



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН АЛТАЙСКОГО КРАЕВОГО КОМИТЕТА КПСС И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 31 (14005)

СРЕДА, 7 ФЕВРАЛЯ 1968 ГОДА

ГОД ИЗДАНИЯ 51-й

Цена 2 коп.



## ФЛОТ ГОТОВИТСЯ

На снимке сверху — отремонтирован еще один колесный буксирный теплоход. Хорошо поработала бригада ремонтников-котельщиков, руководимая молодым коммунистом Виктором Шляпниковым (слева), В. Калашниковым (на фото справа) — один из лучших в бригаде.

Февраль — последний месяц зимы. Не так уж и далеко до тех дней, когда по голубым дорогам вновь потянутся караваны судов... А пока речники заняты подготовкой к навигации.

Коллектив Барнаульской ремонтно-эксплуатационной базы дал слово подготовить и сдать весь флот в навигацию с хорошим качеством на три дня раньше срока. В прошлые годы все отремонтированные суда принимались перед садовой навигацией. Теперь организуют дело так, чтобы все несамостоятельные суда подготовить и сдать в эксплуатацию уже зимой. Это даст возможность разгрузить цехи в напряженный весенний период, заняться главным — самоходным флотом.

В. МАНШЕНЬЮАН.  
Фото автора.



## МЕХАНИЗАТОРАМ — ПРОЧНЫЕ ЗНАНИЯ

### НАВСТРЕЧУ ВЕСНЕ

Сельскохозяйственное производство оспешает все более современными сложными машинами. Повышается культура земледелия, вводятся новые агротехнические приемы. И конечные результаты труда теперь в немалой степени зависят от знаний и опыта механизаторов.

О том, что техника в умелых руках способна творить чудеса, говорит пример комбайнера совхоза «Сорокинский», Героя Социалистического Труда Михаила Ивановича Гусельникова, который на комбайне СК-4 с жаткой ЖВН-10 убрал в прошлом году 1.150 гектаров зерновых.

Современная техническая вооруженность колхозов и совхозов позволяет проводить в срок все полевые работы. Однако они нередко затягиваются из-за низкой производительности машин. Некоторые механизаторы не могут правильно отрегулировать и отрегулировать технику, поэтому она не всегда выработывает сезонную норму, раньше времени выходит из строя и списывается.

Повышение мастерства механизаторов — одна из самых насущных проблем сельскохозяйственного производства. За два последних года число трактористов первого и второго классов увеличилось в крае с 26.955 до 30.770. Ныне должны пройти переподготовку по 110-часовой программе 42 тысячи трактористов, из них 12.500 механизаторов нужно повысить классности.

По опыту прошлого года ряд колхозов и совхозов ведет занятия с отрядами от производства, что позволяет привлечь к чтению лекций специалистов хозяйства, пригласить преподавателей из районного управления сельского хозяйства и объединения «Сельхозтехника».

Полностью пройдя программу и сдав экзамены, механизаторы хорошо усваивают материал, получают прочные знания.

Однако отдельные райсельхозуправления и руководители колхозов и совхозов не придают серьезного значения учебно-механизаторской работе. В совхозе «Путь Ленина» должны повысить квалификацию 115 человек, а сколько механизаторов участвует в деятельности механизаторской школы? На отделение проведено всего по одному — два занятия. Преподаватели утверждены механики, имеющие 4—5 классов образования. Главные специалисты саморегулируются от переподготовки трактористов и комбайнеров. Аналогичное положение в совхозах «Ключевской», «Зиминский», в хозяйствах Михайловского и ряда других районов.

В колхозах и совхозах Алтайского, Быстринского, Красногорского, Третьяковского, Локтевского и Калманского районов трактористов-машинистов I и II классов менее 30 процентов от общего числа механизаторов. О какой культуре земледелия здесь можно говорить, когда люди, работающие на машинах, не имеют нужных знаний и никто их не учит.

В прошлом году Змеиногорский, Ключевский, Михайловский, Рубцовский, Троицкий районы не выполнили планы переподготовки механизаторов. Вместо 110 часов занятий проведено 35—40, большая часть трактористов и комбайнеров вообще не училась. Неудовлетворительно шли занятия в Красногорском, Романовском, Топчихинском районах. Это не должно повториться нынче.

Недостаточно уделяется внимания организации филиалов сельских профессионально-технических училищ. 28 районов не выполнили плана набора в училища.



### Возвращаясь к напечатанному

## ВАГОН — НЕ СКЛАД

В статье «Вагоны в тунике», опубликованной в декабре прошлого года, говорилось о том, что на подъездных путях ряда предприятий вагоны простаивают больше, чем положено по норме. Редакция получила ответы от руководителей предприятий, подвергшихся критике.

Зам. директора завода «Алтайсельмаш» тов. Чекалин пишет, что статья обобщена на заседании на заседании партбюро железнодорожного педприятия, утвержденной программы, установить строгий контроль за проведением занятий и выполнением программы. И приступить к этому нужно незамедлительно.

В. СЕМЕНОВ, зам. заведующего сельхозотделом крайкома КПСС.

### ПЕРВЕНСТВО ЗА МЕЛАНЖИСТАМИ

МИНИСТР ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР Н. Н. ТАРАСОВ И ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЦК ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ М. И. КОЛБЕЦКА ПРИСЛАЛИ ПОЗДРАВЛЕНИЕ В КОТОРОМ ТЕПЛО ПОЗДРАВИЛИ ИХ С НОВОЙ ТРУДОВОЙ ПОБЕДОЙ: В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ ТЕКСТИЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СТРАНЫ ПО ИТОГАМ ЧЕТВЕРТОГО КВАРТАЛА 1967 ГОДА КОЛЛЕКТИВ БАРНАУЛЬСКОГО МЕЛАНЖЕВОГО КОМБИНАТА ЗАЯВЛ ПЕРВОЕ МЕСТО. ЕМУ ПРИСУЖДЕНО ПЕРХОДЯЩЕЕ КРАСНОЕ ЗНАМЯ МИНИСТЕРСТВА ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР И ЦК ПРОФСОЮЗА И ПЕРВАЯ ДЕНЕЖНАЯ ПРЕМИЯ.

