

ДЕННИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета издается
с декабря 1929 года

№ 56 (6705)

ЧЕТВЕРГ, 11 мая 1978 года

Цена 2 коп.

Дорожат погожим часом

В период посевной земледельцы нашего хозяйства дорожат каждым погожим часом. Как только установилась ясная погода, пахотные агрегаты появились на полях.

Яровой клин вспахан на 400 гектарах. Работа ведется в две смены. Это позволяет добиваться высокой выработки на агрегат. Так, трактористы И. В. Юркин и Л. И. Жданов вспахали более 100 гектаров. Начинаем сев зерновых. Успешно работает звено по внесению органических удобрений.

В. ЖДАНОВ,
председатель колхоза
«Сигнал».

Приступили к севу

Неблагоприятные погодные условия не позволили нам в ранние сроки начать посевную. Только восьмого мая механизатор И. П. Капустин вывел в поле трактор с плугом. 20 гектаров он вспахал, затем прокультивировал. Следом за ним тракторист Л. И. Прищоров и сеяльщик А. А. Зайцев начали сев однолетних культур. Им предстоит занять яровыми 100 гектаров.

А. ГЛАДКОВА,
заведующая государственным
сортоучастком.

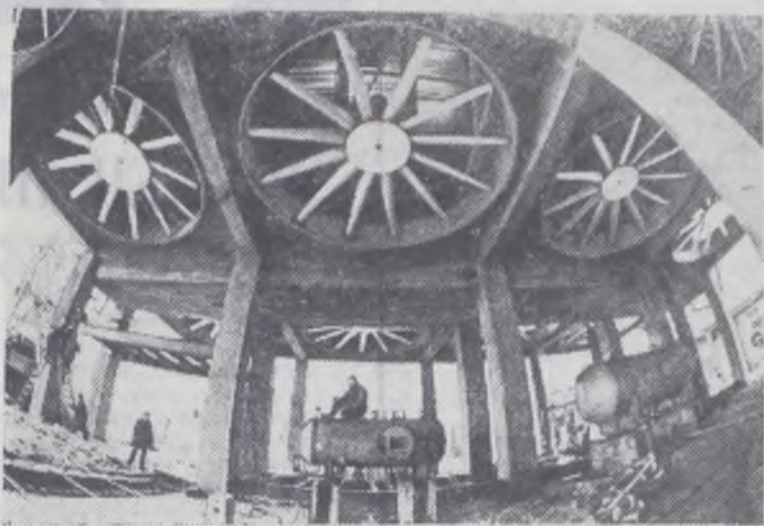
Начало положено

В нашем совхозе раньше других подсыхают поля за рекой, в Неклюдихе и Камчуге. Туда и направили пахотные агрегаты механизаторы А. Котов и А. Некрасов. На их счету 60 гектаров.

В праздник Победы механизатор Л. Некрасов начал сев яровых.

Н. ДУРОВА,
диспетчер совхоза
«Север».

Для полей Нечерноземья



ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. На Череповецком азототуковом заводе завершается строительство крупнотоннажного комплекса по производству аммиака мощностью 450 тысяч тонн в год. С его пуском предприятие будет производить ежегодно 1 миллион 700 тысяч тонн сложных азотных удобрений. Такого количества «витаминов плодородия» достаточно для повышения урожайности 10,5 миллиона гектаров земель.

НА СНИМКЕ: стронится парк конденсаторов.

Фото ТАСС.

На всех участках

Ударным трудом отметили праздник Победы механизаторы нашего колхоза. Тракторист из Рязанки В. М. Шихов вспахал в этот день 11 гектаров, а всего на его счету уже 70 гектаров. Значительно перевыполняют сменные нормы Н. Я. Алексеевский и Б. А. Кокорев из пятой бригады. У них наивысшая выработка на трактор — по 45—50 гектаров. Механизаторы ведут весновспашку одним звеном. В этой бригаде трактористы И. А. Чезлов и А. А. Митрушин вместе с сеяльщиками Н. С. Митрушиным и В. Г. Митрушиным засеяли зерновыми около 60 гектаров.

Всего в хозяйстве обработана почва на 427 гектарах и почти 200 гектаров засеяно, из них 68 гектаров ячменем, 92 — овсом, 29 — льном.

В третьей бригаде, руководит которой М. И. Басин, план весен-

него сева выполнен наполовину. Механизаторы продолжают подготовку почвы под лен, которым будет занято 30 гектаров.

По итогам первой пятидневки мая лучших результатов на севе добились Р. И. Крапивин и Н. Н. Дулепов. По условиям соревнования в честь их и В. М. Шихова поднят флаг Трудовой славы. Победителям соревнования вручены денежные премии.

Успешно работает звено по внесению органических удобрений, возглавляет которое М. Я. Попов. Органику внесли на 40 гектаров. Звену предстоит разбросать удобрения на 110 гектарах. Добросовестно трудятся в звене трактористы из агрохимцентробина Л. И. Крапивин и А. А. Белоусов.

А. КОЗЛОВ,
председатель колхоза
имени Ленина.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

Коммунистическая партия и Советское правительство постоянно проявляют заботу об охране и приумножении лесных богатств, об обеспечении их бережного использования. Важную роль в деле охраны лесов и их восстановлении выполняют лесхозы. На них возложены государственный контроль за правильным использованием лесосечного фонда, уход за лесами, посадка новых лесов и их выращивание. Осуществляя это, работники лесной охраны района систематически бывают в местах рубок, регулярно проводят беседы с мастерами леса, бригадирами лесосечных бригад, механизаторами, следят за соблюдением лесозаготовителями Закона «О

ношения к лесосырьевым запасам.

В областной газете «Красный Север» неоднократно поднимался вопрос о строительстве в Пятовском лесопункте цеха по переработке отходов дровяной древесины. Но нужного разрешения он так и не получил до сих пор.

Сухонский леспромхоз имеет собственный лесозавод, столярный и бондарный цеха. Нижний склад Тотемского лесопункта буквально завален дровяной осинной, вершинником. А переработка их на товары народного потребления организована плохо. Дело дошло до того, что леспромхоз доставляет потребителям дрова неразделанные, прямо в хлыстах, среди кото-

В ЛЕСОСЕКЕ ТАК НЕ ХОЗЯЙНИЧАЮТ

мерах по дальнейшему улучшению охраны лесов и рациональному использованию лесных ресурсов».

