

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 24 АВГУСТА 1969 ГОДА • № 196 (13965) • Цена 2 коп.

Пребывание товарища Г.И. Воронова в Томской области

22 августа в Томск прибыл член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР товарищ Г. И. Воронов.

В первой половине дня Г. И. Воронов встретился в областном комитете партии с членами бюро обкома КПСС, членами исполкома областного Совета депутатов трудящихся, руководящими работниками областных ведомств и организаций, заслушал информацию о ходе полевых работ в области, о работе промышленности, торговли, о бытовом обслуживании населения.

Во второй половине дня Г. И. Воронов в сопровождении секретарей обкома КПСС А. И. Кузнецова, А. Е. Высоцкого, председателя облисполкома Н. В. Лукьяненко и других руководящих работни-

ков посетил фермы Томской областной сельскохозяйственной станции. Здесь он беседовал с руководителями, специалистами, партийными работниками, рабочими хозяйства, осмотрел посевы зерновых культур и кукурузы на Лучановской, Яренкой и Вершининской фермах, ознакомился с ходом строительства животноводческого комплекса в Овражном и в Вершинине.

23 августа товарищ Г. И. Воронов посетил завод «Сиболетромотор» ознакомился с питанием рабочих в заводской столовой, беседовал с руководителями и рабочими, ответил на их вопросы. Затем Г. И. Воронов осмотрел благоустройство гор. Томска.

Во второй половине дня Г. И. Воронов отбыл из Томска.

Победители известны

Итак, лучшей из лучших среди полуторамиллионной армии доярков и доярок страны стала колхозница из артели «Пергале» Каунасского района Литовской ССР Мария Шаулене. 22 августа в финальном состязании на ВДНХ СССР она вышла победительницей в первом Всесоюзном конкурсе мастеров машинного доения. Ей вручили алую ленту чемпиона, золотую медаль и диплом первой степени.

А. Шаулене работает дояркой три года, обслуживает двадцать семь коров. В прошлом году она надоила от каждой из них по четыре тысячи двести пятьдесят килограммов молока. Высокие показатели у знатной доярки и в нынешнем году.

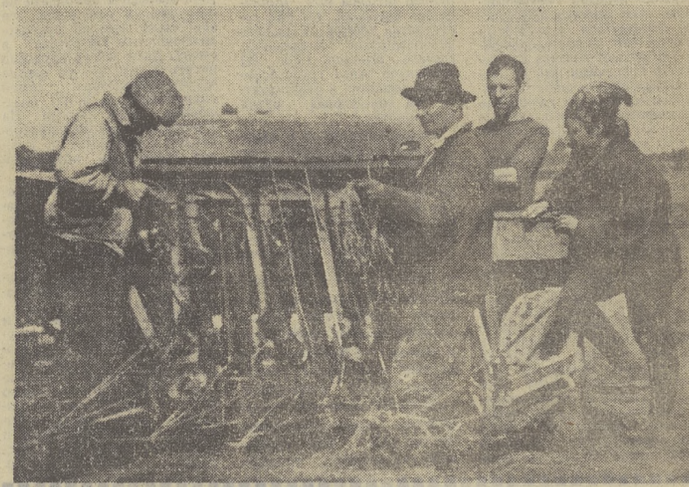
Дипломом второй степени и серебряных медалей удостоены доярка совхоза имени Чапаева Московской области Нина Минючкина и доярка экспериментального хозяйства Литовского научно-исследовательского института механики и электрификации сельского хозяйства Стасис Оржекаускас.

На третьем месте — Екатерина Очинникова из совхоза «Баримский» Свердловской области, Анна Шевчук из совхоза «Тарасовский» Киевской области и Дина Бибко из совхоза «Сергеевский» Амурской области.

Всучастники соревнования получили призы и ценные подарки. Секретарь ЦК ВЛКСМ В. Т. Дувакин горячо поздравил победителей и сообщил, что секретариат ЦК комсомола наградил всех участников конкурса почетным знаком «Золотая колоса».

Наибольший интерес вызывает план заготовки сена, соломы, закладки силоса, может получиться бесплатно от 15—20 процентов заготовленных им кормов. (ТАСС).

