженерно-технических работников, сырье и материалы, необходимые производственные площади и оборудование. Теперь все зависит от организации труда, от четкой, слаженной работы каждого коллектива.

### ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ

она составила 99,8 процента. Даже такие заводы, как Алтайский тракторный, «Дизельзавод», предприятия управления общего машиностроения, которые в прошлые месяцы имели высокую выработку на каждого члена коллектива, в феврале заметно ухудшили работу, не справились с заданиями по росту производительности труда.

Как показывает анализ, одной из причин низкой производительности труда является несоответствие плановой и фактической численности так называемого промышленного персонала. Отдельные предприятия имеют работников инженерно-технических работников значительно больше, чем положено для выполнения государственной программы.

На меланжевом комбинате, тракторном и некоторых других заводах еще много производственных операций не механизировано. Особенно большое число подсобных рабочих занято на меланжевой и межоперационной транспортировке деталей и изделий.

Все еще высока себестоимость ряда изделий. В январе, например, на каждый рубль фактически выпущенной товарной продукции затраты средств и материалов оказались на 1,6 копеек больше, чем запланировано. В общем по краю это вылилось в перерасход более полутора миллиона рублей. Не поправилось дело и в феврале.

Сейчас на предприятиях края, как и по всей стране, развертывается широкое соревнование за достойную встречу Первомая. Вслед за коллективами моторостроителей и треста № 46, которые выступили инициаторами предмайского соревнования, на ударную трудовую вахту ставятся тысячи десятка тысяч рабочих, инженерно-технических работников.

Направить инициативу трудящихся на выполнение и перевыполнение планов по номенклатуре, организовать работу так, чтобы при наименьших затратах труда, материалов и средств выпускалось больше высококачественной продукции — такова первоочередная обязанность хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций.

В первом квартале в крае не должно быть ни одного отстающего предприятия. Для этого есть все условия: хорошо подготовленные кадры рабочих и инженерно-технических работников, сырье и материалы, необходимые производственные площади и оборудование. Теперь все зависит от организации труда, от четкой, слаженной работы каждого коллектива.

### ПЛЕНЫМ ЦК ВЛКСМ

Пленум ЦК ВЛКСМ принял постановление, в котором говорится, что борьба за интенсификацию сельскохозяйственного производства — боевая задача Ленинского комсомола, всей советской молодежи.

Пленум рассмотрел организационный вопрос. В связи с переходом на другую работу пленум освободил от обязанностей секретаря и члена бюро ЦК ВЛКСМ Л. И. Васильева.

В пленум ЦК ВЛКСМ закончил работу. (ТАСС).

СИЛА ПРИМЕРА

За мной закреплено четыре колхоза: «Слава», «Маяк», «Красный восток» и имени Карла Маркса.

Хозяйство это большое, разбросанное. В нем четыре населенных пункта. Председатель новый. Какую же ему оказать помощь?

Хорошо прошло собрание в четвертой бригаде. Молодые механизаторы говорили о неправильном распределении сил.

Раньше по всем показателям четвертая бригада шла позади всех. Сам бригадир Григорий Штырев отказывался от работы.

Почему так? Где в этом смысл? — спрашивала я доярку. — Ведь в колхозе «Путь к коммунизму» все по-иному.

Что вы знаете про соседней толкучке! — сказала доярка Мария Хренова. — И у них не лучше...

Поехали. Доярки убедились, что у соседней действительно есть чему поучиться. По их совету многое изменили в себе: каждой увеличили группу.

Воз активного внедрения нового, передового немалое значение имеет экономия хозяйства. Сравнительно легко удается сделать кое-что совместно с правлением колхоза и партийной организацией в артели «Слава».

К сожалению, мы не в полной мере используем возможности для резкого подъема всех отраслей производства. Невскок еще уровень идеологической работы, надо усилить воспитание тружеников села в духе коммунистического отношения к труду.

Февральский пленум ЦК КПСС поставил перед нами новые грандиозные задачи. Мы полны решимости отдать все свои силы борьбе за изобилие сельскохозяйственных продуктов.

А. БАВАК, инструктор-парторганизатор парткома Кузнецкого управления.

ЛУЧШИХ — В ПАРТИЮ

Недавно бюро Хабаровского сельского парткома рассмотрело материалы о приеме в партию группы передовых рабочих колхозов и совхозов управления.

Кандидатом в члены КПСС принят тракторист первого класса из колхоза «Родина» Рангол Гамбург. В прошлом году на ДТ-54 он выработал 1.658 гектаров мягкой пахоты.

Членом партии стал начальник механизированного отдела по пропаганде культуры совхоза «Свердловский» Николай Николаевич Маляев. Он в совершенстве постиг агротехнику возделывания «королевы полей» и неустанно учит этому членов своего отдела.

Н. МАРКОВ, (Наш соб. корр.) Хабаровское управление.

САЛТАЙСКИЕ ПРАВДА

НАШ ХЛЕБОРОБСКИЙ ДОЛГ

В прошлом году наша бригада взяла с каждого из 1.445 гектаров по 12,2 центнера хлеба. Особенно высокие урожаи — по 18—20 центнеров — дали посеянные пшеницы Скала и Бийский. Механизаторы научились выращивать хорошие урожаи и пропашных культур.

Если хорошо обработать почву, в лучшие сроки посеять, провести тщательный уход за посевами и вовремя, без потерь убрать урожай, можно снимать на круг не менее 100 пудов с гектара зерновых, 350 центнеров кукурузы, до 200 центнеров сахарной свеклы и картофеля.

Решения февральского Пленума ЦК КПСС, патристический почин работников Кубани и призыв знатных механизаторов Алтайа о разветвлении социалистического соревнования за получение высоких урожаев в шестом году семилетки горячо поддержаны коллективом бригады.

Обычно в условиях предгорий весеннеполевые работы разветвляются на полторы-две недели позднее, чем в степи. И осенние заморозки у нас наступают раньше. Мы на практике убедились, что лучшими сроками сева зерновых и сахарной свеклы, а для посева кукурузы — четвертая и пятая пятнадцатки мая.

Значительно повышению урожайности зерновых в бригаде способствует высокая насыщенность пропашных. Из 2.400 гектаров ярового сева мы можем ежегодно засеивать до 700—800 гектаров пшеницы по холодным предшественникам — куку-

рузе, кормовым бобам и сахарной свекле. Но следует заметить, что руководители совхоза допустили серьезную ошибку, когда под предлогом ликвидации травяной системы земледелия совершенно уничтожили посевы многолетних трав. А ведь клевер и люцерна, как наиболее ценные белковые корма, давали нам высокие урожаи сена, улучшали структуру почвы, умножали плодородие полей. Эту ошибку нужно сейчас исправлять.

Хотелось высказать еще одно замечание по поводу планового подхода к организации уборочных работ. В прошлом году наша бригада выработала не менее 15 центнеров зерна с гектара. Точной стеной стояли на полях хлеба. Надо было по-хозяйски,



НЕ РЕМЕСЛО — ТВОРЧЕСТВО

В нашем крае тридцать четыре профессионально-технических училища. Широкая сеть филиалов, которые готовят механизаторов на месте. Число курсантов с каждым годом становится все больше.

Последнее время в училищах идет (и это хорошее предзнаменование) восьмиклассники, десятиклассники. Они легко осваивают любую технику, агрономию, агрохимию, электротехнику. И пусть еще подобных групп немного — они являются передовиками в учебе.

И все же при существующих условиях — преподаватели могут дать питомцам больше знаний, сделать их духовно богаче. Но если разговор о преподавателях можно отложить до другого раза, то разговор о мастерах производственного обучения необходимо начинать сегодня.

Мастер производственного обучения — главная фигура. Он — тот человек, с которого будущее механизаторы (особенно молодые) должны брать образец мастера, любви к делу, широту интересов. Влияние мастера на учащихся — огромно. Он всегда находится рядом с ними, а значит вовремя может помочь, поправить. Роль мастера — воспитатель. К сожалению, не всем подпадает это звание даже по уровню образования. Скажем об этом цифрами. Из 734 ныне работающих среднетехническое и специальное образование имеют только 152.

Часть учится заочно. А больше половины застыли на уровне семилетки и диклассника, который, кроме чистого ремесла, ничего учащихся не дает. Отстал. Как решить неотложную проблему квалифицированных кадров мастеров в крае?