Но, несмотря на все эти меры профиллактического порядка, потери древесины при лесозаготовках и сплаве все еще велики. Руководители Тотемского и Сухонского леспромхозов до сих пор не научились по-хозяйски вести разработку делянок. На каждом шагу еще можно встретить варварское отношение к лесу, массовое повреждение молодняка, захламленность лесосек поваленным и невывезенным лесом. По такой «разработанной» лесосеке нет пути ни конному, ни пешему.

Со всем этим мы ведем неустанный борьбу. Только за минувший год лесной охраной обнаружено 58 случаев грубого нарушения разработки лесосек. За нарушение правил пожарной безопасности оштрафовано 35 человек. За неудовлетворительную очистку мест рубок уже в текущем году на лесозаготовителей начислено 4800 рублей неустоек.

Районная и областная газеты в прошлом году неоднократно выступали с критикой в адрес тотемских лесозаготовителей. Этот вопрос специально обсуждался на заседании бюро райкома КПСС, где было строго указано директорам леспромхозов. Неоднократно об этом шел разговор на заседаниях районного комитета народного контроля. Все это дало некоторые положительные результаты. Так, на 1 апреля 1978 года, по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, площадь неочищенных лесосек в целом по лесхозу сократилась на 236 гектаров. Снизилась и завизирная рубка леса.

К сожалению, фактов нарушения Закона о лесопользовании остается еще очень много. Например, недоруб в делянках, где велась работы Тотемским леспромхозом, составляет 6900 кубометров. Количество оставленных хлыстов превышает 4100 кубометров. И это тогда, когда лесосырьевые базы истощены! Такое же положение в лесосеках Сухонского леспромхоза. Начальники лесопунктов, техноруки, мастера леса до сих пор не проявляют бережного от-

рых есть немало деловой древесины. Дальше с таким положением мириться нельзя. Это должно рассматриваться как грубое и сознательное нарушение законов о лесопользовании.

Решения XXV съезда КПСС предусматривают полную ликвидацию к 1980 году разрыва между вырубленными лесными площадями и площадями, на которых должны быть произведены лесокультурные работы. В прошлом году этот разрыв по нашему лесхозу составлял 2456 гектаров. На такой площади произвести лесокультурные посадки и посев собственными силами лесхоз не в силах. Часть этих работ обязаны выполнить леспромхозы.

Выход из создавшегося положения один — разработка лесосек с полным сохранением подроста. В минувшем году таким способом лесхоз провел лесовосстановительные работы на площади 500 гектаров. Но этого недостаточно. Видимо придется более строго требовать от лесозаготовителей соблюдения технологического процесса разработки лесосек по сохранению имеющегося подроста.

В 1977 году при весеннем освидетельствовании были выявлены случаи уничтожения подроста на площади 112 гектаров. Из них третья часть падает на Сухонский леспромхоз. За это его руководители понесли нужное наказание, уплатили предъявленные им штрафы. А кто оплатит причиненный ущерб природе?!

Безобразно хозяйничают в лесу строители газопровода. Вдоль всей его линии тянется большой вал от раскорчеванного и поваленного леса. Это свидетельствует о варварском отношении к лесу и представляет большую пожарную опасность. Газовики за все это охотно платят штрафы, не жалея государственных денег.

Улучшение использования лесосечного фонда, сокращение потерь древесины при ее заготовке, транспортировке и переработке, обеспечение рациональной разделки древесины — первейшая обязанность лесозаготовителей.

Н. РОМАНОВСКИЙ,
директор Тотемского
мехлесхоза.

ИХ ИМЕНА НА ДОСКЕ ПОЧЕТА

Е Г О В К Л А Д

Шел дождь: нудный, моросящий, совсем как осенью. Хорошо тому, кто работает в помещении. А если на улице? Ну, скажем, как А. А. Линьков — плотник пристани Тотма.

В этот день Александр Александрович занимался обычным делом — плотничал. Началась навигация и на переправу потребовались новые припарожки: крепкие, надежные. Холодные капли стекали за ворот рабочей спецовки, но он не обращал на дождь внимания — руки деловито и привычно орудовали топором.

Подшел трактор. Сгрузили еще несколько бревен. Короткий деловой разговор с трактористом — и вновь за работу.

Более 30 лет рабочий стаж А. А. Линькова на пристани. Первые четыре года плавал на пассажирских пароходах, следующие десять — был капитаном рейда и более 16 лет плотничает.

Но это вовсе не значит, что его не тревожат гудки теплоходов. Просто нужен был человек, который бы умел плотничать. Мастером на все руки оказался Александр Александрович. Работы хватает круглый год, особенно весной, когда речники готовятся к предстоящей навигации. Александр Александрович вместо топора частенько берет в руки кисть. Приходится быть не только плотником, а и маляром, производить побелку и покраску судов.

Ведь именно от берегового состава во многом зависит общий успех дела. Навигация... Это слово близко и дорого всем речникам: тем, кто в любую погоду несет вахту или трудится на берегу. Труд тех и других неразрывен. Немалая заслуга в общих успехах коллектива А. А. Линькова.

Неоднократно получал он Почетные грамоты баскомфлота, пристанкома и администрации пристани, награжден знаками «Ударник девятой пятилетки», «Победитель социалистического соревнования 1977 года». Его имя не раз заносилось на Доску почета пристани, а в канун Первомайского праздника на районную.

Т. ИВЛЕВА.

НОВОЙ ТЕХНИКЕ — КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КАДРЫ

Тотемский леспромхоз — один из крупнейших и старейших в объединении «Вологда-леспром». Его программа по вывозке древесины превышает в третьем ударном году пятилетки 650 тысяч кубометров. В 1979 году предприятие будет отмечать свой пятидесятилетний юбилей.

В первые годы существования леспромхоз почти не имел собственных кадров. В четырнадцать мелких лесопунктах насчитывалось около 400 человек. Все лесозаготовительные процессы выполняли с помощью сезонной рабочей силы и в основном вручную, с применением пилы-дровянки и топора. В 1939 году из 680 рабочих постоянно кадра работало на механизмах только 22 человека. Комплексная выработка на одного рабочего в 1940, предвоенном году составляла 222 кубометра. При этом надо учесть, что в ту пору вырубался лучший лесфонд, находящийся ближе к сплавающим рекам и лесным поселкам, вывозка леса не превышала десяти километров.

В настоящее время в леспромхозе трудится 1453 человека рабочих постоянного кадра, специалистов и служащих, из которых 800 работают на различных механизмах. Вывозка леса производится с тридцатого, а иногда с шестидесятого километров. Комплексная выработка на лесозаготовителя в прошлом году составила 651 кубометр, что по сравнению с 1940 годом почти в три раза больше.