Убрал вовремя — будешь с прибылью



Лен — дело прибыльное. Это могут подтвердить колхозники сельхозартели имени Кирова Асиновского района. В прошлом году доход в этом хозяйстве составил более миллиона рублей. Треть дохода дал лен.

И ныне льноводы вырастили неплохой урожай. Сейчас для них наступила жаркая уборочная страда. Дурноно работает льноводческое овено на полях Маложир-

ского отделения колхоза. Эсеневой здесь — Илья Акимович Болдаренко, Илья Акимович — Илья Болдаренко, Илья Акимович — Илья Болдаренко, Илья Акимович — Илья Болдаренко.

Не отстает по выработке и другой агрегат, которым управляет Ф. В. Чирябин и И. Н. Урсой. Думая агрегата-

тами лен вытерблен уже на 25 гектарах. На 15 из них он в снопах. Это сделано руками опытных визалльщиц А. П. Голиковой и В. М. Золотарева.

НА СНИМКАХ: снопы влют А. П. Голикова и В. М. Золотарева; у льнотербиного агрегата (слева направо) Ф. В. Чирябин, Эсеневой И. А. Болдаренко, И. Н. Урсой и В. Болдаренко. Фото Н. Недерова.

По труду и оплате новый порядок премирования животноводов

За отличные показатели в труде животноводы Российской Федерации, начиная с августа этого года, к своему основному заработку получат существенную надбавку в виде натуральных премий — молодянка крупного рогатого скота, поросят, ягнят. А полеводов, занятых на заготовке кормов, будут премировать сеном, соломой, кормосолодами.

Министерство сельского хозяйства РСФСР совместно с крайними и областными исполкомами Советов депутатов трудящихся разработали примерные рекомендации колхозам и совхозам по натуральному премированию животноводов и полеводов с учетом местных условий.

Корреспондент ТАСС попросил заместителя начальника Главного управления организации труда и заработной платы Министерства сельского хозяйства РСФСР П. И. Федорова рассказать

о новой оплате труда животноводов.

— Как новый порядок премирования стимулирует сельских тружеников в их общественном производстве? — Решение о натуральном премировании, — ответил П. И. Федоров, — преследует цель всесторонне, объективно оценить труд животноводов и полеводов, заинтересовать их в увеличении поголовья крупного рогатого скота, свиней, овец. Так, доярки, получающие от ста коров и теленят 95 телят, будут вознаграждены за свой труд одномосячным или двухмесячным теленком. А тот, кто вырастит 100 поросят молодянка, премируется трехмесячным теленком.

Скотники-пастухи, откармливающие мясной скот, получают теленка при сохранении не менее 92 процентов молодянка. Конечно, при этом должен быть выполнен и

план среднесуточного прироста.

Какие премии ждут животноводов за высокое качество мяса, полученного от откормленного или скармливаемого? — За каждую голову крупного рогатого скота, сланного на заготовительный пункт с высшей упитанностью, при полном сохранении поголовья, выполнения плана среднесуточного прироста 1 килограмм мяса в живом весе, но не более 90 килограммов на одного человека в год.

А что нового в оплате труда свиноводов? — Свиноводы или свиноводы, которые в течение года от одной свиноматки получают отлукну 16—20 поросят по 15 килограммов каждый, будут премированы поросенком весом от 16 до 45 килограммов, в зависимости от нагрузки.

Высокое вознаграждение за хорошую организацию труда установлено и брига-

дирам животноводческих ферм. Им будут выданы премии до 150 процентов, численных в среднем на каждого рядового колхозника или рабочего совхозной бригады.

По желанию тружеников сел премии могут быть выплачены другим видам молодянка, а также мясом или деньгами.

Обширдам разрешено бесплатно выдавать каждого десятого теленка, полученного сверх 95 ягнят от 100 овцематок, и каждого ягнота, выращенного сверх ста овцематок.

Распространяется ли новый порядок оплаты труда на полеводов, занимающихся заготовкой кормов? — Да, распространяется. Каждый полевод, выполняющий план заготовки сена, соломы, закладки силоса, может получить бесплатно от 15—20 процентов заготовленных им кормов. (ТАСС).