## ЯНВАРЬ НА СТРОЙКАХ

ВСЕ ТРЕСТЫ Алтайского управления строительства, кроме «Алтайпромстрой», с заданием по генплану справились. Несколько недовыполнили план собственными силами (в результате неадекватности фронта работ и недостаточного использования ресурсов) «Барнаульскострой» и Рубцовский трест № 46, а «Алтайпромстрой» — примерно на одну пятую.

БСУ-3 треста «Алтайпромстрой» не получило для вальной стройки металлоконструкций из Новокузнецка и сборных железобетонных панелей с Барнаульского комбината железобетонных изделий № 1, и это отразилось на работе всего треста. Сейчас постановления усиленно ликвидируют свою задолженность, и стройпромстроям успешны, что к середине февраля войдут в график.

Для января и первых дней февраля характерно также известное замедление кирпичной кладки. Каждый трест не выбрал с заводов по несколько сот тысяч штук кирпича. Недоборы также сотни кубометров бетона.

Плохо готовится фронт работ для субподрядных организаций. Что касается претензий строителей к субподрядникам, то наиболее серьезной из них можно считать пока только одну — «Сибметаллургмонтаж» мало выделял рабочих на монтаж сдаточного цеха химреактивов на Михайловском содовом комбинате.

Давно пора иметь всесторонние и согласованные между всеми исполнителями ме-

роприятия по вводу объектов в эксплуатацию в 1968 году, по упорядочению строительства предприятий швейной промышленности и очистных сооружений. Однако разработка этих мероприятий все еще не завершена. Лишь тресты № 46 и Славгородский сумели, в основном, определить план действий на год.

ОБЪЕДИНЕНИЕ «АЛТАЙПРОМСТРОЙ» не справились с работами примерно на 650 тысяч рублей. «Подрядчики» занимаются в основном, завершением строительства на объектах, которые надлежало сдать в прошлом году. Самое большое отставание допущено трестами «Горноалтайскцилиндрострой» и «Кузнецкцилиндрострой». Близки к выполнению месячного задания были только Бийский и Барнаульский тресты.

КРАЙМЕЖКОЛХОЗСТРОЙ» с месячными объемами работ управился неплохо (собственными силами выполнено даже 100 процентов). В сравнении с прошлым годом январем освоено на полтора-два тысячи рублей больше. Но некоторые коллективы межколхозных организаций не предъявили отчетов. На многих объектах стеноплет завершающие работы. Сильно отстали строители субподрядных организаций «Алтайсельхозмонтаж».

ЗАДАЧА ВСЕХ СТРОИТЕЛЕЙ КРАЯ — БЫСТРО ПРЕОДОЛЕТЬ ОТСТАВАНИЕ. НЕ ЗАПУСКАТЬ ЕГО, ЧЕТКО ВЫДЕРЖИВАТЬ ГРАФИК ВСЕХ РАБОТ, ОСОБЕННО ПИШМАНЕ ОБРАЩАЯ НА ПУСКОВЫЕ ОБЪЕКТЫ.

### СЕГОДНЯ ЧИТАЙТЕ:

● ЗАБОТЫ СЕЛЬСКИХ КОММУНИСТОВ — статья секретаря парткома И. Жеребнова (2 стр.).

● НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ — под этой рубрикой рассказывается о подвиге полного кавалера ордена Славы А. Отрошенко (2 стр.).

● МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ (3 стр.).

● КНИЖНАЯ ПОЛКА АЛТАЯ (3 стр.).

● НОВИНКИ ТЕХНИКИ, СПОРТ (4 стр.).

## Вчера ОБМЕНЯЮТСЯ ОПЫТОМ

### Алтай ПРИВЕТ С БАЛТИКИ

#### Чья ГАЗЕТА ЛУЧШЕ?

Вчера в краевом Доме политического просвещения начался трехдневный семинар инструкторов горкомов, райкомов партии и редакторов стеновых газет. На нем присутствовало 200 человек. Участники семинара ознакомились с опытом работы редакций стеновых газет края, прослушали лекции журналистов и партийных работников.

В фойе открыты выставки лучших стеновых газет.

#### Вчера ОБМЕНЯЮТСЯ ОПЫТОМ

Вчера в р. п. Михайловском начал работу трехдневный семинар руководителей и специалистов межколхозных строительных организаций Алтай. Сюда съехались работники краевого объединения «Межколхозстрой», треста «Алтайсельхозмонтаж», краевого управления сельского хозяйства, отдела архитектуры крайисполкома и проектного института «Алтайколхозпроект».

Об опыте работы Михайловского строительного монтажного управления рассказали начальник СМУ Н. И. Рузин, главный инженер В. Д. Сторонев, проба В. С. Шачнев, секретарь парторганизации П. Г. Винников. Выступили также первый секретарь Михайловского района КПСС П. П. Николаенко и Герой Социалистического Труда М. Ф. Машков.

Н. В. БАРИКИН, корр. «Алтайской правды», Михайловский район.

### Страна ВОРОНЕЖСКИЕ «МОКАССИНЫ»

ВОРОНЕЖ, 6 февраля (Корр. ТАСС). Летние женские туфли типа «мокасины», имеющие признан новинку, впервые в стране на новейшем поточном конвейере Воронежского обувного производственного объединения «Прогресс».

Первая партия такой обуви сегодня послана в адрес Алтайской базы «Рособушторга».

### планета ПОСЛАНИЕ ДЖОНСОНА

ВАШИНГТОН, 6 февраля. (ТАСС). Президент США Джонсон направил вчера конгрессу послание, посвященное проблемам образования в Соединенных Штатах. Из послания явствует, что для миллионов молодых американцев высшее образование — это стоимость высшего образования возрастает.

### КОВРЫ НАРОДНЫХ МАСТЕРИЦ

НОВОТРОИЦКОЕ (Джамбульская область), 6 февраля. (Корр. ТАСС). В музее школы, носящей имя В. И. Ленина, сегодня выставлен ковер-портрет Владимира Ильича, любовно вытканый старшеклассницами Айдаман Бекмулиевой и Сайлау Калипановой под руководством народной мастерицы С. Калиевой. Стелению со дня рождения В. И. Ленина посвятила свою работу и учительница З. Бармакова. Искусно вытканый ею портрет вождя обрамлен казахским орнаментом, цветами.