Такой рост достигнут благодаря внедрению на лесоразработках передовых методов труда, совершенствованию технологии и внедрению новой, высокопроизводительной техники во всех процессах производства.

В леспромхозе трудится 147

специалистов. Из них только 25 имеют высшее образование, 122 — среднее техническое и 28 — практик. В лесотехнических вузах по направлению леспромхоза обучается девять человек, в лесотехникумах — восемь. Этого крайне недостаточно.

В прошлом году через курсовую подготовку повысили квалификацию десять инженерно-технических работников. Обучалось в кружках по изучению экономики 190 человек. На различных курсах прошли подготовку 39 рабочих ведущих профессий. Примерно в таких же размерах эта работа ведется и ныне.

Совершенствование технологии лесозаготовительного производства, поступление в лесопункты новой, высокопроизводительной техники, действующей в основном на принципе гидравлического и электромеханического управления, требует высоких знаний, хорошей подготовки тех, кто на этих машинах будет работать. Мы стремимся до поступления новой техники подготовить нужное количество специалистов. Кроме сучкорезных машин, бесчорных тракторов, леспромхоз ныне получает на вооружение валочно-пакетирующие машины ЛП-19, которые хорошо зарекомендовали себя на работе в других леспромхозах. Эта машина, при умелом использовании, дает выработку до 260 кубометров в смену, заменяя пятерых вальщиков и пятерых помощников, а сформированная ею пачка деревьев для трелевки дает возможность значительно повысить производительность труда на этой операции.

К сожалению, не все начальники лесопунктов понимают важность задачи подготовки

собственных механизаторских кадров на агрегатные машины. Такой упрек прежде всего относится к руководителям лесопунктов Крутая Осынь, Чуриловки, Матвеева, которые не выполняют разрядок по посылке рабочих на учебу.

В средних и восьмилетних общеобразовательных школах заканчивается учебный год. Мы настоятельно рекомендуем выпускникам восьмилетних школ пойти учиться в ГИТУ-19, где можно приобрести специальность электромонтажника, крановщика башенного крана, шофера-слесаря, оператора ПЛХ, одновременно получив аттестат о среднем образовании. Всем обучающимся в училище учеба засчитывается в трудовой стаж.

В мае—июне этого года в Тотеме будет работать комиссия по приему вступительных экзаменов в Череповецкий лесомеханический техникум. А для выпускников средних школ с 1 июля в Белозерске откроются курсы для поступающих в Московский лесотехнический институт. Все поступающие в институт по направлению леспромхоза зачисляются на учебу вне конкурса и получают стипендию на 15 процентов выше государственной.

Желающих поступить в лесотехнические институты и техникумы просим обращаться в отдел кадров нашего леспромхоза.

Ждем вас, молодые друзья, на работу в наш леспромхоз! Все, кто стремится получить высшее и среднее техническое образование в лесотехнических учебных заведениях, получат направление.

В. МАКАРОВ,
заместитель директора
Тотемского леспромхоза.



Свыше двадцати лет трудится в лесопункте Крутая Осынь И. М. Дрожденюк. За достигнутые успехи в выполнении плана 1977 года и принятых социальных обязательств он награжден Орденом Трудовой Славы III степени. И в нынешнем году Иван Матвеевич, работая машинистом самоходного погрузчика, погрузил в первом квартале 14719 кубометров древесины, выполнив задание на 123,3 процента. Свое главное социалистическое обязательство в объеме 38 тысяч кубометров знавший механизатор взял и выполнил досрочно.

НА СНИМКЕ: И. М. Дрожденюк.

Фото А. Щукина.

КАКИМ БЫТЬ ЛЕСНОМУ ПОСЕЛКУ?

НУЖЕН ПРОДУМАНЫЙ ПЛАН ЗАСТРОЙКИ

В статье «Каким быть лесному поселку» автор с озабоченностью поднимает вопрос о благоустройстве этих поселков. Приятно, когда сельские населенные пункты, рабочие поселки благоустроены, красивы, архитектурно привлекательны.

Поселок Советский один из крупных населенных пунктов района. В нем проживает 1640 человек. Имеется ведомственный жилой фонд и 488 индивидуальных домов. Начал строиться поселок в пятидесятых годах. Была соблюдена некоторая планировка улиц в соответствии с разработанным тогда планом застройки. Прошли годы. Пятковский лесопункт стал крупным механизированным лесозаготовительным предприятием с большим складом и перерабатывающей базой для отгрузки леса потребителю. А поселок по-прежнему застраивается как попало, непродуманно, без плана.

Развитие производственной базы лесопункта постоянно выдвигает вопросы строительства жилья и культурно-бытовых объектов. Появляются новые улицы вне границ старого плана. А перспективного плана новой застройки нет. В связи с этим допускаются как архитектурные, так и санитарные погрешности. Выбор участка под строительство бани вряд ли можно считать правильным архитектурным решением. Баня воздвигнута в центре поселка, а сборник для сточных вод из бани расположен в нескольких метрах от столовой.

При строительстве новых домов предусматриваются небольшие хозяйственные сараи. А где держать скот, куда складировать дрова? В планах этого не предусматривается.

Но как быть, если для хозяй-

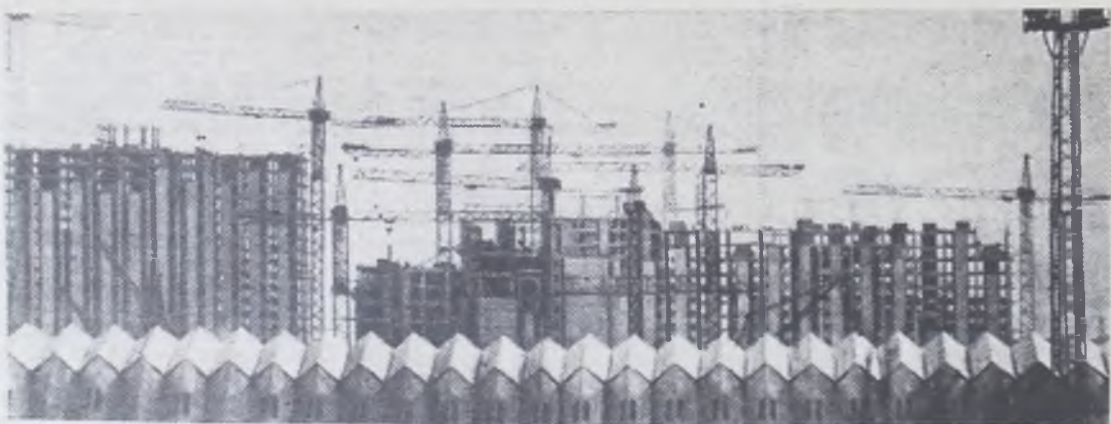
ства необходимо место для дров и для скота? И почему эти элементарные потребности не учитываются при строительстве новых жилых домов и при привлекательности объектов не предусматриваются?