Индустриальный техникум системы профтехобразования готовит такие кадры, но между его выпускником и потребностью в мастерах образовалась большая диспропорция. Думается, что краевое управление пересмотрит возможности техникума по выпуску мастеров. Нужно также смелее идти на отбор молодежи из наиболее способных и всесторонне готовить курсантов училищ для этой ответственной работы.

От того, насколько своевременно доходит до учащихся новое, передовое, зависит дальнейшая трудовая служба механизатора. Работники управления профтехобразования, кажется, правильно поняли наметившийся после Пленума «великий перелом» в сельском хозяйстве. Отдел сельских училищ готовится к конференции, где преподаватели и мастера познакомятся с передовой агротехникой по своим зонам, поучатся, как применять химию в животноводстве и борьбе с вредителями растений.

Начальник отдела Петр Николаевич Дагеев поделился планами ближайшей перспективы. При том же техникуме откроется лаборатория, где будущие мастера смогут ознакомиться с основами агрохимии. Сотрудниками ее проведут почвенные анализы земель учебных хозяйств, которые, кстати, начали ученики на 23 тысячах гектаров. Механизаторы смогут также обрабатывать землю по всем требованиям агрономии. Мыслится также перестройка учебного процесса в училищах. А как все это будет делаться — ясного представления у работников отдела пока нет.

Несомненно, воплотить в жизнь такие замыслы не под силу небольшой группе людей, именуемой отделом. И тут, очевидно, нужна мобилизация общих усилий управления.

В осуществлении плана интенсификации сельского хозяйства механизаторам принадлежит решающая роль. Лучшие механизаторы должны идти в умелые руки таких, как Василий Иванович Хартин из совхоза «Моховое», Николай Васильевич Чаев из «Целинного», и десяткам других, ныне окончивших училища на отличных отметках.

Уже подготовлена группа водителей «Кировов-700», сараярей-наладчиков, которые будут работать на передвижных ремонтно-машинных станциях в период весенних полевых работ. В Некрасовском и Ключевском училищах готовятся группы механизаторов для полевой обработки почвы в Кузуде.

И все же училища пока что не являются ведущими звеньями в сельском хозяйстве, а со скрипом поспевают за его развитием. В делем они располагают мощной технической базой, которая ежегодно обновляется. Но строгого контроля за этим процессом нет. В мастерских училищ и филиалов курсанты еще штурдуют технику по устаревшим образцам. Тут и сытые с производства тракторы, и другая отжившая свой век техника. А ремонтная база? Ведь ремонтная мастерская должна давать только широту, но перспективу, это специальность. Это может дать только знание новой техники. Надо более широко изучать опыт передовиков-механизаторов.

В сельхозартели «Красный пахарь» Тальменского района живет и работает простой человек — Петр Ефимович Сарнянов. Много лет он ежедневно встает с рассветом, надевает рабочую одежду и отправляется в степь. Много ли, думается, видит человек, если втропика до последней былинки давно знакомы? А Петр Ефимович смотрит на окружающий мир глазами художника, и мысля сами в стихи просятся.

С чем сравнить тебя, Родина, милая? Над тобою не гонят зарницы. Как просторы твои широки! А высокие чело-шпешники летят к солнцу свои колоды. И работает Петр Ефимович спорно. Богат внешне внутренний мир у тружеников полей. Еще богаче он будет в коммунистическом обществе. Трактористы, комбайнеры разберутся в «поучках» Рафаэля и Рембранда. И это уже сейчас становится былью. Чтобы открыть глаза на мир прекрасного, в училищах, филиалах преподается эстетика. Предмет новый, большим вниманием учащихся признан трудным. Но время обязательно внесет свои поправки. Преподаватели накопят опыт. Приходят год за годом — трудное станет доступным.

ПИТОМЦЫ И ВОСПИТАТЕЛИ

Велик наш край! Есть у нас высокие горы и могучие степи, суровая тайга и величавые реки. Но выше гор Алтайских — слава трудовая. Добывают ее простые люди с мужественными сердцами, с мозолистыми, трудовыми руками.

Нелегкая ныне зимовка скота. Не случайно ее сравнивают с самым серьезным экзаменом хозяйственной и политической зрелости каждого руководителя, каждого животноводца. Во многих письмах, приходящих в редакцию, рассказывается о том, как самоотверженный труд, помноженный на мастерство, помогает даже в сложной обстановке брать новые, высокие успехи.

Повсеместно растет и ширится движение за быстрейшую интенсификацию животноводства. Особенно оно усилилось после февральского Пленума ЦК КПСС.

Наверное, не один день шло в редакцию письмо И. Мундуева из колхоза «40 лет Октября». Еще был Вельд это хозяйство находится в Кашагском районе. Далека от Барнаула! Но люди этого колхоза живут единым духом и мыслями со всеми животноводческими краями.

Глубокий снег, холод, бурнаны... Кажется, что непогода ополчилась против животноводов. Но чабаны не спускали перед трудностями. Далеко в горах находится отара Тарбет Мечешовой, 550 овец и корз. Борется со снегом и ветрами мастер своего дела. Все животные ее отары выглядят на славу. Падежа нет.

Седьмой десяток пошел скотнику Б. Байданову. А трудится он — молодой на зависть. И таких людей много. И не только в колхозе «40 лет Октября».

Агитатор пятой фермы Карабинского совхоза А. Анюшин с гордо-стой расхваливает о том, как животноводы делом отвечают на решения февральского Пленума ЦК КПСС. Впереди идет телатница Александры Владимировны Борисова. В прошлом году ежемесячный привес каждой головы в ее группе достиг 737 граммов, а ныне — 864 грамма. Немалое достижение у молодой телатницы Анны Кобызевой.

Доярки Чуевского марловоговхоза Елизавета и Анна Сафроновы — ударницы коммунистического труда. В феврале они получили от каждой коровы по 160—180 килограммов молока за месяц. О замечательных трудовых успехах рассказывает в своем письме наш читатель Б. Бакин.

Интенсификация сельского хозяйства — сложная задача животноводства. Это хорошо понимают труженики ферм. Вот птицеферма совхоза «Рассвет» Завьяловского управления. Редактор многотиражки И. Фортос подробно сообщает о больших делах совхозных птичник. Уже сейчас они ежедневно собирают по 1.200—1.350 яиц. А всего от каждой несушки будет получено по 120 яиц. Что же помогает труженикам фермы добиваться успеха? Химия! Гидролония зелень повышает яйценоскость, ликвидирует опасную болезнь — авитаминоз. Питательность кормов повышается за счет химической обработки.

В борьбе с наукой живут доярки колхоза «Память Ленина» Кузнецкого управления, Косинского совхоза, сельхозартели имени Димитрова Алексеевского управления и многих других хозяйств. Об этом нам

пишет Б. Помыканов, Н. Вдовин, М. Мирошников, Г. Бордун, И. Кошевой. Вот, к примеру, колхоз «Память Ленина». За последнее время здесь надо выросли в два-три раза. В число лучших животноводов района по праву вошли доярки Вера Мертенс, Евдокия Карасева, Вера Москвиненко. А ведь районы на ферме не такие уж и богаты: по 4 килограмма грубых кормов и по килограмму зерновой кукурузы выдают коровам. Но только после химической обработки, обогащения карбамидом. Точно так же поступают и животноводы колхоза имени Косыгина.

Благодаря широкому применению химии это хозяйство вышло в передовые по району. Лучшей дояркой колхоза считается Наталья Мельникова. Награда — по заслугам! Коровы у нее всегда в чистоте, напоены и накормлены. Это, конечно, делать нелегко. Но передовая доярка не жалеет сил и времени. Она первой приходит на ферму и уходит последней...

И, как правильно отмечается в письмах, передовой опыт может и должен стать достоянием каждой фермы, каждого животноводца. Надо только приложить руки!

Март и апрель — самая ответственная пора жизни скота. И, как убедительно свидетельствует наша почта, в любой отрасли животноводства есть на кого равняться, есть с кого брать пример.