Почти в каждом доме этого крупного колхозного села можно увидеть изделия коврищицы и вышивальщицы. Традиционное искусство, которым оно славится, передается здесь из поколения в поколение.

### ПОИСКИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

НЬЮ-ЙОРК, 6 февраля. (ТАСС). 450 американских специалистов-атомщиков продолжают в Гренландии операцию «Торосы». Они развешивают и подбирают остатки от четырех водородных бомб, «потерянных» здесь американским бомбардировщиком «В-52».

Как указывает газета «Нью-Йорк таймс», еще не известно, все ли бомбы останутся на замерзшей поверхности океана. Специалисты допускают, что некоторые радиоактивные осколки могли пробить толщу льда и опуститься на дно моря. Но даже, если это не произошло, отмечает газета, операция по розыску и удалению радиоактивного снега и льда продлится долгие месяцы и обойдется в миллионы долларов.

Частые инциденты с американскими самолетами с атомными бомбами на борту вызывают тревогу в США. Журнал «Нейш», выступая против таких опасных полетов, предупреждает: в другой катастрофе, подобно той, что произошла в Гренландии, кака-нибудь из водородных бомб может взорваться.

## ПРИСВОЕНИЕ МНОГОДЕТНЫМ МАТЕРЯМ ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ «МАТЬ-ГЕРОИНЯ»

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 февраля 1968 года присвоено почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей:

- 1. Абулхановой Екатерине Тимофеевне — домашней хозяйке, поселок Михайловский Михайловского района.
- 2. Ефимовой Елене Ивановне — домашней хозяйке, поселок Горный Красногорского района.
- 3. Бахаревой Марии Дмитриевне — рабочей совхоза «Ельцовский», Ельцовский район.
- 4. Безобченко Варваре Григорьевне — домашней хозяйке, село Лосеиха Косихинского района.
- 5. Бойковой Анне Яковлевне — домашней хозяйке, поселок Кузлуды Кузлудинского района.
- 6. Валь Марии Захаровне — колхознице колхоза «Револьюция», Тальменский район.

- 7. Вальтер Лидии Петровне — рабочей совхоза «Луч Октября», Косихинский район.
- 8. Голубицовой Анастасии Александровне — домашней хозяйке, село Малая Боролыка Рубцовского района.
- 9. Гушиной Надежде Петровне — домашней хозяйке, поселок Анатолия Сорокинского района.
- 10. Крыловой Васе Дмитриевне — домашней хозяйке, село Новороссица Рубцовского района.
- 11. Кузмовой Матрене Яковлевне — домашней хозяйке, село Березовка Чарашинского района.
- 12. Ламбрехт Лидии Михайловне — колхознице колхоза «Мостов», Хабаровский район.
- 13. Ланголь Розалии Ивановне — домашней хозяйке, село Семенино Славгородского района.
- 14. Плотниковой Ольге Яковлевне — домашней хозяйке, село Алешиха Сорокинского района.
- 15. Пузановой Елене Андреевне — домашней хозяйке, село Добровка Славгородского района.
- 16. Ратниковой Анне Александровне — домашней хозяйке, село Вострово Волчихинского района.
- 17. Риттер Ольге Филипповне — домашней хозяйке, село Загайново Тальменского района.
- 18. Спищенко Нине Петровне — домашней хозяйке, по-

- селок Ракиты Шипуновского района.
- 19. Чертенковой Марфе Дмитриевне — колхознице колхоза «Великий Октябрь», Троицкий район.
- 20. Юдиной Анне Александровне — домашней хозяйке, поселок Тальменка Тальменского района.

- По Горно-Алтайской автономной области:
- 1. Воиловой Марии Фил-

- липовне — рабочей совхоза «Дмитриевский», Турочакский район.
- 2. Джардановой Канте — домашней хозяйке, село Чаган-Узун Кош-Агачского района.
- 3. Езеновой Анне Ивановне — домашней хозяйке, село Кучерла Усть-Коксинского района.
- 4. Купановой Анне Чорзовне — домашней хозяйке, село Иняй Онгудайского района.



# ДЛЯ РАБОЧЕГО НАСТРОЯ

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

**КОЛХОЗНИКИ** нашей сельхозартели решили выполнить пятилетний план продажи Государству молока на восемь месяцев, а мясной год раньше срока.

При обсуждении обязательств работников фермы в числе предпосылок успеха назывались и тот факт, что у нас преобладают текучие животноводческие кадры. Радоужие является — частая смена лет овецидной была главная причина всех неудач — частая смена лет овецидной была главной причиной всех неудач — частая смена лет овецидной была главной причиной всех неудач...

Несомненно, в беседе животноводов о том, что сделано ими за два года пятилетия, одна из старейших доярок заметила:

— При общем старении ходящих на работу, с душой работаем — вот что главное.

Ходя — это уже с нынешних позиций. А по-прежнему всякое дело со скрипом двигалось. Для того, чтобы за плечевую работу зоотехники работали с душой, партией и правлению колхоза пришлось воздействовать на них и добрым словом, и повышением требовательности. Их доклады и планы заслушались объективно, что предусматривает востой, содействует успешному постоянному чувству ответственности за свое дело.

Колхоз приобрел племенных производителей лучших пород, на фермах ввел искусственное осеменение. Продавая бонитированного скота, позволяют выявлять животных высокой продуктивности. Из таких коров во второй бригаде создано племенное ядро. Нарождающихся телочек здесь вынашивают по вышней норме, а документацию на них оформляют в строжайшем соответствии с требованиями племенного учета.

В колхозе зародилось соревнование за высокую зоотехническую культуру. Партком одобрил начинание. Но одно дело одобрить, другое — поддерживать. На заседании парткома сразу же был широко обсужден вопрос о том, что требуется

животноводов для работы по всем направлениям зоотехнической науки. Строить только типовые скотные дворы, основательно бороться за механизацию труда на фермах — вот главное, что вытекло из разговоров, что сразу же стало одной из главных первоочередных задач.