В целях усиления борьбы с самовольным строительством Президиум Верховного Совета РСФСР принял Указ «Об ответственности за самовольное возведение гражданами хозяйственных и бытовых строений и сооружений». Этим Указом установлено, что хозяйственные, бытовые строения и сооружения, возведенные гражданами без разрешения или утвержденного проекта, либо с существующими отступлениями от него или с грубым нарушением основных строительных норм и правил, по решению исполнительного комитета районного, городского Советов народных депутатов считаются самими гражданами или за их счет. Виновные в самовольном строительстве, если их действия не влекут уголовной ответственности, подвергаются штрафу до 50 рублей. Исполкомы местных Советов призваны осуществлять постоянный контроль за строительством, принимать меры к нарушителям действующего законодательства в этой области.

Необходимо в первую очередь ликвидировать причины, порождающие самовольное возведение хозяйственных построек на новых улицах поселка Советский.

Чтобы каждый поселок имел привлекательный архитектурный вид, необходимы продуманные планы генеральной застройки, с учетом удобств для нужд и потребностей жителей.

А. ЛИНЬКОВ,
председатель исполкома
Пятковского сельского Совета.



МОСКВА. В Измайлово «Мосстрой-31» Главмосстроя возводит крупный олимпийский гостиничный комплекс. В него войдут пять тридцатиэтажных корпусов, рассчитанных на 10 тысяч мест, рестораны, которые смогут одновременно обслужить 8 тысяч человек. Здесь же строятся

большой концертный зал, АТС, подземные стоянки для автомобилей и автобусов. Сложным хозяйством комплекса поможет управлять АСУ.

НА СНИМКЕ: панорама строительства олимпийского гостиничного комплекса.

Фото ТАСС.

К 33-й ГОДОВЩИНЕ ПОБЕДЫ НАД ФАШИСТСКОЙ ГЕРМАНИЕЙ

ТРУДОВОЙ ВКЛАД ТОТЬМИЧЕЙ В ВЕЛИКУЮ ПОБЕДУ

(Начало в № 54.)

И ШИЛИ ОБМУНДИРОВАНИЕ

Образцы трудовой доблести в годы войны показали и комсомольцы строчевышивальной артели, члены фронтовой бригады. Перейдя на ремонт и пошив обмундирования для воинов Красной Армии, они изготовили по специальным заказам 94 тысячи различных вещей.

СЧИТАЕМ СЕБЯ МОБИЛИЗОВАННЫМИ

Огромное напряжение военных лет с честью выдержала не только промышленность, но и сельское хозяйство. В условиях, когда основная часть мужчин ушла в армию, колхозное крестьянство своим упорнейшим трудом обеспечило бесперебой-

ное снабжение фронта продовольствием, а промышленность сырьем. На колхозных полях, не жалея сил, трудились старики, женщины, подростки. Уже в первую военную сенокосную страду на уборке сена и заготовке веточного корма в колхозах имени Буденного, имени Ворошилова, «Пионер» Вожбаловского сельсовета работали все женщины и подростки. В колхозе имени Кирова на силосовании кормов высокой выработки добились пожилые колхозницы М. К. Скамьина, А. Н. Коккина и Л. В. Куканова.

С огромным подъемом в дни войны трудились на полях труженики Заозерского сельсовета. Провожая своих односельчан и мужа на фронт, Вера Федоровна Тихановская на митинге в колхозе «Никитинская» заявила: «Наши мужья, братья, сыновья,

уходящие на фронт, могут быть спокойными. Мы будем честно трудиться на колхозных полях, бороться за получение высоких урожаев, за укрепление могущества нашей Родины».

Трактористы и рабочие Толшменской МТС объявили себя мобилизованными на решение важнейших хозяйственных задач в условиях тыла, дали слово изо дня в день повышать производительность труда, укреплять дисциплину, поднимать бдительность, овладеть оборонными знаниями. Многие из них показывали образцы высокопроизводительной работы на колхозных полях.

Член партии тракторист Алексей Архипович Серков на колесном тракторе ХТЗ за три сены вспахал 18,5 гектара при норме 11,7. Сэкономил 46 килограммов горючего. Замечатель-

но работал на тракторе НАТИ Приней Тимофеевич Игошев. 4 июля 1941 года он вспахал за смену 3 гектара паров и 4 гектара целины. В переводе на мягкую пахоту это 13 гектаров, или 185,7 процента к норме.

ХЛЕБ — ТОЖЕ ОРУЖИЕ

В годы войны колхозы района выполняли государственные планы хлебозаготовок, сокращая при этом сроки поставки зерна государству. Например, к 1 сентября 1943 года все колхозы Маныловского сельсовета рассчитались с государством по зернопоставкам, финансовым платежам. На 102—105 процентов в этом же году выполнили план зернопоставок государству колхозы имени Жданова Погоделовского сельсовета, имени

Кирова Вожбаловского сельсовета, «Искра», «1 Мая» Пятковского сельсовета, имени П. Виноградова Устьпеченского сельсовета.

Замечательных результатов добивались передовые мастера животноводства. Одной из передовых в районе была молочно-товарная ферма в колхозе «Красный коммунар» Пятковского сельсовета, возглавляемая депутатом Верховного Совета РСФСР Александрой Феодосиевной Шубариной. Средний надой молока от коровы в ее группе равнялся 1435 литрам. Отличных результатов для того времени — по 1250 литров молока от коровы — добивались доярка колхоза «Путь к коммунизму» Клавдия Михайловна Воробьева и многие другие.

Партийные организации возглавляли социалистическое соревнование в сельском хозяйстве.

Е. СОЛОМЕНКО,
директор музея.

(Продолжение следует.)

ЖИВОТНОВОДСТВО—УДАРНЫЙ ФРОНТ

Тревожное положение сложилось на многих фермах колхозов и совхозов. В два раза по сравнению с этим же периодом прошлого года увеличился падеж крупного рогатого скота. Особенно велик он в колхозах «Путь к коммунизму», «Никольский», «Большевик». В ряде хозяйств скот истощен, что привело к резкому снижению продуктивности коров и привел к снижению количества молока. За зимовку продуктивность коров меньше, чем в предыдущем году. Основная причина — недостаток и низкое качество кормов.