Одним из самых опытных животноводов края считается чабан колхоза «Страна Советов» Алексей Николаевич Володарский. Восемнадцать лет проработал он на овчарферме. Это настоящий мастер своего дела. По 18—20 килограммов шерсти выстригал Володарский с отдельных баранов. Сейчас Алексей Николаевич на пенсии. Но мастерство не уходит в отставку! Умным советом помогает старший чабан молодежи.

Работайте по-совести, молодые чабаны! — пишет Алексей Николаевич в письме в редакцию. «Если понадобится в нашем нелегком деле моя помощь, мой опыт, — обращайтесь ко мне в любое время. Вашу просьбу без ответа не оставлю».

К этим словам стоит прислушаться! В своих письмах читатели поднимают важные вопросы развития животноводства. Известно, например, какое огромное значение имеет улучшение породности стада. Наш читатель А. Егоровский рассказывает о племенной ферме третьего отделения Чарынского совхоза. Здесь содержится животные ценной герфордской породы. Отлично ухаживает за ним скотник Александр Лукин Белоусов. Среднеустойчивый привес каждого животного в его группе достигает 1.014 граммов.

За получение доброкачественной продукции ратуют инженер-технолог Рубцовского маслосыркомбината Л. Сухин. Он приводит убедительные цифры. Так, племязов «Покровский» повисил жирность молока всего на 0,08 процента. В итоге было дополнительно сдано 56 центнеров сливок. Повышение жирности молока на 0,27 процента принесло в кассу совхоза «Краснощековский» 13.012 рублей. Внушительные цифры! ...Быстро бегут дни. Но люди трудом своим обгонят время. Растут и ширятся ряды мастеров производства, Они сильнее всех трудностей!

Второй год работают вместе на ферме Вера Тамурко, Ульяна Шумейко и Екатерина Михайленко. Они ухаживают за коровами-нормалками и подсосными телятами. В прошлом году они вырастили и передали скотникам 330 телят, не допустив ни одного случая падежа.

Сейчас в группе этих полнокр умен 65 телят. Растет, продолжается, и группа с каждым днем растет. Новорожденным телятам с первого же дня их жизни подают солонку, соль.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

ЭСТЕТИКА ЗЕМЛЕДЕЛЬЦА

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

Вот из-за этого колхозники, живущие не на центральной усадьбе, зачастую как-то оказываются в стороне. Не знают перспектив развития хозяйства, о том, что сделано правлением артели.

# ИЗ СВЕЖЕЙ ПОЧТЫ

## РАСЧЕТ У БИИ ОБЛЕПХИ

По берегам реки Катунь, в районе сел Быстрины и Березовки раскинулись большие кустарниковые чащи. Это растет облепиха. Ягода ее богата целебными веществами. Собирают облепиху обычно зимой, при температуре ниже десяти градусов, отряхивая плоды на палятку.

Но нередко сборщики пренебрегают этим правилом. Я наблюдал, как это делают сельчане Быстрины и Березовки Бийского района. Осенью прошлого года я увидел двух женщин, которые брали ягоды с помоланных веток.

— Облепиху уничтожаете? Как это уничтожаете! Мы ее собираем для сдачи заготовке.

— Если вы так будете «собираете», то через два-три года от кустов ничего не останется.

— На наш век хватит.

В это время из кустов вышла третья женщина с охляпой веткой. И я понял технологию их работы: одна ломает ветки и таскает их на поляну, а две берут с этих веток ягоду. В день каждая собирает два ведра. А на месте сбора остаются голые пенны, да вода два ведра. Вот так и уничтожаются на берегах Катунь кусты облепихи.

Думается, сельские Советы и общественность вступают за облепиху и строго накажут тех, кто ломает ветки.

И. ШАРАВЬЕВ.

## КЛУБ В ОПАЛЕ

В нашем городе много любителей шахмат. Заведения мечта каждого из них — иметь городской шахматный клуб.

В течение уже более чем десяти лет добивались мы создания такого клуба. Он объединил бы шахматистов, позволил бы им постоянно повышать свою квалификацию, чаще проводить турниры, сеансы одновременной игры, занятия по теории шахмат.

И вот месяц назад нам при активной помощи председателя крайспорта В. П. Старченко выделили комнату в помещении спорт и вного зала «Спартак».

Жизнь клуба с первых же дней закипела. Несмотря на то, что клуб существовал под знаком общества «Труд», в нем влились шахматисты других спортивных обществ, заводов, фабрик, городских организаций. Фактически образовался городской шахматный клуб. Руководитель им на общественных началах совет из четырнадцати человек. Сейчас ведется подготовка три турнира, а количество же-

лающих участвовать в них во много раз превышает число играющих.

И вдруг, как снег на голову, свалилась на нас весть: комната, которую нам предоставили и которую мы, ожидая для клуба лучшее помещение, считали временным пристанищем, у нас решили отобрать. В ней собираются разместить канцелярию спортивного общества «Труд», в котором, к слову сказать, большое число спортсменов — шахматисты.

Мы будем работать на общественных началах, единственное, что нужно шахматистам, — помещение. Недавно я был в Кемерово. Приятно было увидеть в центре города на одном из зданий вывеску «Шахматный клуб». Признаться, я позавидовал соседям.

Почему же в нашем городе у некоторых товарищей шахматы не в почете?

В. ШУТИЛИН,  
председатель правления шахматного клуба.  
г. Барнаул.

## НОВЫЕ ПРАЗДНИКИ

Есть в жизни человека дни, которые надолго остаются в памяти. Это получение паспорта, первая получка молодого рабочего, начавшего свою трудовую жизнь, проводы в армию, торжественная регистрация брака, светлый день рождения ребенка...

По-новому отмечают советские люди эти события. Во многих городах и селах Российской Федерации появились новые гражданские праздники и современные праздники. Устраиваются они во Дворцах и Домах культуры, клубах.

А как красочно проходят праздники труда, весны, урожая, русской зимы! Их встречают

успехами в труде, приурочивают к ним новоселья, свадьбы.

Правительство Российской Федерации решило всячески содействовать распространению новых гражданских обрядов и праздников. Министерство культуры РСФСР обратило внимание учреждений культуры и искусства на необходимость участия их в таких праздниках, предложило широко открыть для их проведения двери Дворцов культуры и клубов. В программы выступлений народных хоров, национальных ансамблей песни и танца должны войти

## ПРАВИТЕЛЬСТВО ДАНИИ ОТВЕЧАЕТ НА ПОСЛАНИЕ Н. С. ХРУЩЕВА

МОСКВА, 18 марта. (ТАСС). В ответном письме на послание Н. С. Хрущева главногосударства (правительства) стран мира премьер-министр Даниил Е. О. Краг отвечает, что правительство Дании придает самое большое значение постоянному укреплению дела мира и решению мирными средствами любых международных споров. Датское правительство, говорится в письме, согласно договору с Советским правительством в том, что территориальные споры необходимо и следует решать мирным образом, чтобы избежать нарушения мира и применения силы.

Отмечая, что гонимый вооруженный означает серьезную угрозу миру, премьер-министр Дании Е. О. Краг подчеркивает, что в интересах всего мира — прекратить эту гонимую вооруженный, перейти от нее к конкретным мероприятиям по разоружению и разрядке напряженности и исключить из жизни основные разногласия. Результаты, которые удалось достигнуть в последние дни, например, договор о прекращении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космическом пространстве и под водой, вызвали повсюду надежду на будущее.

«Правительство Дании» придерживается того мнения, что содержится в Вашем послании от 31 декабря 1963 года предложения о мирном урегулировании территориальных споров засуживают, будут учтены в имеющих место совещаниях и переговорах о путях и средствах «сохранения мира», — указывает в письме Н. С. Хрущеву премьер-министр Дании.

## ПРОДОЛЖАЮТ ВООРУЖАТЬСЯ

НЬЮ-Йорк, 19 марта. (ТАСС). В начале следующего месяца американская армия в Западной Германии получит на вооружение новые баллистические ракеты «Парашют». Корреспондент агентства ЮПИ сообщает, что эти ракеты будут взорваны в поддержку 7-й армии США, состоящей из пяти американских и семи западногерманских дивизий.

# Стеллаграфной

## ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗМ — НАШЕ ЗНАМЯ

### Речь В. В. Гришина на сессии исполкома ВФП

СОФИЯ, 19 марта. (ТАСС). Вчера на заседании 27-й сессии Исполнительного комитета Всемирной федерации профсоюзов началось обсуждение доклада Луи Сайяна.