ОЛЕГ ПЕТРОВИЧ ПАТЕЮХ РАБОТАЕТ ТОКАРЕМ 16 ЛЕТ НА ЗАВОДЕ «РЕСПУБЛИКА» ОБЛАСТНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «СЕЛЬХОЗТЕХНИКА» ОН ИЗВЕСТЕН КАК МАСТЕР СВОЕГО ДЕЛА. КОММУНИСТУ О. П. ПАТЕЮХУ КОЛЛЕКТИВ ЗАВОДА ДОВЕРИЛ В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ПОДГОТОВИТЬ НЕКОТОРЫЕ ДЕСЯТКИ МОЛОДЫХ ТОКАРЕЙ. ВСТАВ НА ТРУДОВУЮ ВАХТУ В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ С. И. ЛЕНИНА О. П. ПАТЕЮХ ЕЖЕДНЕВНО ПЕРВЫЙ ПОДНИМАЕТ СМЕННОЕ ЗАДАНИЕ В ПОЛТОРА ЧАСА. Фото А. Зюлькова.



Хозяйства, убирающие лен механизированным способом, встречают серьезное препятствие при слабе льноводов. Этим препятствием является отсутствующий ГОСТ 6300-59, который требует, чтобы снопы были хорошо выровнены, туго связаны, содержали сорняков не более 10 процентов и были однородны по цвету, толщине, длине стеблей и другим признакам.

При уборке льна машинами с механизированной вязкой снопы получаются большими, не круглой, а овальной формы с расположением перьев в разных местах, имеют ослабленную вязку, большую рыхлость и повышенное содержание сорняков. Льноводы, получившие при уборке в расстиле с последующей вязкой снопы вручную, также в большинстве случаев не отвечают требованиям ГОСТа. Остается одно — проводить тщательную ручную сортировку льноводов.

Однако в период уборочных работ подготовку льноводов к слабе проводить затруднительно, так как потребность в рабочей силе для нее почти в два раза превышает наличие ее в хозяйствах.

Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР утвердил новый ГОСТ на солому льняную. Он введен к началу заготовок льняной продукции 1969 года в Калинин-

ской, Смоленской, Псковской, Костромской, Томской областях РСФСР, Литовской, Латвийской и Эстонской ССР сроком на два года.

Новый ГОСТ рассчитан на заготовку льноводов как в снопах ручной, так и машинной вязки и будет способствовать более широкому применению льноводческих машин с вязальными аппаратами (льноводобойными и льнотербиными). В новом ГОСТе внесены изменения в технические требования, введено понятие «тупость вязки снопа», увеличены пределы растянутости снопа с 1,2 до 1,4 раза, предложена новая методика определения длины снопа.

Изменения, внесенные в методику оценки льноводов, позволят напрямую с одной льноводкой, принимать неоднородное, но хорошее качество снопа непосредственно с поля. Неоднородные партии льноводов оцениваются по методике, имеющейся в ГОСТе, на основе сортировки и взвешивания средней пробы отобранной от партии.

За повышенную растянутость и неоднородность партии ГОСТом предусматривается скидка с качества. Новый ГОСТ призван прежде всего повысить качество заготавливаемой льноводкой, так как он позволяет сдавать льноводу непосредственно с поля, в меньшей степени подвергнутой воздействию погодных условий.

Кроме того, он будет способствовать внедрению механизированных способов уборки, что в свою очередь значительно повысит качество льноводки, сократит потери продукции и затраты ручного труда на уборке и сортировке.

М. ЕГОРОВ, Я. ЛЕБЕДЕВ, кандидаты сельскохозяйственных наук, И. КУДРЯВЦЕВ, инженер.

ДЕЛО ЗА ПОЛЕВОДАМИ

Животноводы Вознесенского совхоза выступили инициаторами соревнования за десятилетнюю встречу столетнего юбилея В. И. Ленина и обязались в четвертом году пятилетия довести средний надой на корову до 3.150 килограммов. Слово свое животноводы держат крепко. В августе средний надой уже превышает 2.000 килограммов.