По-партийному горячо выдвинул за это дело главный инженер Н. Кравченко, механик по труду — помощник бригадира Р. Шейкина. Не будет преувеличением, если я скажу, что в основном благодаря их стараниям колхоз с опережением графика выполняет план механизации трудоемких процессов в животноводстве.

За два последних года на фермах построены водонапорные башни, во все животноводческие помещения проложено водопровод. Автоматизация осуществлена в основном. Полностью переведены на механическую дойку коровы. Из двух коровников в помещении скребковых комбайнов работают доярки. Все подготовлено к тому, чтобы начать вести не только в откормочном пехе свиначки. Начата и механизация различных процессов: проложены в свиначнике наезная, а в телатинге — подвесная дороги.

Ускоренная механизация фермы — не единственный показатель возросшей заботы колхоза о животноводстве. В том, что стали они работать с душой, немалую роль играет материальное стимулирование. Чрезмерно раздутые задания сменены реальными планами, отгружена оплата труда. Среднемесячный заработок доярок теперь составляет от 80 до 110 рублей. Кроме того, подвываются большинство из

них ежегодно получает тринадцатую зарплату — почти по полторы сотни рублей за сверхплановое молоко.

Учено и то положение, что доярки, пастухи, скотники не в состоянии за длительный период отучиться с фермы для обеспечения нужд личных хозяйств. Правительство продает им сено, организует завоз топлива. Животноводы В. Макушиной, Е. Друженко и А. Неласких проданы в расрочку построенные колхозом дома.

Партком заботится и о повышении квалификации животноводов. За опытом организации учебы на фермах колхоз послал специалистов животноводства в Кулундский район. Сейчас в зоотехнических кружках по 110-часовой программе занимаются все доярки, свиначки, телатинцы, скотники, чабаны. Отношение к учебе серьезное, как никогда раньше. Ведь по результатам экзаменов работникам будет присваиваться классность, в зависимости от которой в скором времени станет оплачиваться их труд.

Все, что нами сделано, — лишь начало обновления жизни фермы. Впереди — большая работа, немало трудностей и проблем. О них у нас шел большой разговор при обсуждении дальнейших мероприятий по повышению культуры труда на фермах.

Механизация трудоемких процессов ухода за скотом тесно связана с внедрением достижений зоотехнической науки в практику. Сегодня в поисках ученых село нуждается, как никогда раньше. А как она она? То, о чем я рассказывал, делается в

других колхозах и совхозах района. Два года Песчанский район выдвинул механизацию ферм по широкому плану, одобренному правительством организации. Какое бы самое время ученые проложили в Песчанку торную дорожку. Но в два года, несомненно, не известно ни один сотрудник Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства или какого-либо другого научного учреждения район не посетил.

Современное очертание, что крайне слаба живая связь с наукой и у проектных институтов. Иначе нем объяснить тот факт, что они продолжают предлагать колхозам и совхозам такие проекты животноводческих помещений, которые не удовлетворяют требований сегодняшнего дня.

За последние годы в нашем колхозе построены девять животноводческих помещений. Все они, как говорится, типовые, по типичны скорее для вчерашнего, а не нынешнего и завтрашнего дня. К началу текущей зимы скан в эксплуатацию новый четырехрядный коровник на двести мест. Но вот возникла необходимость смонтировать установку для охлаждения молока, а места для нее в коровнике не оказалось. Допустим, оснащение фермы холодильными установками — дело новое, только что зародившееся. Но чем объяснить, что в одном из коровников проектом не предусмотрено помещение для мойки и хранения посуды? Почему тамбур настолько тесен, что в нем не умещается трактор с тележкой?

Не предуготом росности, а насущной необходимостью является на

### ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

## «ВНЕ СВЯЗИ С ПРАКТИКОЙ»

Опубликованная в «Алтайской правде» 5 января статья «ВНЕ СВЯЗИ С ПРАКТИКОЙ» широко отразила недостатки работы Рубиновского сортоучастка, его слабую связь с производством. Правильен и общий вывод о том, что участком не стал центром опытной работы.

Можно добавить, что он за последние годы стал отставать по уровню урожайности не только от других сортоучастков, где применяются орошения, но и от тех, которые работают на богатырских землях. Это подтверждает итоги 1967 года. Средний урожай зерновых культур по орошаемым участкам составил 42,8 центнера с гектара, а на Рубиновском — только 12,4 центнера. Соседний Горюновский сортоучасток, работающий с орошением, получил на всей площади урожая зерновых — по 43 центнера с гектара.

Мы считаем, что наряду с бесприданностью заводского сортоучастка в Колхозе, главной работой по использованию возможностей орошения, большую роль должна сыграть пропаганда передового опыта передового хозяйства сельского хозяйства. Кроме того, в совхозе «Исконский» не налажено нормальное обслуживание участка, плохо обеспечивается водой в критические моменты развития растений. Вместо только неблагоустроенная будка, где рабочие и специалисты в лучшем случае могут укрыться от непогоды. В ряде районов, таких как Кытлымский, Рубиновский и другие, есть возможность агрономов, где рабочие организационно планируют проводить семинары с агрономами и другими работниками совхоза. В Рубиновском нет такого внимания к оптической работе.

Мы обратились в партком совхоза «Исконский» с просьбой рассмотреть на своем заседании в начале февраля вопросы снабжения участка водой, строительства полевой лаборатории и ряд других. Районное управление сельского хозяйства мы просили привлечь специалистов ГСУ к разработке практических мероприятий, организовать семинары.

Теперь о других моментах статьи. В частности, о несоответствии агрономов района несоответствием данных испытаний условий их работы на богатырских землях. Этот вопрос можно легко решить. На итерогие совхоза, а также на совхозах агрономов можно пригласить работников Горюновского сортоучастка, которые расскажут о результатах своих опытов.