Первым в прениях выступил с речью вице-председатель Всемирной федерации профсоюзов, председатель ВЦПС В. В. Гришин. Он отметил, что вопросы укрепления и расширения единства действий рабочего класса, профсоюзов постоянно находятся в центре внимания ВФП. Охарактеризовав современную международную обстановку, оратор подчеркнул далее, что главной силой в борьбе против империализма, за прочный мир является могучее социалистическое сотрудничество — детище международного рабочего класса. Трудящиеся и профсоюзы всего мира, говорит тов. Гришин, имеют общие интересы, которые являются основой для все более широкого разветвления политики единства действий как в национальном, так и в международном плане. Это прежде всего самый жизненно важный вопрос современности — вопрос мира и предотвращения новой мировой войны. Тов. Гришин подчеркнул и в связи с этим, что горячее одобрение народов вызвало послание главы Советского правительства товарища Н. С. Хрущева главногосударства (правительства) с предложением заключить международное соглашение об отказе от применения силы при решении территориальных споров и вопросов о границах.

Трудящиеся и народы должны постоянно проявлять величайшую бдительность к проискам империализма, заявил тов. Гришин.

Наша общая задача, заявил оратор, — и впрямь всемерно развивать единство действий профсоюзов в борьбе против империализма, за свободу и независимость народов, за права и интересы трудящихся, за мир, против подготовки империалистами новой мировой войны.

Необходимо усилить отпор проискам монополий и раскольников в профсоюзном движении, разоблачать их политику и идеологию, еще шире пропагандировать идеи единства и нераздельности классовых интересов трудящихся всех наций и рас, всех континентов. Особое внимание следует уделять дальнейшему укреплению Всемирной федерации профсоюзов, являющейся главным объектом нападков со стороны раскольников. В лице ВФП международный рабочий класс имеет боевой центр, сплочения трудящихся и профсоюзов всех стран, надежную опору в борьбе за свои жизненные интересы, против империализма и колониализма, за мир и социальный прогресс, сказал в заключительной части речи тов. Гришин.

## Партизаны наступают

ЛОНДОН, 18 марта. (ТАСС). В конголезской провинции Киву разрастается народное движение против военно-полицейского режима, царящего в Конго. В Киву действуют многочисленные партизанские отряды, руководимые Назаром Муленде — последователем дела Патриса Лумумбы. Партизанское движение перекинулось и на другие районы страны.

С целью подавления партизан в Киву перебрасываются военные подразделения. Как сообщает корреспондент агентства Рейтер, в Киву послан батальон правительственных войск, который находился до этого в провинции Катанга.

## Служба здоровья

# ЗДОРОВЬЯ

## ЧИТАТЕЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ РАЗГОВОР

Опубликованная в нашей газете за 29 февраля с. г. статья «Врач и больная» вызвала многочисленные отклики читателей. Пишут люди разных профессий и возрастов, из разных районов, но все они единодушны в одном — суровом осуждении черствости и бездушия главного врача Бобровской больницы Вилейшица и врача Бийской поликлиники Гусевой.

Авторы большинства писем называют имена замечательных докторов — опытных, чутких, добрых, которых им пришлось узнать в трудную минуту жизни, выражают им сердечную благодарность. Некоторые читатели сообщают о фактах грубости и равнодушия медицинских работников. Высказывается много предложений по улучшению работы больницы и поликлиники.

Сегодня в очередной «Службе здоровья» мы печатаем часть откликов читателей.

## НАДО БЫЛО РАНЬШЕ...

Разговор о черствости и равнодушии Вилейшица — главного врача Бобровской больницы — начался правильно, но поздно.

Весной прошлого года лесник И. Мозгов серьезно заболел. Привели его в больницу Вилейшица, но там, к сожалению, когда ему сообщили о диагнозе, он сказал:

— Подождет.

Мозгов ждал три часа: с пяти до восьми часов вечера. В восемь часов явился Вилейшица и на Мозгова: «Ты пьяный!» А тот и говорит не может. Потом заехала отравлять не на чем, подождет утра. А утра Мозгов уже не увидел. И это не единственный случай.

Года два тому назад крайдозна прислал в Бобровку молодого врача Ренкина. По всем видам он мог быть врачом в Вилейшице, какой нужен селу. Но Вилейшица, попросту говоря, выжила Ренкина.

Несколько слов об обличке Вилейшица. Вот он идет по селу и едва кивает встречным. Стоишь впереди руководящий товарищ. Издали приподнимается шляпа, следует вежливый поклон, на лице медоточивая улыбка, поблагодарное рукопожатие. Подходите, телота приветствия зависит от ранга... Прием. Если в рядок очередных есть кто-то, достойный внимания Вилейшица, или кто-то из его друзей, честь и место без очереди.

— Заходите, заходите!

Вилейшицу ничего не стоит накормить или нагреть пациента.

Может статься, что у Вилейшицы найдется защитник. Не верьте, ребята, защитникам. Дело серьезное.

Т. ТИМОФЕЕВ,  
Троицкий район.

## ТОЧНЕЕ: ПОЛИКЛИНИКА И БОЛЬНОЙ

Лучше было бы вести разговор об улучшении медицинского обслуживания в таком плане: поликлиника и больная. Почему? Недобросовестные врачи — редкое явление, а беспорядки в наших медицинских учреждениях довольно часты. Особенно плохо устроена и плохо работает 3-я поликлиника Железнодорожного района г. Барнаула. Во-первых, здесь часто меняются врачи-терапевты. За последний год на каждой участке они сменились по четыре раза! А отсюда — самые нежелательные последствия. Не успеешь привыкнуть к одному врачу, как появляется другой. Не успеешь привыкнуть к одному врачу, как появляется другой. Не успеешь привыкнуть к одному врачу, как появляется другой.

Сначала окажите ПОМОЩЬ

После прочтения статьи «Врач и больная» мне стало не по себе: не верилось, что в наше время среди медиков есть такие врачи, как Вилейшица и Гусева. Они заслуживают самого сурового осуждения общественности, к чему я присоединяюсь.

«Наша, «не наша» больная — это понятие глубоко чуждо нам. Разграничение сфер деятельности медицинских учреждений не дает им права оставлять человека в беде. Ему надо сначала оказать помощь, тем более, если она неотложна, а уж потом разъяснить соответствующий порядок.

В. СТЕПАНЮК.  
г. Барнаул, пос. Мирный.

## ДОКТОР РЯДОМ

Осуждаю, как только могу, Гусеву и Вилейшица. Горжусь, что большинство врачей с достоинством выполняют свой профессиональный и гражданский долг. Я знаю врача Аду Ильиничну Полякову. Раньше она работала в горбольнице, а сейчас на пенсии. Часто сама хворает, но несмотря на это, в любой час дня и ночи идет на помощь соседу. Мой муж тяжело заболел. Я обратилась к Аде Ильиничне. Она срочно осмотрела его, установила диагноз, сама вызвала «Скорую помощь». После выздоровления я благодарна за помощь, сделала уголки.

Бескорыстными услугами врачей пользуются многие жители нашей улочки. Ада Ильинична оказывает им с желанием и радостью. Она не может пройти мимо чужого горя, чужой беды. Вот таким должен быть каждый советский врач.

Н. НИКИТИНА.

## ИХ УВАЖАЮТ

Наша бригада малороса полностью поддерживает газету; врач должен быть самым человеком. Ведь любви приходит в больницу не от работы, а когда им плохо. Подчас чужое отношение, вобрать слово — равносильны лекарству.

У нас, в Горняке, за душевность все любят врачи В. и З. Колодей, хирурга Юлию Петровну. Сколько людей спасли они! За каждого больного переживают, как за своего близкого.

Наша бригада коммунистического труда от всего сердца благодарит заботливых врачей горячкова поселка.

А. БОНДИК — бригадир,  
Н. АРТАМОНОВА, В. ШЕЛЕПОВА, М. ТЕВАНОВ, М. КУРЬЯНОВА — члены бригады.

## Все — свои

Я прочитал в газете «Алтайская правда» статью «Врач и больная». Поразила бескорыстность Вилейшица и Гусевой. А вот у нас на станции Смазаны есть сельский фельдшер Геннадий Егорович Бордо. Для него нет «чужих». Все — свои.