Безусловно, имеются большие трудности в завершении зимовки скота и переводе его на пастбищное содержание. Однако там, где отнеслись к зимовке со всей серьезностью, разумно использовали корма и раздаивали коров, значительно увеличено поголовье скота, возросли произ-

водство придерживаться заранее установленного порядка использования пастбищ. Каждый гурт пастбища только на тех участках, которые для него выделены. Это позволит разумно стравливать их и сократить потребность в площади на 20—25 процентов.

При бессистемной пастыбе животные поедают лучшую траву, а остальную оставляют несъеденной. Затоптывание ее сильно сдерживает отрастание. Стравливание лучших трав приводит к тому, что растения, несъеденные в начале пастбищного сезона, грубеют, снижается их питательность. Постепенно, обсеменяя участки, они вытесняют из травостоя лучшие кормовые травы.

Сущность загоновой пастыбы заключается в том, что пастбище, отведенное гурту, используется не все сразу, а разделяется на загоны, которые стравли-

ваются поочередно, через определенное время, достаточное для отрастания трав. С утра следует пастись скот на участках с худшим травостоем, где стадо побывало накануне, после чего перегонять в свежие загоны.

Загонная пастыба способствует повышению продуктивности животных, а также равномерному и более полному использованию пастбищ, сокращению ненужных перегонов скота.

Положительное влияние на продуктивность коров оказывает и своевременный отдых стада. Поэтому через каждые три—четыре часа пастыбы животным необходимо дать небольшой отдых, чтобы они смогли спокойно пережевывать жвачку. После отдыха напоить вволю. В течение пастыбы гонять их на водопой четыре—шесть раз.

В полдень рекомендуется проводить дойку коров и в виде подкормки давать зеленую массу. Скот на пастбище должен находиться не менее 14—16 часов.

Нельзя упускать из вида обеспечение животных в летний период минеральными подкормками (солью-лизунцом, мелом, фосфатами и др.).

В жаркие дни, когда много воды, скот пастись лучше всего в ранние утренние и вечерние часы. В полдень стадо должно находиться под навесами или в загонах и обеспечиваться зелеными кормами.

Правильно организованное летнее содержание скота — залог получения большого молока и мяса. Задача животноводов состоит в том, чтобы в этот благоприятный период ликвидировать отставание в производстве продукции, допущенное во время зимовки скота, успешно выполнить обязательства.

С. КУРДЮКОВ,
главный зоотехник производственного управления сельского хозяйства райисполкома.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ
ВЫСТУПЛЕНИЙ

«К ЧЕМУ ПРИВОДИТ БЕСКОНТРОЛЬНОСТЬ», — заметка под таким заголовком была опубликована в нашей газете от 18 апреля. Начальник пристани Тотьма Н. М. Калмыков сообщил в редакцию, что заметка обсуждена на партийном собрании.

Начеены мероприятия по устранению недостатков. Старшему мастеру ремонтно-отстойного пункта С. В. Якушеву указано на слабый контроль за расходом материалов, небрежное оформление нарядов и ведение табелей рабочего времени. Предусмотрены меры по улучшению качества выполняемых работ.

На заметку «НЕТ ХОЗЯИНА», опубликованную в 35 номере нашей газеты, председатель райисполкома К. И. Шабанов сообщил, что в связи с вводом в эксплуатацию новой дороги Тотьма — Медведево и Тотьма — Калининно, участки старой дороги Тотьма — Нелюбино и Тотьма — Козловка исключены из сети районных дорог и переведены как внутрихозяйственные совхозу «Тотемский» и колхозу имени Ленина. Содержать их обязаны эти хозяйства.

ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕСОЮЗНОГО СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ



НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Совхоз-техникум имени 50-летия ВЛКСМ награжден переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. Соревнуясь за достойную встречу 60-летия Великого Октября, коллектив досрочно выполнил годовые обязательства, реализовав сверх них 100 тонн молока, 1000 тонн овощей, 80 тонн мяса. В среднем от каждой коровы получено по 3525 килограммов молока, а самых высоких показателей в области добилась депутат Верховного Совета РСФСР Т. И. Герасимова, по-

лучше от коровы свыше 5240 килограммов молока.

Решающую роль в повышении эффективности производства и качества работы играют постоянное совершенствование организации труда и управления, механизация и автоматизация трудоемких процессов, повышение роли специалистов.

В третьем году пятилетки коллектив обязался получить молока на 400 тонн больше, чем в прошлом году, поднять урожайность зерна на 1,5 центнера, реализовать 5500 тонн овощей.

В нынешнем году возросли средние надоя молока от коровы по сравнению с тем же периодом прошлого года. Техника отремонтирована и поставлена на линейку готовности, семена доведены до кондиций первого и второго классов, заканчивается внесение органики на поля.

Все это — залог успешного выполнения обязательств третьего года пятилетки.

На снимке слева: лучший в области оператор машинного доения депутат Верховного Совета РСФСР Т. И. Герасимова.



На снимке справа: заместитель директора по оперативному управлению Д. Васильев (слева) и диспетчер Н. Гаврилова.

Фото ТАСС.

Космос—сельскому хозяйству

Длительный орбитальный полет комплекса «Салют-6» — «Союз-27» с космонавтами Ю. Романенко и Г. Гречко на борту позволил осуществить огромную программу научных экспериментов. Важное место было отведено изучению природных ресурсов Земли. Для этого использовался многозональный аппарат МКФ-6М, созданный в творческом содружестве специалистами Советского Союза и Германской Демократической Республики. Камера вела съемку земной поверхности одновременно в шести зонах видимой и ближней инфракрасной области спектра. Это позволило выявить химические, физические и биологические характеристики объектов фотографирования.

Полученные материалы переданы ученым и специалистам для обработки и практического применения в различных областях хозяйственной деятельности.

Новые эксперименты — важный шаг на пути все более широкого и активного использования спутников Земли в интересах дальнейшего развития сельского хозяйства.

Уже в самом начале космической эры ученые разных специальностей оценили поистине безграничные возможности космических аппаратов в решении многих научных и практических проблем. Сейчас на орбитах вокруг Земли несут трудовую вахту спутники связи, метеорологические, навигационные и другие.

Использование орбитальных летательных приборов для сбора данных с обширной сети метеостанций, составления долгосрочных и краткосрочных прогнозов погоды, оповещения о зарождающихся ураганах, циклонах и других стихий стало жизненно необходимым делом. Казалось бы, сельское хозяйство, особенно те его отрасли, что зависят от состояния погоды, могли бы ограничиться информацией одних метеорологических спутников и агрометеостанций. Чтобы определить сроки сева и уборки полевых культур, спасти посевы от грозящей засухи, заболеланий и вредных насекомых, едва ли следует удаляться в космос на сотни километров. Не достаточно ли для этого знаний агронома?