Об отсутствии контактов с конторой «Сортосемениш». Сейчас эти контакты устранены. Принято совместное решение о том, чтобы не вносить в край семена овиных культур, не рекомендованных нами для производства. Особо — в засолочных огурах. У нас еще не подобран хороший засолочный сорт. Вероятно, с будущего года будем рекомендовать на эти цели новый сорт «Сонейка-175».

В статье есть одна неточность, когда говорится о прекращении на сортоучастке испытаний сахарной свеклы. Рубиновскому участку действительно не раз ставили этот вопрос. Но мы с агроном-предупреждаем не согласиться, и еще по повешению статьи т. Липенца включил в план испытаний на 1968 год эту культуру.

В целом статья правильная и нужная. Она поможет нам наладить работу Рубиновского сортоучастка.

Г. ПРОКОПЕНКО, инспектор Госкомиссии по сортоиспытанию сельскохозяйственной культуры.

А. ПОРОШИН, начальник Мамоновского районского управления, А. КУЗНЕЦОВ, инженер.



# СОЛДАТ—ВСЕГДА СОЛДАТ



### НА КОНКУРС «НАРОДА ВЕРНЫЕ СЫНЫ»

Стоило жаркое лето 1943 года. После госпиталя рядовой Алексей Отрошенко вернулся в ротную часть. Его направляли в батальон противотанковых пушек. Засел он был зарывающимся, потом наводчиком, а сейчас ему предстояло командовать расчетом.

— Четвертый час вылезли вражеские снаряды и мины. Горела уже вторая вражеская громада. Залегла немецкая пехота.

— По пехоте! Осколками! Дрогнули, не выдержали вражеские цепи. Прогрело раскатистое сурь.

— Вперед! — командовал командир батареи лейтенант Фатин.

Обливаясь потом, затруженными руками тынул Отрошенко ссорантитуру. И вдруг его отбросило назад, обожгло грудь.

Отшудя он на руках товарища. Схватив пелену, заставил глаза. Алексей еле различил боевых друзей. Кто-то туго и больно стискивал грудь. Но к вечеру Отрошенко снова встал к орудию.

Вскоре, в затинке между бранями, командир полка вручил Алексею знак высокой солдатской доблести и отдал орден Славы третьей степени.

Через несколько дней полк вышел к реке Буг.

Вражеский огонь и река остановили артиллеристов. Первым вышел на противоположный берег Алексей Отрошенко со своим орудием. Расчет, с хода вступая в бой, уничтожил вражеские огневые точки и живую силу, подержав огонь наступающую пехоту.

Еще много километров с боями прошел Алексей Отрошенко.

В июле сорок пятого он вернулся в родные края. Славгородский райкомком наградил его на работу в органы охраны общественного порядка.

Года через два Алексей Отрошенко приехал по делам службы на станцию Татарскую. У билетной кассы встретил своего командира, капитана Фатина. О многом хотелось поговорить обоим, много вспомнить, но времени не оставалось.

— А почему не все награды носил? — уже пропался, спросил капитан.

— Как не все? — не понял Отрошенко.

— Ты же полный кавалер ордена Славы! Значит, до сих пор не знаешь?

Кавалер трех орденов Славы, ордена Отечественной войны и многих других боевых наград старший сержант Алексей Отрошенко и ныне по-солдатски верно служит своему народу.

До отхода пригородного поезда оставалось несколько минут. Алексей Отрошенко вышел на перрон. Неяркий свет вечерних фонарей слабо

отражался в лужах. Торопные пассажиры рассаживались по вагонам.

Вперед затерялся зеленый глазок светофора, раздались гудок паровоза, и тут Алексей увидел бегущего навстречу молодого парня, в поношенной синей куртке. Низко, на самые глаза нагнувшись.

— Гражданин, предъявите документы.

Парень круто повернулся и кинулся в сторону.

Честный человек, конечно, не побоялся бы! Чуть не обмалую Алексею.

— Стой!

Но человек в темке ходил все дальше и дальше. Вот он уже затерялся в густой темноте между деревьями. Пробегав несколько метров, Алексей остановился. И почти перед глазами увидел лезвие ножа. Ложным приемом Алексей обезоружил преступника.

Трудовая и ответственная служба у старшего сержанта Отрошенко. Как и на фронте — пример для товарищей.

НА СНИМКЕ: полный кавалер ордена Славы Алексей Отрошенко среди сослуживцев.

Г. ПЕТРОВ, г. Барнаул.

близость источника сырья, наличие воды, пара и электроэнергии. Нужно отметить, что для производства дрожжей пригодны любые древесные отходы, но лучшими считаются лиственные. Основная продукция гидролизно-дрожжевых заводов — спирт и кормовые дрожжи. Наряду с этим получают фурфурол, технологическое сырье для нефтеперерабатывающей промышленности. Питания (отходы при гидролизе древесины) может быть использован для удобрения полей и производства древесного угля, а получаемая в процессе обжига отстойная смола — в качестве антикоагулянта. Подсушенный лигнит — неплохое технологическое топливо. Таким образом древесина используется без остатка.

А так как в крае огромное количество древесных отходов и переработка их несложна и высокопроизводительна, то вывод может быть только один: краевые управления сельского и лесного хозяйства должны принять неотложные меры для решения столь важной проблемы.

А. МАЦКО, главный инженер проекта проектно-назначательского бюро Алтайского управления лесного хозяйства.

### ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

## НУЖЕН БУКВИНИСТИЧЕСКИЙ МАГАЗИН

Перебирая свою библиотеку, я отобрал несколько книг, которые мне уже не нужны, и отнес их в книжный магазин. Приемщица посмотрела их и сказала:

— Эта же подойдет, издание 1958 года, эта тоже не пойдет. У меня не валял несколько книг. Причина одна: книги изданы давно.

Предложил я как-то магазину книгу по расчетам для работы на координато-расточных станках. Не принял потому, что она издана в 1961 г.

— Разве соотношения в прямоугольных координатах в 1968 году не те же самые, что в 1961 году? — спросил я приемщицу.

В ответ — поклате плечами.

Книжные магазины призывают население продавать старые книги. Но в то же время не берут много изданий прошлых лет. А ведь среди них есть ценные. Ценность их может определить опытный приемщик. Однако квалификация приемщиков пока низка.