А что же это за врач, которого приходится чуть ли не умолять о помощи? Грош цена такому медику.

Е. КОЗЛОВ,  
Сорокинский район.

## Предложения \* Пожелания \* Требования

Считаю, что подлинная причина в ведомственных больницах должен быть изменен. Ну, разве это дело, если больная, или вудий рядом с лечебницей, вынужден неведомо куда тащиться, порой с высокой температурой? Если ведомственные поликлиники нетерпимы во всем, то зачем их сохранять в медицине?

Л. КРАСНОВА.

право дать больному освобождение только на короткий срок. В дальнейшем нужно обращаться к врачебно-контрольной комиссии. И вот, вместо того чтобы лечиться, заболевший отправляется в путешествие по кабинетам и очередям, независимо от болезни, пусть это будет острый радикулит. Врачи из комиссии зачастую видят больного впервые и осмотр проводится формально. Кому это нужно?

Г. МИРОС.

Вызывает, что врач держит больного в районной больнице долго и направляет в краевую, когда дело очень трудно. Такое происходит часто не по жалости, а из-за непродуктивного распределения путевок между районами. Нет в больнице путевок, и она не имеет права направлять в краевую. Краевую следует уладить вопрос с путевками.

Е. ЧЕРКАВЕР.

На учете в Октябрьской районной больнице я состою с 1946 года, страдала многими заболеваниями. Но когда в феврале нынешнего года я заболела и обратилась сюда, мой истинный лечащий врач оказался. Даже несудящему человеку ясно, насколько важен этот документ. Так почему же его не хранят?

Г. КАЗАНЦЕВА.

Считаю, что деятельность врачей, особенно тех, которые плохо зарекомендовали себя, должны контролироваться партийными, профсоюзными и общественными организациями. Сами по себе они не исправятся.

Н. ПУСТИНИН.

В некоторых поликлиниках, в частности, ко-

грубо нарушит правила дежурения, у него отнимается право на работу в автомашине, продавца, уличенного в злоупотреблении, не допускают больше в торговую сеть. Почему бездушный врач продолжает «лечить» больных! Помощью, таких горе-специалистов следует лишать навсегда медицинской практики.

И. КОЛЕМИН.

## «ОТСТАВКУ ПРЕЗИДЕНТУ!»

ПАРИЖ, 18 марта. (ТАСС). В столице Габона Либревиле не прекращаются народные демонстрации. Демонстранты требуют немедленной отставки президента Леона Мба, пишет французская газета «Юманите».

В городе распространяются листовки, в которых содержится призыв к борьбе против диктатуры «французского президента» и требование вывода с территории страны французских войск, при помощи которых свергнутый президент еще держится у власти.

Если бы Габон, пишет «Юманите», не был оккупирован французскими парашютистами, подавляющими сейчас любое выступление населения, Леон Мба не продержался бы у власти и двух дней.

## III СИБИРСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

Оргкомитет извещает о включении в программу олимпиады ниже, задач по химии.

Условия участия в олимпиаде такие же как в физической и математической. При подведении итогов по химии будут также учитываться знания математики и физики, в связи с чем участникам первого тура олимпиады рекомендуется прислать решения задач по физике и математике, которые были решены ранее. Участникам 8 - 9-х классов рекомендуется также попробовать свои силы на задачах для старших классов.

Решения задач направлять по адресу: г. Новосибирск - 72, Институт математики, Оргкомитет олимпиады не позднее 1-5 апреля 1964 года.

### ХИМИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА

#### I тур

##### Задачи для 8 классов

1. 10 г. сплава алюминия и магния были растворены в соляной кислоте, выделившийся газ пропущен через трубку с оксидом меди, нагретую до 400°, а затем через трубку с фосфорным ангидридом. Привес трубки с фосфорным ангидридом 9 г. Найти процентное содержание металлов в сплаве.
2. Что произойдет с кусочком золота, если его поместить в металлическую ртуть?
3. В каком соотношении необходимо смешать 98%-ную серную кислоту и 60%-ный олеум, чтобы приготовить 35%-ный олеум?
4. Ученик 8 класса получил от преподавателя колбы с растворами хлористого калия, нитристого натрия, азотнокислого серебра и сернистого натрия. Не выполнив указания преподавателя о своевременной наклейке этикеток, он перепутал колбы. Никакими другими реактивами ученик не располагал. Однако, подумав, он привез ряд несложных опытов и после этого правильно наклеил этикетки. Как он это сделал?

##### Задачи для 9 классов

1. При электролизе 16 г. некоторого вещества на аноде выделяется 1 г молекула водорода. Какое это соединение? Что Вы знаете о соединениях этого класса?
2. Определить процентное содержание железа, закиси железа и окиси железа в их смеси, если при растворении 1 г смеси в соляной кислоте выделяется 112 мл водорода (при P=1 атм и t=0°C), а при восстановлении 1 г. смеси водородом получается 0,2115 г воды?
3. Трансуравовый элемент калифорния  $^{253}_{98}\text{Cf}$  получается при бомбардировке урана  $^{238}_{92}\text{U}$  с одновременным выделением нейтронов. Ядрами какого элемента бомбардируется уран?
4. Кристалл NaCl имеет простую кубическую решетку, в узлах которой располагаются ионы Na и Cl. Расстояние между ближайшими узлами решетки равно 2,81 Å. Плотность NaCl равна 2,17 г/см<sup>3</sup>. Определите число Авогадро. Оцените точность Вагнера-Лавуазье.
5. Электролитическая диссоциация воды  $\text{H}_2\text{O} \rightleftharpoons \text{H}^+ + \text{OH}^-$  характеризуется новыми константами  $K = [\text{H}^+] \cdot [\text{OH}^-]$  где  $[\text{H}^+]$  и  $[\text{OH}^-]$  — концентрации соответствующих ионов. При данной температуре K — постоянная величина. При 25°  $K \approx 10^{-14} \frac{(\text{г-молей})^2}{\text{моль}^2}$

##### Задачи для 10-11 классов

1. Один из изотопов нептуния  $^{237}_{93}\text{Np}$ , претерпевая серию α и β - распадов, превращается в изотоп висмута  $^{209}_{83}\text{Bi}$ . Сколько α и β - частиц выделяется при полном превращении одного миллиграмма  $^{237}_{93}\text{Np}$  в  $^{209}_{83}\text{Bi}$ ?
  2. Каким образом из смеси фенола, антрацена и нитробензола выделить индивидуальные вещества.
  3. В земной атмосфере в течение последних 10-20 тыс. лет содержится постоянное количество радиоактивного изотопа углерода  $^{14}\text{C}$ . Поэтому в тканях всех живых растений как современных, так и доисторических содержится  $^{14}\text{C}$  также постоянно, активность составляет 15 распадов в минуту на 1 г. углерода. Вычислите возраст древнего лапруса, имеющего активность 9 распадов в мин. на 1 г. углерода. Период полураспада (время, в течение которого активность изотопа уменьшается в два раза) для  $^{14}\text{C}$  — 5700 лет.
  4. Из ацетилена, пользуясь только неорганическими реактивами, получить этиловый эфир уксусной кислоты.
  5. Два изомера, состоящие из углерода, водорода и кислорода, имеют молекулярный вес 60. Один из них реагирует с металлическим натрием и при окислении образует кетон. Второй с натрием не реагирует. Назовите эти соединения и напишите их структурные формулы. Что Вы знаете об их химических и физических свойствах?
  6. Реальные газы подчиняются следующему уравнению состояния  $p = \frac{RT}{V} [1 + A(p)]$  где P — давление, n — число грамм-молекул в объеме V, T — абсолютная температура, R = 0,08206 л.атм.град.<sup>-1</sup>мол. — универсальная газовая постоянная и A(p) — некоторая поправочная функция давления, учитывающая силы взаимодействия между молекулами.
- При измерении с большой точностью плотности газообразного триметилметана (CH<sub>3</sub>)<sub>4</sub> при температуре 0°C и различных давлениях получены следующие значения плотности:
- |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|
| P, атм | 0,2    | 0,4    | 0,6    | 0,8    |
| ρ, г/л | 0,5346 | 1,0790 | 1,6363 | 2,2054 |
- Объясните, почему отклонение ρ растет с увеличением давления. Определите точное значение молекулярного веса (CH<sub>3</sub>)<sub>4</sub>. Определите атомный вес азота, если атомные веса водорода и углерода равны 1,008 и 12,010.