Но так было до недавнего времени, когда космос и земледелие считались понятиями несовместимыми, парадоксальными. Теперь они самой жизнью поставлены рядом. Космические спутники «учатся» решать задачи агронома. И не только «во всеобщем масштабе», а и в пределах конкретного поля, поля одного хозяйства, поля района, области, республики. Процесс «обучения» спутников агрономическим знаниям начался успешно, и в последние годы

складывается в новое направление науки и практики.

Современные искусственные спутники, ведущие наблюдения за Землей, представляют собой космические лаборатории, оснащенные фотографическими и телевизионными системами, радио- и лазерными локаторами. Они фиксируют интенсивность собственного и отраженного излучения земной поверхности в видимой и инфракрасной области спектра, в радиодиапазоне электромагнитных волн. В комплексе эти средства позволяют «увидеть» все, что различает глаз человека, и многое из того, что лежит за пределами возможности нашего зрения. В случае облачности или в ночное время наблюдения ведут радиосредства.

«Обучение» спутников ведется по принципу от простого — к сложному. Сейчас с их помощью осуществляется анализ состава и состояния почв, определяются запасы влаги, качество всходов, обнаруживаются вредители и очаги заболевания растений. Спутники дают возможность точнее планировать сроки сельскохозяйственных работ, принимать меры в случае неблагоприятного воздействия погоды. Например, провести экстренный пересев погибших всходов, скашивание зерновых на зеленые корма при угрозе выгорания.

Таковы лишь некоторые вопросы, на которые в состоянии ответить современный спутник. За точность ответов можно поручиться. Однако не следует полагать, что космический аппарат полностью заменит агронома. В ближайшие годы он может быть лишь наблюдателем,

дающим в руки специалиста ценнейшую информацию, регулярно поступающую из обширных сельскохозяйственных районов.

Программа слежения спутников за природными ресурсами окружающей среды весьма широка и значима. В разные периоды года можно получать самые различные сведения. Осенью и ранней весной, например, проводится инвентаризация почв и угодий, определение площадей под озимыми культурами, контроль за качеством сева и влажностью полей. Поздней осенью и летом — это наблюдение за ростом и созреванием зерновых, выработка стратегии уборки урожая. В летние месяцы, наряду с перечисленными задачами, важно выявить очаги сорняков, насекомых-вредителей, болезней, недостаток влаги, определить воздействие штормовых ветров и пыльных бурь.

Эффективность и практическая ценность спутниковой информации во многом определяется быстротой выдачи хозяйствам сведений в виде тематических карт. Свои кодируемые наблюдения космические аппараты передают на Землю без задержки. Но данные эти должны пройти соответствующую обработку, принять доступный, удобоваримый вид. Делают это электронно-вычислительные машины. Но и ЭВМ, славящиеся молниеносной быстротой, нуждаются в большом количестве информации. Широкая автоматизация процессов космической информации позволит в ближайшем будущем вести ее по «спутник — потребитель» до нескольких суток, а в случае экстренности — и до нескольких часов.

Огромные размеры площадей, изучаемых искусственными спутниками Земли, возможность получения качественно новой, многозональной информации, регулярность ее сбора и обработки делают космическую службу необходимой в решении многих проблем развития сельского хозяйства и производства. Наши поля получают своеобразный космический паспорт.

Я. ЗИМАН,
кандидат технических наук.

Т. ЧЕКАЛИНА,
кандидат географических наук.

ХОТЯ ПИСЬМО И НЕ ОПУБЛИКОВАНО

На письмо Н. ПОПОВА из Тотьмы о необходимости вести борьбу с бродячими собаками председатель горисполкома Н. Я. Кашутин ответил редакцию, что исполком городского Совета рассмотрел вопрос о выполнении распоряжения райис-

полкома «О комплексном плане мероприятий по профилактике бешенства среди животных на территории района на 1978—80 годы» и принял решение, обязывающее председателя квартальных и домовых комитетов в апреле выявить домовла-

дельцев, содержащих собак не на привязи. Эти домовладельцы будут привлечены к административной ответственности.

Комбинату коммунальных предприятий предложено изготовить жетоны и удостоверения. Регистрация собак проводится с 1 мая текущего года.

Расплатимся добром

С каждой избою и тучею,
С проемом, готовым упасть,
Чувствую самую жгучую,
Самую смертную связь.

Эти строки из стихотворения Николая Рубцова стали эпитафией в вечеру, посвященному памяти поэта. Вечер подготовили и провели учащиеся Тотемской средней школы № 1 под руководством учительницы русского языка и литературы М. А. Шанашиной в Доме культуры.

В течение года ребята собирали материалы о замечательном земляке. Поэтический вечер подвел некоторые итоги их поисков.

Много писем получили школьники, записали много воспоминаний друзей поэта. А гостями вечера были Е. И. Семенихина и А. П. Корюкина, бывшие работники Никольского детского дома, и Ф. Н. Шестакова — она училась вместе с будущим поэтом и сидела с ним за одной партией.

— Детей привезли в Николу на лошадах, — рассказывает А. П. Корюкина, — перед началом учебного года. Хорошо помню внешность Коли Рубцова. Это был хрупкий, нежный мальчик. Он еще не успел пережить потерю родителей, был обидчив, часто плакал.

А. П. Корюкина была воспитательницей Коли в детском доме. Они хорошо запомнили друг друга, воспитатель и воспитанник, и позднее, в трудные минуты жизни, Николай Рубцов просил у Александры Ивановны совета, дружеского участия в его нелегкой судьбе.

Е. И. Семенихина, директор городского Дома пионеров, работала в Никольском детском доме пионервожатой.

— В моем ведении, — вспоминает Екатерина Ивановна, — была библиотека, которая помещалась в небольшом шкафу пионерской комнаты. Коля часто приходил сюда, подолгу рассматривал и читал книги, помогал выдавать их ребятам и стал моим главным помощником. Помню детдомовские вечера. Единственным музыкантом на них

был Коля Рубцов — он играл на гармошке. Когда детдом расформировали, воспитанников провожали всей деревней. Пусто и непривычно, тихо стало в Николу. Не хватало детских голосов...

В трудные военные и послевоенные годы осиротевшие ребята мечтали о том, что придет время и не будет детских домов, что все дети будут жить счастливо и радостно. Мечтал об этом и маленький Коля Рубцов. Он был благодарен приветливому уголку земли русской, добрым людям, которые стали для него родными и близкими. Село Никольское стало малой родиной поэта, источником поэтического вдохновения.