Что из себя представляют отделы старой книги в магазинах Барнаула? Это один прилавок, в лучшем случае — один или два стеллажа, на котором книги лежат или стоят без всякой системы. Комплектование книвинистического раздела продавцы осуществляют, сообщаясь с собственными складами или еще пойдете. Выбрать здесь нужное издание очень трудно. Что же касается литературы специальной или антикварной, то ее вообще продать или купить в Барнауле почти невозможно.

Барнаульцы давно ждут открытия специализированного магазина книвинистической книги. С несколькими отделами, с «развалами», с квалифицированными приемщиками. Знают старую книгу в Барнауле есть.

Книвинистический магазин будет очень удобен для книголюбов и выгоден для книготорга.

Ю. СИМАНОВИЧ, инженер, г. Барнаул.

# НЕ ОТХОДЫ, А СЫРЬЕ

### РЕЗЕРВЫ ПЯТИЛЕТКИ

Жел намечается построить в Бийске, по соседству с лесоперерабатывающим комбинатом — основным поставщиком сырья. Кроме использования отходов переработки комбината, здесь предполагается перерабатывать отходы от лесопиления и деревообработки, получаемые с других предприятий Бийска и Боровлянского лесхоза. За каждый кубометр реализованной щепы деревообрабатывающее предприятие дополнительно получит 7 рублей 20 копеек и 2 рубля за кубометр опилок. Производство дрожжей высокопроизводительное. Себестоимость тонны их на Красноярском биохимическом заводе составляет 295, а отпуская цена — 450 рублей.

По предварительным сметкам, мощность гидролизно-дрожжевого завода в Бийске будет составлять 1400 тонн сухих (8—10 процентов влажности) дрожжей в год. Однако этого количества далеко не достаточно для удовлетворения потребности сельского хозяйства края. Планируется строительство в Бийске предприятия по производству кормовых дрожжей на 1970 год — 68 тысяч тонн. Однако имеющееся количество древесных отходов, не считая порубочных остатков и дров, позволяет в будущем дать сылу столько кормовых дрожжей, сколько потребуются.

К этому нужно добавить, что в качестве сырья могут быть использованы отходы сельского хозяйства — птичинная солома, кукурузная чокерка, подсолнечная лузга, наковен, камыш. Место расположения и мощности таких заводов должны определять экономические подсчеты, но уже сейчас можно назвать вероятные районы строительства новых заводов. Ими, например, могут стать станция Заринская для зоны Салаирского края и село Турочак — в Горном Алтае. Поставщиками сырья в первом случае могли бы стать лесопромысловые предприятия края и Чумбынская славяная контора, во втором случае — лесопромысловые предприятия Горного Алтая, связанные с Турочаком автомобильными и водными путями.

Основными факторами, определяющими месторасположение гидролизно-дрожжевого производства, являются

### ИДУТ ПРОФСОЮЗНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ ОПИРАЯСЬ НА ОПЫТ

Отчетно-выборная профсоюзная конференция завода «Трансмап», отменив некоторые улучшения организационно-массовой работы профсоюзных групп и цеховых комитетов, сосредоточила внимание на недостатках. В выступлениях делегатов содержались конкретные предложения, как улучшить производство сортоиспытания. Говорясь о том, что главное внимание надо уделять общему и популярному передовому опыту, укреплять дисциплину труда. На заводе немало примеров отличной организации работы в профсоюзных группах. В частности, нужно, чтобы опытные, например, группы, возглавляемой И. Н. Беседной, стал хорошим подспорьем в работе всего профсоюзного актива завода.

Делегаты критиковали завод за недостаточность заботы о дисциплине, развитии контактов с общественными отделами кадров в цехах, товарищеских судах.

А. ПОРОШИН.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА СОВХОЗА

лазные станки, приведенные в порядок и построены новые склады для хранения деталей и оборудования, гаражи для зимней эксплуатации тракторов.

Основными элементами новой системы обслуживания являются планово-предупредительные технические уходы, которые проводит мастера-наладчики; аварийная служба по устранению неисправностей; аварийная служба агрегатов и комбайнов автоаппаратчиков; диспетчерская служба.

Плановые периодические технические уходы в совхозе проводит 3 звена мастеров-наладчиков. За ними закреплены передвижные механизированные агрегаты АТУ-А, АТУ-П и АТУ-С. Мастер-наладчик — одновременно и водитель механизированного агрегата. Он обслуживает 20—30 тракторов, 45—20 комбайнов. Задания на проведение очередного технического ухода он получает от старшего диспетчера. Обычно мастер выполняет только сложные регулировочные работы, а простые операции осуществляют сами трактористы. Оплата труда мастеров-наладчиков производится с учетом количества проведенных уходов, их трудоемкости. Средний ежемесячный заработок — 110—140 рублей.

Ежемесячные технические уходы выполняются трактористами и комбайнерами, без участия мастеров-наладчиков, под руководством помощников бригадиров по технике.

Аварийную службу возглавляет инженер-механик по сельскому хозяйству. В его распоряжении передвижная авторемонтная мастерская «ГОСНИИ-2». При серьезной поломке, устранение которой невозможно без деталей и узлов обмывного фонда, с помощью диспетчерской связи вызывается аварийная авторемонтная. Обычно при получении заказа механик берет необходимые запчасти и выезжает на место поломки. В это время трактористы начинают разборку. При расследовании причин аварии здесь же составляется акт, который впоследствии рассматривается на техническом совете совхоза для отнесения затрат на счет виновных.

В напряженное время полевых работ в бригадах совхоза, согласно графику, выезжает передвижной сварочный агрегат. Расписание находится на центральном диспетчерском пункте и, в случае необходимости, корректируется. В мастерской хозяйства организовано дежурство слесарей-ремонтников с 7 часов утра до 11 вечера.

Заправка тракторов и комбайнов производится автозаправщиками (в качестве их используются один МЗ-390/4 и два приспособленных бензовоза) непосредственно в поле или на месте проведения технических уходов. Топливо выдается под личную расписку механикатора. Закрытая заправка позволяет точнее учитывать нефтепродукты, понижает культуру обслуживания, исключает потерю горюче-смазочных материалов и их доставку передаточными средствами при заправке на станционных емкостях.