# ПЛЮС ХИМИЗАЦИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА



Велики перспективы дальнейшего развития большой химии Заполярья. Сотрудники Кольского филиала Академии наук СССР, расположенного в Новом городе — центре химической индустрии Заполярья, активно помогают комбинату «Апатит» найти и освоить совершенные и более экономичные способы добычи и обогащения руды.

**НА СНИМКЕ:** группа сотрудников Кольского филиала Академии наук СССР у рельефной карты Хибин. Слева направо — научные сотрудники В. К. Задорный, А. И. Белякова, В. И. Белокозов, А. В. Галахов, М. К. Мазуров и И. Д. Батиева.

Фото С. Майстермана  
Фотохроника ТАСС.

**ХИМИЯ** — это не только плодородие земли, богатые урожаи и обилие сельскохозяйственных продуктов. Химия — это красивая и добротная одежда, обувь и другие предметы народного потребления.

пряжки намечается делать детские и спортивные костюмы. Такие костюмы не вытаскиваются «шугарями» на локтях и коленях, как обычный трикотаж, они растягиваются, как бы «растут» вместе с ребенком.

латексами или скреплять специальными термическим способом. Как легкая промышленность готовится к переработке продуктов химии?

Успешное решение намечено программой химизации легкой

## «КАПЛИ ЧИСТОТЫ»

«Синтол» с первого же дня полюбился всем литовским женщинам. Они назвали это синтетическое моющее средство «каплями чистоты». И не случайно. Маслянистая эмульсионная флюидная прозрачная жидкость может возместить первоначальную жесткость любой ворсистой белья, будь то шелк или ласан, нитрон или ацетат. И для этого требуется совсем немного времени.

Жидкое моющее средство «Синтол» — новая продукция литовских химиков.

## НЕ ТОЛЬКО КОРМИТ, НО И ОДЕВАЕТ

Уже сейчас химия дала возможность изготавливать дублированные ткани и шить из них одежду. Многие носят капроновые куртки и пальто, дублированные искусственным мехом или поролоном. Но пока эта удобная и легкая одежда еще не пригодна в очень холодную зиму. На сильном морозе ткани и мех теряют эластичность, становятся слишком жесткими. Но пройдет немного времени, и рыбаки северя, охотники и охотники Якутии, монтажники-высотники Сибири получат легкую, непродуваемую и непромокаемую дублированную одежду, какой никогда не удавалось создать из натурального сырья.

Химия изменила и сырьевую базу кожевенно-обувной, меховой, галантерейной отраслей легкой индустрии. Изделия из полимерных материалов во многих случаях красивее, прочнее и дешевле по сравнению с натуральными.

Химия нам даст новые, невядущие ткани, кожи, меха. А мы работники легкой промышленности — научим их шить, без шитья — создавать тканями высокой частоты, склеивая новыми

промышленности, сказал тов. Тарасов, пробует быстрее вводить в строй новых фабрик и заводов, технического перевооружения действующих предприятий. В 1964—1965 годах предусмотрено значительное увеличение темпов наращивания мощностей. Резко возрастут мощности в трикотажной промышленности — наиболее перспективной как по производительности труда и расходам сырья, так и по потреблению энергии и отходами Якутии, монтажники-высотники Сибири получат легкую, непродуваемую и непромокаемую дублированную одежду, какой никогда не удавалось создать из натурального сырья.

Всего в легкой промышленности выгнано направляется в полтора раза больше капиталовложений, чем в прошлом. Впервые государство выделяет столь крупные ассигнования на развитие промышленности товаров народного потребления. Это одно из проявлений заботы партии и правительства о благе народа. Кроме того, это выгодно и экономически. Например, комбинат, выпускающий шелковые ткани из искусственных волокон, ежедневно возвращает в бюджет государства примерно 90 тысяч рублей. Таким образом, развивая на базе химии легкую промышленность,

мы получаем крупный источник дополнительных доходов для расширения воспроизводства. Коллективы предприятий горячо откликнулись на задание партии химизировать легкую промышленность. С ценной инициативой развернуть соревнования за быстрое освоение и внедрение химических материалов выступили коллективы Ивановского хлопчатобумажного имени Самойлова, Московского камволь-

ного комбината, швейного объединения «Большевичка». Они предложили организовать творческое сотрудничество смежных предприятий для ускорения выпуска высококачественных тканей и одежды с применением химических материалов. Рабочие московского комбината «Трёхгорная мануфактура» призвали развернуть соревнования за лучший вклад каждого в химизацию народного хозяйства.

**Новый провальный материал** — шифер из стеклопластика, выпускаемый Ленинградским заводом слоистых пластиков, находит широкое применение в строительстве. Он в несколько раз легче металлической кровли и не уступает ей по прочности, не ржавеет и не боится. Ныче производится стеклошифера увеличивается в несколько раз.

**НА СНИМКЕ:** работники отдела технического контроля Лариса Пытайло (слева) и Людмила Елова проверяют качество стеклошифера.

Фото П. Федотова  
Фотохроника ТАСС.

## «СОЛНЦЕ»... ВО ФЛАНКЕ

«Саузе» в переводе на русский язык означает «солнце». Так назван отливатель янтара шампунь, созданный в лаборатории Казанского завода бытовой химии. Это жидкое мыло придает волосам блеск, мягкость и шелковистость. Завод уже приступил к выпуску новой продукции.

## ХИМИЯ — ХЛЕБОРОБАМ

### «ЯНТАРНОЕ» УДОБРЕНИЕ

Бусы, мушкетеры, ювелирные изделия — вот куда шел янтарь несколько десятков лет назад. Еще можно вспомнить «янтарную комнату» Царского дворца да посох патриарха Филарета из Оружейной палаты — драгоценной смолой третичных сосен.

В последние годы янтарь начали применять как изолятор для некоторых приборов. Но особая ценность его таится в другом.

Из янтара можно получать янтарную кислоту. А эта кислота, как обнаружил профессор А. Б. Благонесенский, — прекрасное растовое вещество, оно сильно влияет на рост растений. В Ленинградском сельскохозяйственном институте было установлено, что обработка семян кукурузы, свеклы, сои, яровой пшеницы, льна-долгунца слабым раствором янтарной кислоты повышала урожай на 10—30 процентов. Расход кислоты при этом совершенно ничтожен: на 100 килограммов семян кукурузы, свеклы, моркови требуется всего грамм этого вещества, а на 100 килограммов картофеля — лишь одна десятая грамма. Широкие производственные опыты, проведенные затем на сотнях гектаров полей Псковской, Калининской и Новгородской областей, полностью подтвердили расчеты ученых.

Сейчас предусмотрено доставить янтарную кислоту к 1965 году до трех с половиной тонн. Не правда ли, ничтожная цифра по сравнению с миллионами тонн азотных, фосфорных и калийных удобрений! Но «мал золотник, да дорог». Эти три с половиной тонны, если все их использовать на предпроектную обработку кукурузных семян, дадут дополнительный урожай зерна, равный миллиону тонн!

## Изгнание осота

Химический способ борьбы с осотом разработан учеными Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиромасличных культур.

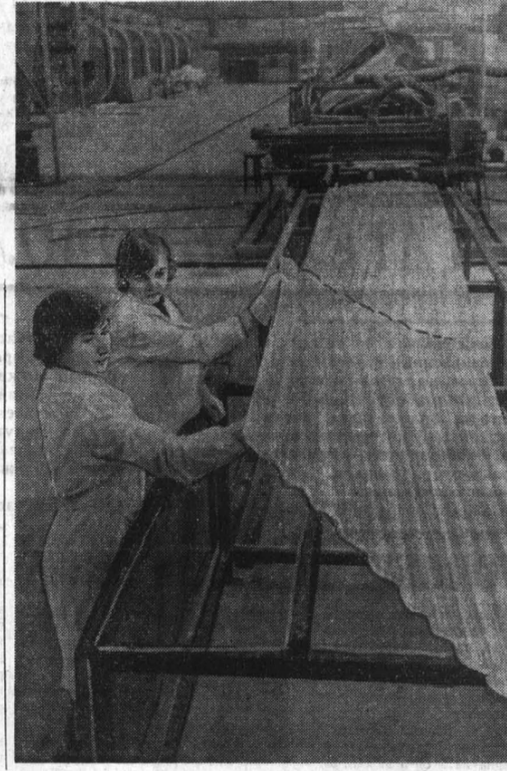
После того как хлеба уберут с полей, производят лущение стерны или мелкую вспашку. При этом корни и подземные стебли осота подрывают, что вызывает массовое отращивание отростков, на которых вскоре появляются розетти листьев.