Успех коллектива фермы бесспорен. Заслуга здесь не только животноводов, но и полеводов, которые улучшили для фермы пастбища, создали «зеленый конвейер» и заготавливают корма на полную зимовку. А по требованию кормов много. Ведь количество коров будет доведено до двадцати, значительно будет перевыполнен план и по приросту поголовья скота.

Расчеты показывают, что ферме потребуется 4.250 центнеров сена. Для накопления грубых кормов полеводы вырастили многолетние травы на 330 гектарах и однолетние — на 90 гектарах. Однако урожай оказался низким, и, убрав

травы, полеводы не смогли заготовить необходимое количество сена. Естественные сенокосы также не оправдали надежд. Руководители отделения делают необходимые выводы. Ферма должна иметь норму, и эта задача сейчас решается коллективом.

Основные надежды на кукурузу. Посев ее на 70 гектарах, механизаторы использовали все возможности, чтобы вырастить высокий урожай. Планом предусматривали собрать с каждого гектара по 200 центнеров зеленой массы и заложить 9.500 центнеров силоса, но кукурузоводы вырастили по 250 и более центнеров. Это позволяет заложить чуть ли не на тысячу центнеров силоса больше запланированного.

Однако в уборке кукурузы есть трудности. Отделение имеет всего лишь один комбайн. Но комбайн старый, да и отремонтировал его в мастерской «Сельхозтехника» на скорую руку, лишь бы выехать со двора. Поэтому машина больше простаивает, чем

работает. Знают об этом руководители совхоза но помощи отделению пока не оказывают. Вот и приходится механизаторам проявлять верх изобретательности, чтобы комбайн не стоял.

А животноводы соревнуются за достижение намеченных рубежей. Среднемесячный надой составляет 360 килограммов, но в июле он увеличился на 43, в августе — еще на 15 килограммов. Таким образом до конца года от каждой коровы будет надоено еще около 1.200 килограммов молока. Обязательство будет выполнено.

На ферме четко организован труд, внедрена земельная подормка. В результате растут не только надой, но и привесы мясного стада. Среднесуточный привес молодянка составляет 970 граммов, а в июле он поднадел до 1.150 граммов.

Хороший разбег взял в соревновании коллектив фермы. Теперь дело за полеводами, которые должны обеспечить ферму кормами.

Н. САСЬКОВ, Кривошеинский район.

ИНФОРМАЦИЯ ДНЯ

НА СТРЕЖЕСКАХ

В эти дни хорошо идут дела у рыбаков Усть-Тымска. Бригада П. Усова работает на Прорывском стрелжеске. Здесь за одно приращение добывается более трех центнеров рыбы. С 21 августа на этом стрелжеске лов происходит круглогодично. Томские рыбаки выполнили 20-дневное задание на 193 процента. Они обеспечили успех коллектива Каргаскокского рыбозавода. На днях сюда начнет поступать рыба, выловленная еще на одном стрелжеске — Казальском.

П. ВОРОНОВ.

1.000 КИЛОМЕТРОВ ПРОСЕК

Короткое сибирское лето — горячее время для топографов Томского геофизического

ПОСОБИЕ ДЛЯ ВРАЧЕЙ

Вышли в свет «Методические указания о лечебном применении вибрационных

ГАСТРОЛИ ЗАКОНЧЕНЫ

Закончился продолжавшийся месяц гастроли Томского театра оперетты в Павлодаре. За это время томские артисты дали для жителей этого крупного промышленного центра Восточного Казахстана 36 спектаклей и концертов, на которых побывало больше тридцати тысяч зрителей. С искусством томичей познакомились также жители ряда окрестных сел и населенных

МАРШРУТЫ РАЙОННОЙ АГИТБРИГАДЫ

При Тегульдском доме культуры создана агитбригада из 12 человек, в состав которой входят работники культуры и участники художественной самодеятельности. Этот коллектив уже обслужил все поселки совхоза «Кульский». Труженики совхоза с удовольствием прослушали концерты самодеятельных артистов и лекции о международном положении, которые читал лектор ЦК комсомола Павлодарского района В. Мотречкин.