Диспетчерская служба — самая молодая из звеньев системы технической обслуживания машин в совхозе «Коринский». Она создана в

прошлом году и включает в себя 8 рядовых и бригадах и на центральном диспетчерском пункте. Диспетчер выходит на связь с бригадиром по установленному расписанию: утром по 15 минут и вечером — по 10. Кроме того, станция центрального диспетчерского пункта включается на дежурный прием по 15 минут в начале каждого часа. Таким образом, любое сообщение может быть доведено до исполнителя максимум в течение шестидесяти минут.

Через диспетчерскую связь передаются распоряжения о проведении технических уходов, сведения о количестве заправленного топлива, состоянии машин и бригад, принимаются оперативные отчеты. На центральном диспетчерском пункте ведется журнал регистрации поломок и аварий, куда также записываются сведения о принятых мерах, графика технических уходов и движения сварочных агрегатов.

Принятые сведения о состоянии тракторов и сельскохозяйственных машин в бригадах, а также опера-

тивную отчетность, диспетчер записывает в журналы, передает информацию главному инженеру и руководству совхоза; вместе с механиком аварийной службы планирует, как быстрее оказать техническую помощь по устранению неполадок машин в бригадах, по какому маршруту направить электросварочные агрегаты.

Упорядочение технического обслуживания помогает рационально использовать машинно-тракторный парк совхоза. Увеличивается производительность агрегатов. Дневная выработка на ДТ-54 поднялась до 7,2 гектара в 1967 году против 5,5 в первую половину прошлого года. Сокращаются расходы горюче-смазочных материалов. Только за первую половину прошлого года сэкономлено свыше 41 центнера дизельного топлива. Меньше становятся и общие затраты на содержание машин.

И. ИГОШИН, начальник Мамоновского районского управления, А. КУЗНЕЦОВ, инженер.







# ЗДРАВСТВУЙ, ОЛИМПИАДА!

# СОПКИ ЗИЛЛА-68 ДОЖИНА ПРЕТЕНДЕНТОВ

ВОШЛИ  
В  
ФИНАЛ

(СПОРТИВНОЕ ОБОЗРЕНИЕ)

Вот и пришло время новых Олимпийских игр на старте — десятая юбилейная Белая Олимпиада в Гренобле. Все готово к ее началу. Схватившись со всего мира спортсмены разлетелись в разные стороны. В южный французский город, ставший на эти дни как бы столицей спортивного мира, прибыл олимпийский огонь, зажженный почти полтора месяца назад в Греции. Поблескивая от солнца разбросанные флажки снежные трассы для лыжников, ледяной овал самой холодной в мире искусственной 400-метровой дорожки для конькобежцев. Застыли в ожидании два красавца-трамплина и совсем недавно вступивший в строй величественный, причудливой формы Дворец спорта, который примет сильнейшие в мире хоккейные дружины и мастера ледяного балета.

Естественно, никто не сдается без борьбы наших хоккеистов. Им придется держать тяжелый бой с канадцами и шведами, спортсменами Чехословакии и США, которые против нынешних чемпионов мира и чемпионов прошлой Олимпиады, конечно, будут играть с утроенной энергией.

4 февраля определились соперники наших хоккеистов в первом матче олимпийского турнира. Это — спортсмены сборной Финляндии, победившие в квалификационной встрече команду Югославии — 11:2 и завоевавшие право выступать в восьмерке сильнейших.

На пути в Гренобль советские «летающие лыжники» провели последнюю предолимпийскую «репетицию» с прыгунами ГДР на знаменитом трамплине в Оберхофе. Отличился 19-летний горьковский Гайри Нагорнов: он прыгнул на 107 и 99 м, и приземление его, так часто оказывавшееся неудачным, в этот раз было безупречным.

В олимпийской команде СССР и испытанные бойцы, такие как Евгений Гришин, приехавший в Гренобль на свою третью Олимпиаду, и множество молодых спортсменов, которым предстоит олимпийский дебют. Мы все им желаем самых больших успехов. Мы надеемся на них. Мы будем за них болеть.

Настраивайте же свои телевизоры, любители спорта! Здравствуй, Белая Олимпиада!

А. НИКОЛАЕВ,  
спорт обозреватель ТАСС.

Сейчас в Гренобле в программу юбилейной Белой Олимпиады добавлен еще один вид спорта — эстафета биатлонистов, а спортсменам собрано более 1300 из 37 стран. Есть уже первый рекорд Олимпиады!

Когда-то из-за отепления приходилось отменять олимпийские соревнования конькобежцев, а матчи хоккеистов проводились на льду, пошитом лужками. Теперь хоккеисты и конькобежцы имеют под собой твердую почву — искусственный лед. Развитие науки и техники отражается на истории Олимпийских игр: вы видели, например, какие сейчас выносливы ботинки для горнолыжников — особой твердости, позволяющие «срастаться» с лыжами при головокружительной скорости, лыжи со специальной окантовкой из пластика, лыжные ботинки для гонок, легкие, как багетные туфли, как багетные туфли.

Итак, в Гренобль грянул бой. Кто он, будуще чемпионы? Конечно, хотелось бы, чтобы наши спортсмены одержали как можно больше побед, развили успех, достигнутый в Инсбруке. Но это будет совсем не легко: соперники сейчас очень опасны во всех видах спорта. А в горнолыжном, конькобежном спорте — у мужчин на

возможность почти полностью ликвидировать лыжные ботинки для гонок, легкие, как багетные туфли, как багетные туфли.

Итак, в Гренобль грянул бой. Кто он, будуще чемпионы? Конечно, хотелось бы, чтобы наши спортсмены одержали как можно больше побед, развили успех, достигнутый в Инсбруке. Но это будет совсем не легко: соперники сейчас очень опасны во всех видах спорта. А в горнолыжном, конькобежном спорте — у мужчин на

возможность почти полностью ликвидировать лыжные ботинки для гонок, легкие, как багетные туфли, как багетные туфли.