Растения в этой фазе роста опрыскивают гербицидом — натриевым солью 2,4 Д. Препарат вместе с питательными веществами проникает в корневую систему и губит растение.

Еще успешнее применение буттилового эфира 2,4 Д. В этом случае с гектара посевов подсолнечника (без ручной прополки) удалось погубить почти по 25 тонн семян.

Новый метод уничтожает до 98 процентов сорняка.

(Журнал «Знание — сила»).



## ОБЛАГОРОЖЕННАЯ ЦЕЛЛЮЛОЗА

В мире за год синтезируется около двенадцати миллионов тонн полимерных материалов: каучуков, пластических масс, синтетических волокон и лаков. И одновременно для производства бумаги, текстильных материалов в химической промышленности расходуется около семидесяти миллионов тонн целлюлозы — единственного полимера, ресурсы которого не уменьшаются — ведь целлюлоза вырабатывается из древесины, а деревья могут ежегодно возобновляться.

Чтобы целлюлоза могла и в дальнейшем успешно соревноваться с синтетическими материалами, необходимо придать ей ряд новых ценных свойств, которых нет в природе.

Одним из наиболее интересных перспективных направлений является получение так называемых «привитых сополимеров целлюлозы». Что такое привитый сополимер? Сущность метода заключается в том, что мы химически присоединяем, иначе говоря, прививаем к большой молекуле целлюлозы молекулы самых разнообразных синтетических материалов. Таким образом, получаются своеобразные химические сплавы. В них остаются все ценные свойства самой целлюлозы и вводятся в молекулу синтетических полимеров.

В начале текущего года в Балакове близ Саратова введен в строй новый большой завод по производству высокопрочной кордной нити. На этом заводе производится кордная нить из вискозы. Но ее прочность в результате изменения структуры полимера повышена почти в полтора раза. Это очень важно. Увеличивается срок службы шин примерно на двадцать-тридцать процентов.

Обычно изделия из целлюлозных материалов, например, рыболовные сети и снасти, плащ-палатки, укрытия из брезента быстро изнашиваются. Они не могут долго служить, потому что материал постепенно разрушают микроорганизмы.

Изменяя химические свойства целлюлозы путем прививок, можно сделать ее устойчивой к действию бактерий. Рыболовная сеть служит не два три месяца, а скажем, один или два сезона.

Целлюлозные материалы не устойчивы и к действию света. В южных районах нашей страны они, как, впрочем, и большинство синтетических материалов, довольно быстро разрушаются под действием световых лучей. Вводя в молекулу целлюлозы ряд веществ, стойких к действию кислорода воздуха или световых лучей, мы удлиним срок службы целлюлозных материалов, повышаем их практическую ценность.

Мы уже говорили, что микроорганизмы и микробы уничтожают целлюлозные ткани. А можно ли создать ткани, не только устойчивые к действиям микроорганизмов, но такие, которые сами будут разрушать, убивать бактерии?

Путем изменения химического состава целлюлозы, введения в молекулу целлюлозы различных реагентов, которые обладают специфическими свойствами убивать бактерии, удалось создать бактерицидные ткани. Применяя бинты, халаты из такого материала, вы можете обойтись без их стерилизации.

Работа по созданию облагороженной целлюлозы только начинается. Есть основания рассчитывать, что в ближайшие годы народное хозяйство нашей страны получит новые интересные изделия на основе целлюлозы, структура которой или химический состав сознательно изменены человеком.

Захар РОГОВИН,  
профессор Московского текстильного института.

## СОЗДАННАЯ ЭНЕРГИЕЙ АТОМА

ЛЕНИНГРАД. Поистине фантастическими свойствами обладает новый вид резины, полученный сотрудниками Всесоюзного научно-исследовательского института синтетического каучука имени С. В. Лебедева. Ее не страшны ни 600-градусная жара, ни 60-градусный мороз, она хорошо прилипает к металлам, самосклеивается на холоде, не разрушается при повышенной влажности, является отличным диэлектриком.

Резина получена методом радиационной вулканизации с использованием минеральных и полимерных добавок. Этот метод позволяет получать из синтетических каучуков применяя повышенных температур. Своеобразным катализатором здесь служат гамма-лучи радиоактивного кобальта.

Из новой резины изготовлены изоляционные ленты, равных которым по качеству еще не знает мировая электротехника. Они уже применены в узлах гидротурбины в Братской ГЭС и капсульных генераторах Череповецкой ГЭС.

## «ВОЛШЕБНЫЕ» КРАСКИ

Каждый, кто занимался ремонтом квартиры, знает, сколько хлопот это приносит хозяйкам. Помочь им решил ученый-талантистский олимпик и ата «Флора». Они создали поистине «волшебные» краски. Синтетические эмальки, на которые они прикладываются, делают краски несмываемыми, необычайно долговечными и долговечными.

В этом году новые краски будут выпущены уже свыше 200 тонн.

## СИНТЕТИЧЕСКИЙ КЛЕЙ

Наклеить обои не так-то просто. Часто бывает, что уже через некоторое время они отстают от стен. Виноват клей, не выдерживая нагрева сырости, резким перепадом температуры. Этого не случится, если применить новый клей, рецепт которого разработали химики Эстонии. В его состав вошли синтетические материалы. (ТАСС).

## ПЛЕНКА ПРОТИВ ОГНЯ

Стальная пластина и капролабильная пленка в печи, где температура доходит до тысячи градусов, и никаких следов окисления и прогара на ее поверхности нет. Химия.

В Ленинграде, в Институте химии силикатов Академии наук СССР под руководством д-ра химической наук Александра Аппена разработаны жаростойкие неорганические покрытия. Их приготавливают из порошков металлов, тугоплавких силикатных стенок, карбидов, силицидов, бейтонита.

Специальные с водой, эти вещества размалываются в шаровых мельницах. Мелчайшие пылинки защитного вещества наносятся в два слоя на поверхность металла. Занимаясь всего двумя минутами, деталь обжигают в электрической печи при высокой температуре.

Покрывать прочно спелая с поверхностью металла. Стойкость его превосходит все другие защитные пленки, в том числе и эмалевые. Могут резко изменить температуру, подвергать деталь, одетую в химическую «рубашку», механическим ударам. Покрытые толщиной в одну десятую миллиметра не отслаиваются.

Сотрудники института позаботились о том же, о чем беспокоят инженеров-автоматических производств. Без защитного покрытия они после часового пребывания в раскаленном воздухе с температурой до 1.400 градусов резко уменьшаются в объеме, а иногда полностью сгорают. А благодаря химической защите они выдерживают беспрепятственное сточное воздействие температуры в 1.500 градусов, не теряя своего веса и не деформируясь.

Пленка защищает металл от излучения радиоактивных веществ. Без защитного покрытия они после часового пребывания в раскаленном воздухе с температурой до 1.400 градусов резко уменьшаются в объеме, а иногда полностью сгорают. А благодаря химической защите они выдерживают беспрепятственное сточное воздействие температуры в 1.500 градусов, не теряя своего веса и не деформируясь.

Михаил КАПЛИН.  
(АПН).

## „ПЛАСТИЧЕСКИЕ МАССЫ“

ЖУРНАЛ Государственного комитета Совета Министров СССР по химии.

Освещает основные направления развития промышленности пластических масс, полимерных материалов и сырья для них, а также вопросы применения пластических масс в различных отраслях народного хозяйства. Публикует статьи, посвященные новым видам пластических и полимерных материалов, методам их переработки в изделия, совершенствованию технологических процессов, автоматизации, производственной аппаратуре, приборам для испытаний пластических масс, синтетических смол и изделий.