За все добро расплатимся добром,
За всю любовь расплатимся любовью.

писал он позднее в стихотворении «Русский огонек». Его доброта — в прекрасных, проникновенных строках стихов. Наша доброта — в памяти о поэте. Конкурсе чтенцов, который прошел во время вечера — это тоже память о Николае Рубцове. Вздвониванию читали школьники его лучшие произведения. Главные призы конкурса получили Алла Фешина, Светлана Андреева, Люба Кузнецова.

Хорошо изучили ребята жизнь и творчество поэта-земляка: об этом свидетельствовала викторина «Знаете ли вы биографию Рубцова?» и «Знаете ли вы стихи Рубцова?».

Под бурные аплодисменты староста факультата по литературе Елена Трофимова передала материалы, собранные во время поиска, работникам краеведческого музея. Копии документов отправлены в Вологодское отделение Союза писателей СССР, где готовится к изданию книга о Николае Рубцове.

Закончился вечер, но сбор материалов, изучение жизни и деятельности Николая Рубцова продолжают. В этом — дань памяти поэта, уважение к неподдельной и проникновенной его лире.

Н. ДМИТРИЕВА.



АРХАНГЕЛЬСК. Изделия фабрики «Беломорские узоры» — резные чаши, расписная домашняя утварь, нарядные вышитые полотенца, игрушки, различные сувениры из дерева и камня — пользуются постоянным спросом во многих городах нашей страны и за рубежом.

В нынешнем году фабрика выпустит продукции на 2,5 миллиона рублей.

НА СНИМКЕ: работница фабрики «Беломорские узоры» Александра Саукова демонстрирует сувениры из дерева. Фото ТАСС.

ТАК СЛУЖАТ НАШИ ЗЕМЛЯКИ

ДОЗОРНЫМИ ТРОПАМИ

Вот уже более года служит на нашей заставе тотмич Владимир Ивакин. Здесь он часто вспоминает учителей Тотемской средней школы № 2 В. Д. Анфалову, Т. А. Ульяновскую, Л. П. Куксину, Л. П. Гусеву за то, что они привили ему много хороших качеств, вооружили знаниями. Владимир любит технику, стал водителем автомобиля. Его машина всегда в исправном состоянии.

Среди лучших пограничников заставы капитан Гладков называет и фамилию рядового Ивакина. Это трудолюбивый и исполнительный солдат, аккуратен в выполнении приказа по охране границы. Комсомольцы избрали Владимира членом комитета ВЛКСМ.

Владимир гордится службой

в пограничных войсках. Он живет одной мыслью — сделать больше полезного для своих товарищей, для повышения боевой готовности. За это ценят его командиры, уважают товарищи, с которыми ходит он дозорными тропами, оберегая мирный труд советских людей.

Совсем недавно командование заставы, комитет ВЛКСМ поздравили Владимира Ивакина с замечательным событием в его жизни — с вступлением кандидатом в члены КПСС. Теперь в его внутреннем кармане, у сердца, лежит кандидатская карточка. Это высшая аттестация его верной службе Родине.

Н. ДЕМОНОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ заставы.

Сколько Сухоне терпеть!

Многое видела Сухона. В сбрасывалась нефть из нефтепровода «Ухта — Ярославль», систематически с подтопленных берегов смываются удобрения, но этот, очередной залп нефтепродуктами возмутителен.

В Пятовском лесопункте Тотемского леспромхоза есть своя нефтебаза, на территории которой размещено пять емкостей по 700 кубометров. В основном они заполнены горюче-смазочными материалами. Очень нужны для нормальной работы техники трех лесопунктов. Но дизельное топливо — сользярка в количестве 235,6 тонны потекло не в заправочные баки тракторов, катеров и другой техники, а в реку Сухону. Текло оно медленной струей около 20 суток, уничтожая на своем пути все живое.

Причиной этой трагедии для природы и большого материального ущерба для леспромхоза явилось преступно-халатное отношение отдельных должностных лиц. Заведующая нефтебазой А. Г. Жукова не удосужилась за много суток сделать осмотр «своих владений», за работу которых она систематически получала зарплату. А куда смотрели начальник лесопункта С. В. Ястребов и старший механик Н. С. Матухно? Они в течение многих месяцев не обращали внимания на свою нефтебазу. Администрация леспромхоза также не осуществляла нужного контроля.

Во время осенне-зимних заморозков нефтезаборная труба и задвижки разморозились. Весной пригрело солнце, сользярка потекла в реку. В результате Сухона — рыбохозяйственный водоем первого вида пользования приняла полусмертельную дозу яда. Безусловно, виновники будут по заслугам наказаны, однако, реке тяжело пережить такое отравление.

Н. ШКУРАТОВ,
инспектор Вологодской областной инспекции рыбоохраны.

Редактор А. М. КОРОЛЕВ.

«ЦЕЛЕБНОЕ ЛУКОШКО-78»

Девятый год из репродукторов и радиоприемников звучат позывные конкурса «Целебное лукошко». За эти годы десятки самых трудолюбивых ребят побывали в лучших пионерских лагерях «Артек» и «Орленок». Многие получили памятные награды: фотоаппараты и велосипеды, транзисторные приемники и часы. В прошлом году в первый ряд победителей встали Оля Тяпкина и Оля Кузнецова, ученицы Тотемской средней школы № 1. Путевки в «Артек» — награда за их труд.

Конкурс «Целебное лукошко» продолжается. Члены штаба надеются, что пионеры и школьники Тотемского района будут в числе активных сборщиков лекарственных растений. Самые трудолюбивых ждут премии: путевки в пионерские лагеря «Артек» и «Орленок», надувные резиновые лодки, часы «Зим», спичнички, мягкие игрушки, наборы авторучек, приборы для выжигания, хоккейные клюшки, книги. Предусмотрены также премии для организаторов работы по сбору лекарственного сырья — пионервожатых, учителей, начальников пионерских лагерей.

Победителями считаются ребята, добившиеся наилучших показателей в сборе лекарственного сырья и подтвердившие его сдачу в магазины или заготовительные пункты райпотребсоюза, аптеки и аптечные пункты официальными квитанциями, которые выносятся в штаб конкурса по адресу: 160000, г. Во-

логда, ул. Менжинского, 32, Дом радио.

Все м ребятам, пионерским дружинам и отрядам, которые решили принять участие в конкурсе, следует написать в штаб письма-заявки, указать домашний адрес, фамилию, имя, название школы, класса. Каждый написавший такую заявку получает «Удостоверение участника конкурса».