## Колхозные стипендиаты

Эти девушки из разных колхозов Алтайского края. Саша Рубцова из «Красного знамени» Первомайского района, Валя Татьяна из «Маяка» Топкинского района, а Люба Мазеева из колхоза «Путь к коммунизму» Косихинского района. Они — студентки Барнаульского медицинского училища. Все три девушки — колхозные стипендиатки. Последние годы сов-

## ВИРУС НА ТЕЛЕВИЗИОННОМ ЭКРАНЕ

Восемь лет выпускает Сумской завод современных электронных микроскопов — универсальные приборы, помогающие наблюдать живую клетку в процессе развития. Это мощное оружие исследования тайн вещества до последнего времени имело существенный недостаток: живую клетку можно было изучать лишь на протяжении 10 секунд. Затем клетка погибала. Для более совершенных научных исследований надо было продлить жизнь подопытной клетки, уничтожаемую интенсивным потоком электронов. Но как? Поиски привели к идее телевизионного усиления яркости. Его проектом предложил Ленинградский государственный институт имени С. П. Вавилова. На Сумском заводе электронных микроскопов и электротехники создали такую приставку.

## ВМЕСТО ЧАСОВ — МИНУТЫ

Автомат для производства литейных стержней в горячих ваннах впервые в стране изготовлен на опытно-конструкторском филиале Всесоюзного научно-исследовательского института технологии автомо-

## КОМПЬЮТЕР И ТЕЛЕВИЗОР

Прибор с телевизионной приставкой, — рассказывает начальник лаборатории электронной микроскопии Эдуард Шуляк. — дает также возможность наблюдать на экране и фотографировать геометрию и микроструктуру поверхности металлов и сплавов, качество их обработки, распределение одних материалов на фоне других, потенциальный дефект, магнитное микрополе.

## КАЛЕНДАРЬ РЫБОВОДА

Как ни суров февраль на Алтае, все же он — преддверие весны. С каждым днем активность рыбы повышается. Правда, в сильные морозы она кормится редко и мало. Но при оттепелях и устойчивой температуре клева ожидают. Активнее начинает брать окунь. Но нужно учитывать, что кружной окунь все время передвигается по водоему, его нужно искать.

## ФЕВРАЛЬ

На песчаных отмелях можно ловить пескарей. С середины месяца усиливается клев чебака, ельца и сорочки. На живую они лучше берут при снегопаде и в оттепели. Из насадок в этом месяце применяют мотыля, мормышку, червя, опарыш, тесто, хлеб, рыбий глаз, а для ловли хищной рыбы — живца (пескаря, ерша). Иногда рыба неплохо берет на кусочки вымени сала. В качестве прикормки можно использовать кашу, рубленых червей, мормышек, но лучше всего — мелкий мотыль. При вялом клеве следует переходить на ловлю удочкой с тонкой леской (0,15—0,1 мм), мелкой мормышкой или малюк, крючком №№ 2—4 с насадкой мотыля. Иногда успешнее ловля бывает дождиком. Это следует забывать тем, кто недостаточно владеет техникой ловли мормышкой. Для усиления клева необходимо припорошить лунку снегом. Лучшие места ловли — устья рек и протоки, прибреж-

## РАДИО

7.30 — Программа передач. Сводка погоды (горсть и УКВ). 7.32 — Концерт Н. Тимченко (горсть и УКВ). 8.00 — Последние известия (из Москвы). 8.15 — По странам и народам. 11.10 — Производственная гимнастика (горсть и УКВ). 11.20 — Музыка (УКВ). 11.30 — Объявления (горсть). 11.30 — «Почты-печать». Композиция (горсть и УКВ). 17.00 — Музыкальный час. 18.00 — П. Чайковский (горсть). 19.45 — Объявления (горсть). 19.50 — Последние известия.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Показывает Москва. 13.00 — Перелет для младших школьников «Веселый час». 14.00 — Передача для школьников. 14.30 — На зимних Олимпийских играх. Хоккей СССР—Финляндия. 17.00 — 18.00 — Передача. Показывает Барнаул. 18.00 — Английский язык для малышей. 3-й год обучения. Передача. 18.25 — Малышам о Ленине. 18.35 — Фильмы для детей. 19.00 — Лесные сказки. «Естафета производственных предприятий» — передача со станковостроительного. 19.40 — Телепаранала. 20.00 — Киножурнал. 20.10 — Для работников сельского хозяйства. «Вход!» («Смоленский экспресс» — о новых формах экономической работы в районах Смоленского района. «Алтай» — советские герои» — очерки о комбайнерах Гусельникове. «Новости сельского хозяйства» — киножурнал, концерт. 21.10 — «Рядом с вами», художественный фильм. С. 23.00 до 2.х — Передача. Показывает Москва. 2.00 — «7 дней», международная программа. 3.00 — На зимних Олимпийских играх. Хоккей СССР—ГДР.

## ПОГОДА

Сегодня днем по краю, по дальним склонам, ожидается облачная с прояснениями погода, местами снег, слабая метель, ветер юго-западный, 7—12, по южным районам до 15 метров в секунду, температура 9—14 градусов мороза. По Барнаулу — облачная, с прояснениями погода, временами снег, слабая метель, ветер юго-западный, 7—12 метров в секунду, температура 11—13 градусов мороза.

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

## «АВТОМОБИЛИСТ»

ОТБИРАЕТ ОЧКО

Барнаул, ул. Королёва, 105. ТЕЛЕФОНЫ: справки 5-49-56, заместитель редактора 5-48-73, ответственный секретарь 5-52-34, заместители отв. секретаря 5-51-43, 5-51-73, 5-46-12, редакторы 5-52-63, 5-46-12, промышленность и транспорта 5-52-63, 5-46-12, культура и учебных заведений 5-50-82, информатив и спорта 5-46-92, писем 5-48-74, 5-51-12, стенографистка 5-45-62, отдел объявлений 5-53-62. Общественная приемная работает с 10 до 14 часов (кроме субботы и воскресенья). Телефон 5-57-62.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ: Типография издательства «Алтайская правда», Барнаул, Королёва, 105, Заказ № 814. Тираж 160.000 экз.