Журнал рассчитан на инженерно-технический персонал и квалифицированных рабочих заводов пластмасс, работников научно-исследовательских и проектных институтов, профессорско-преподавательский состав и студентов высших учебных заведений и техникумов, а также на инженерно-технических работников химической, авиационной, судостроительной и других отраслей промышленности.

Годовая стоимость журнала — 9 руб. 60 коп. Периодичность — 12 номеров в год.

Подписка на журнал «Пластические массы» принимается агентством «Союзпечать», отделения связи, на пунктах приема подписки и общественными распространителями печати без ограничения.

«Крайсоюзпечать».

Юркова Ирина Генриховна, проживающая в г. Барнауле, по ул. Западной, 10, возбуждает дело о разводе с Юрием Владимировичем Федоровичем, проживающим в г. Новоалтайске, по ул. Кутузова, 3. Дело подлежит рассмотрению в нарцуде Октябрьского района г. Барнаула.

Манаев Владимир Михайлович, проживающий в г. Барнауле, по ул. Западной, 32, кв. 54, возбуждает дело о разводе с Мановой Галиной Николаевной, проживающей там же. Дело подлежит рассмотрению в нарцуде Железнодорожного района г. Барнаула.

Буданов Андрей Иванович, проживающий в г. Барнауле, по ул. Мамонтова, 41, возбуждает дело о разводе с Будановой Галиной Лукьяновной, проживающей в г. Барнауле, городок Кожаволов, 15, кв. 1. Дело подлежит рассмотрению в нарцуде Октябрьского района г. Барнаула.

## ПРОГРАММЫ афиша РЕКЛАМА

**Кинотеатр «РОССИЯ».**  
ОСОБИЯ НА ЗЕЛЕНОЙ. 8.30, 10.45, 1.30, 3.15, 5, 6.45, 8.30, 10.45.  
ГОЛЫЙ СРЕДИ ВОЛКОВ. В 11, 12.45, 2.30, 4.15, 6, 7.45, 9.30.

**Кинотеатр «РОДИНА».**  
КОГДА КАЗАКИ ПЛАЧУТ. В 10.11, 11.30, 12.30, 1, 2.30, 3.30, 4, 5, 7, 8.30, 9.30.

**Кинотеатр «ОНТЯБРЬ».**  
ГОЛЫЙ СРЕДИ ВОЛКОВ. В 11, 3.15, 8.30.

**Кинотеатр «ПЕРВОМАЙСКИЙ».**  
НАВЕКИ ТВОИ. В 11, 1, 3, 4.45, 6.30, 8.50, 7.50, 9.20.

**Кинотеатр «АЛТАЙ».**  
НЕОБЫЧНОЕ ЧАЙКА. В 12, 2, 3.45, 5.20, 8.20, 9.50.

**Кинотеатр «УРОЧИЩА».**  
УРОЧИЩА БЕЛОСНЕПОВ. В 3, 5, 7, 9.

На экраны кинотеатров Барнаула вчера вышел художественный фильм «Юдифь» производства киностудии «Бухарест» (Румыния) и «Комофильм» (Франция). Действие картины происходит в 1900 году. Главные персонажи — Юдифь, человек сурового и истинно человеческого характера, бывший убиенца, и маленький мальчик Андриан.

Кто знает, почему эти люди стали друзьями. Ниному другому не рассказывал Юдифь столько о своей жизни. Впрочем, мальчик видел, что ничего, кроме его друга, так не заступился за слабых, беззащитных и обездоленных.

Истия и искренняя привязанность Андриана постепенно совсем изменила характер бывшего каторжанина. Юдифь и Андриан вместе с Юдифью звучали его речи. Он пересмотрел всю свою жизнь. И хотел только одного — быть хорошим.

На экраны кинотеатров Барнаула вчера вышел художественный фильм «Юдифь» производства киностудии «Бухарест» (Румыния) и «Комофильм» (Франция). Действие картины происходит в 1900 году. Главные персонажи — Юдифь, человек сурового и истинно человеческого характера, бывший убиенца, и маленький мальчик Андриан.

## Восприятие

8.20 — Обзор краевых газет. 8.35 — «Политическая жизнь» (трансляция Моек). 9.00 — По страницам газет «Правда» и «Известия» (трансляция Моек). 9.15 — Порт Нина Лоды. 9.30 — Объявления (по расписанию). 9.45 — Концерт «На работу мы с песней идем» (по расписанию). 10.00 — Радио-рассказ «В школе коммунистического труда». 10.25 — Музыка Парихальде из кинофильма «История» (по расписанию). 10.45 — Передача для работников сельского хозяйства. 11.00 — Последние известия. 11.15 — Концерт по случаю 50-летия коммунистического труда Марии Вавариной с Алтайского моторного завода. 11.35 — «По страницам новых книг».

## Математика

18.30 — Литературное обозрение. «Что нового в толстых журналах». 18.55 — Документальный киночерез «Взгляд». 19.15 — Телевидение. «Восприятие». 19.25 — Киночерез «Взгляд». 20.50 — Киночерез «Взгляд». 21.10 — Деловые встречи школы сельского хозяйства. 21.25 — «Великий зодчий Матвей Казаков». Киночерез. 21.35 — Урок немецкого языка.

## Университет

В клубе металлургического комбината — открытое занятие университета общественно-политических знаний. Тема занятия — «Моральный кодекс строителя коммунизма». Начало в 18 час. 30 мин. Вход свободный.

## Книжки

В читальном зале краевой библиотеки — концерт лекции «Формальные превращения» профессора Листа. Лектор — А. С. Алехин. Произведение Листа исполнит пианистка Вера Лоренц-Шенчикова. Начало в 19 часов 30 минут. Вход свободный.

## ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ АГРОЛЕСОМЕЛИОРАЦИИ (ВНИАЛМИ) ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ДОЛЖНОСТЕЙ:

старших научных сотрудников Алтайской агролесомелиоративной опытной станции; по защитному лесоразведению — 1; по выпашиванию посадочного материала — 1; агрохимии или почвовед — 1.

Срок подачи заявления — две недели со дня опубликования. Документы направлять: г.р. Волгоград, 62, ВНИАЛМИ.

Алтайская АГЛОС находится в 2-х километрах от железнодорожной станции и бывшего райцентра села Ключи, в поселке Целинный, имеется школа 8-летия; принятые по конкурсу обеспечиваются квартирой.

## УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ ЦСУ В Г. БАРНАУЛЕ И БИЗНЕС ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

На курсы подготовки и повышения квалификации счетоводов, бухгалтеров, главных (старших) бухгалтеров, главных (старших) экономистов, колхозников, специалистов на курсах — с отрывом и без отрыва от производства.

Обращаться: г. Барнаул, ул. Королёво, 108, г. Вийск, ул. Ленина, 167.

## МНЕНИЕ

Мнение квартиры в г. Вийске на квартиру в г. Барнауле. Обращаться: г. Барнаул, пос. вок Мнрн, ул. 2-я Северо-Западная, 58, и Шурманов.

Яков Борис Маркович, проживающий в г. Барнауле, по ул. Витовской, 3, кв. 12, возбуждает дело о разводе с Яков Валентиной Николаевной, проживающей в г. Барнауле, по ул. 8-й Западной, 23, кв. 5, ком. 23.

Дело подлежит рассмотрению в нарцуде Октябрьского района г. Барнаула.

## ВАРЕС И ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ

Барнаул, ул. Королёво 105. ТЕЛЕФОНЫ: справки 4-47-54, редактор 4-19-56, заместитель редактора по промышленности 4-48-37, заместитель редактора по сельскому хозяйству 4-43-54, ответ. секретарь 5-52-34, зам. ответ. секретаря 5-51-13, ОТДЕЛЫ: логических 5-50-92, промышленного производства и партийной работы 5-52-63, 4-46-12, сельскохозяйственного производства и партийной работы 4-48-54, световой работы 5-51-73, информации 4-46-92, стенографистка 4-45-62, отдел объявлений 5-53-62. Общественная приемная «Алтайской правды» работает с 10 до 14 часов. Телефон: 5-57-62.

Типография издательства «Алтайская правда», г. Барнаул, Королёво, 105.

АГ 07626. Заказ № 1658. Гираж 160.000 экз.