Березовые почки собирают до распускания, обрывая прямо с дерева (разумеется, бережно, не ломая веточек березы). А лучше всего это делать на свежих вырубках, где можно срезать с берез веточки. Свяжите их в пучки, просушите в сарае, на чердаке, затем обмолотите. Правильно высушенные почки сохраняют приятный, смолистый запах, темно-коричневый цвет. Поверхность у них слегка блестящая. Готовность почек к сдаче определить просто: нужно сжать их в ладошке, если не образовался комочек — почки высохли.

Более сложным является сбор сосновых почек. Растут они в виде коронки на концах колючих ветвей. Вот эти коронки и надо срезать, оставляя 3 миллиметра стебля. Сушат их в прохладных, хорошо проветриваемых помещениях, разложив тонким слоем на бумаге или фанере. Высушенные почки имеют розовато-бурый цвет. Плотно прижатые чешуйки покрыты смолой.

Г. ТКАЧЕНКО,
член штаба конкурса.

НА ГОЛУБЫХ ЭКРАНАХ

11 МАЯ

8.00 — «Время», 8.35 — Утренняя гимнастика, 8.55 — «За все в ответе», Фильм, 10.25 — «Клуб кинопутешествий», 15.00 — «Трасса», Док. фильм, 15.30 — А. Твардовский — «Василий Теркин», 16.00 — «Рабочая гарантия москвичей», 16.30 — Встреча красных следопытов с дважды Героем Советского Союза А. Ф. Федоровым, 17.10 — «Народные мелодии», 17.30 — «Ленинский университет миллионов», «В авангарде борьбы за мир», В передаче принимает участие Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Уругвая Р. Арименди, 18.15 — Программа телевидения Чехословацкой Социалистической Республики. К 33-й годовщине освобождения Чехословакии от фашистских захватчиков, 21.00 — «Время», 21.30 — Вечер поэзии Р. Казаковой в Концертной студии Останкино.

12 МАЯ

8.00 — «Время», 8.35 — Утренняя гимнастика, 8.55 — «Вперед, мальчишки!», 9.55 — «Как вырвать зуб у Кита», Фильм, (ЧССР), 11.15 — «Русский романс», 15.00 — Док. фильм, 16.00 — Концерт Академического хора Куйбышевского педагогического института, 16.30 — «Шахматная школа», 17.00 — «Москва и москвичи», 17.30 — «Отзовитесь, горнисты!», 18.15 — «Веселые нотки», 18.25 — «Жизнь науки», 19.00 — Чемпионат мира по

13 МАЯ

8.00 — «Время», 8.55 — «АВВГДейка», 9.25 — «Для вас, родители», 9.55 — «Утренняя почта», 10.25 — «По музеям и выставочным залам», 10.55 — «Мужество», Цикл песен П. Бюль-Бюль оглы на стихи Н. Добронравова, 11.15 — «Внимание, дорога!», 11.45 — Тираж «Спортлото», 11.55 — «Почта программы «Здоровье», 12.40 — «Музыкальное путешествие», 13.20 — «Край нашенький», Кинопрограмма о Сибири и Дальнем Востоке, 14.20 — Фильм — детям, «Васек Трубочев и его товарищи», 15.40 — «Очевидное — невероятное», 16.40 — «Песня-78», 17.15 — Беседа на международные темы, 18.15 — «Вместе дружная семья», 18.45 — «Повесть о человеческом сердце», Фильм, Часть 1-я и 2-я, 21.00 — «Время», 21.30 — Заключительный концерт фестиваля искусств «Московские звезды».

14 МАЯ

8.00 — «Время», 8.55 — Концерт, 9.20 — «Хочу все знать», 9.30 — «Будильник», 10.00 — «Служу Советскому Союзу!», 11.00 — «Сказка о потерянном времени», Фильм, Часть 1-я, 12.10 — «Сельский

хоккею. Матч участников финальной группы, 21.15 — «Время», 21.45 — «Мелодии и ритмы зарубежной эстрады», 22.30 — Чемпионат мира по хоккею, Матч участников финальной группы.

15 МАЯ

8.00 — «Время», 8.55 — «АВВГДейка», 9.25 — «Для вас, родители», 9.55 — «Утренняя почта», 10.25 — «По музеям и выставочным залам», 10.55 — «Мужество», Цикл песен П. Бюль-Бюль оглы на стихи Н. Добронравова, 11.15 — «Внимание, дорога!», 11.45 — Тираж «Спортлото», 11.55 — «Почта программы «Здоровье», 12.40 — «Музыкальное путешествие», 13.20 — «Край нашенький», Кинопрограмма о Сибири и Дальнем Востоке, 14.20 — Фильм — детям, «Васек Трубочев и его товарищи», 15.40 — «Очевидное — невероятное», 16.40 — «Песня-78», 17.15 — Беседа на международные темы, 18.15 — «Вместе дружная семья», 18.45 — «Повесть о человеческом сердце», Фильм, Часть 1-я и 2-я, 21.00 — «Время», 21.30 — Заключительный концерт фестиваля искусств «Московские звезды».

8.00 — «Время», 8.55 — Концерт, 9.20 — «Хочу все знать», 9.30 — «Будильник», 10.00 — «Служу Советскому Союзу!», 11.00 — «Сказка о потерянном времени», Фильм, Часть 1-я, 12.10 — «Сельский

час», 13.10 — «Музыкальный киоск», 13.40 — М. Дьярфаш — «Пробудись и пой!», Фильм-спектакль, 15.25 — «Международная панорама», 16.00 — Чемпионат мира по хоккею, Матч участников финальной группы, В перерыве — Новости, 16.25 — «Клуб кинопутешествий», 19.30 — Чемпионат мира по хоккею, Матч участников финальной группы, 1-й и 2-й периоды, 21.00 — «Время», 21.30 — Чемпионат мира по хоккею, Матч участников финальной группы, 3-й период, 22.05 — «О балете».

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ»

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

11 мая — новый художественный фильм «Не плачь, дочка!». Сеансы: в 17 (детский), 19 и 21.10, 12—13 мая — новый художественный фильм «Три секретных письма». Сеансы: в 17, 19 и 21.10.

МАЛЫЙ ЗАЛ

11—12 мая — новый художественный фильм «Твой первый час». Сеансы: в 17 (детский), 19 и 21.10.

Партком и правление колхоза «Родина» выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу смерти члена КПСС **КОТОЧИГОВОЙ Нины Васильевны**.