ПОПОЛНЕНИЕ «БЕЛЫХ КОСЫНОК»

Недавно на двухгодичных курсах медицинских сестер при Томской республиканской психиатрической больнице состоялся первый выпуск. Удостоверения о новой специальности в торжественной обстановке получили сто двадцать девушек. Курсы эти были организованы при поддержке областного среднего медицинского персонала и работали без отрыва от производства. Все выпускники влились в коллектив больницы.

Б. КОСТИН.

ВАГОНАМ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ

ГДЕ КОНЧАЕТСЯ ПРЕДПРИЯТИЕ?

Вопрос может показаться странным, если вспомнить прошлые годы. Вышел из нее — и все. Но на территории заводов есть участки, а в структуре — цехи, которые даже с большими натяжками не называют родными для предприятий. В лучшем случае они — пасынки. Я имею в виду транспортные цехи и заводские погрузочно-разгрузочные площадки. Во всяком случае в отношении к ним со стороны руководителей.

Мое заявление может показаться не соответствующим истине. Ведь сегодня успех выполнения плановых заданий, финансовое состояние предприятия зависят от своевременности отгрузки и доставки изделий потребителям. Мне нередко приходится знакомиться с жалобами на то, что железнодорожники не подают вагонов для готовой продукции, что от этого срывается задание по реализации. И тогда начинаешь разбираться, оказывается на этом же самом предприятии стоит вагон и не разгружается. То есть их оторвали сами у себя да еще и у других.

Анализ показывает, за десятилетие количество грузов, поступающих в область, увеличилось в два раза. Значит, в два раза больше стало поступать вагонов. За это же время большинство предприятий в корне изменило свою техническую оснащенность. Только вот принимать грузы все еще пытаются по старинке. Огромные усилия требуются, чтобы привести состав с опережением, повысить скорости движения, а весь эффект от этого «сбывается» на станциях назначения грузов, на при-

рельсовых складах. За семь месяцев каждый вагон под погрузкой и выгрузкой в Томске простоял на 8,2 часа больше, чем положено по нормам. А всего было задано 80,000 вагонов. Этих подвизим составом можно перевезти больше 200 тысяч тонн различных грузов. Такова убыточная арматура нашей неорганизованности и безхозяйственности.

Конкретные виновники: руководители заводов «Томкабель», подлинникового, завода строительных материалов, бавы «Сельхозтехника» и ряда других. Только в июле на подъездных путях «Томкабеля» каждый вагон простоял сверх нормы почти 23 часа. Для завода простой, возможно, и не очень убыточен — полумиллион рублей штрафа при миллионных оборотах. Но для государства убыток от плохого использования подвижного состава огромен. Ведь 80 процентов всего грузооборота зарождался и формируется на подъездных путях предприятий.

Подъездные пути в области — это не один десяток километров железных дорог, это большое развлекательное хозяйство. Развивается же оно бесцельно, далеко отстоит от сегодняшнего производственного уровня. Одна из причин такого положения — упрямство в отношении наращивания мощностей заводов, комбинатов, строительных трестов происходит в отрыве от увеличения пропускной способности подъездных путей, расширения складского хозяйства, механизации погрузочно-разгрузочных работ. Как, например, строительное управле-

ние ГРЭС-2 не может быстро везти свои материалы, если подъездные пути здесь находятся почти в аварийном состоянии, давно пришли в негодность?

Больше того многие предприятия и организации вообще не проявляют заботы о создании прирельсовых складов. Только на станции Томск-грузовая из 88 получателей 49 не имеют своих мест выгрузки. Если у заводов «Томкабель», строительных материалов, горнодобывающего есть свои пути, то они не создают прирельсовых складов. Крайне ограниченный фронт разгрузочных работ у трестов «Томскпроектстрой», «Томскжелезстрой», их строительных управлений.

На Асиновском лесобумагообрабатывающем комбинате на погрузочных площадках все еще стоят лебедки производительностью 1,5 вагона в смену. Даже как-то неудобно нести о том, что на заводе «Сибнефтепромторг» вымолотилась лесов на платформе, а в цехах в формах добывают пластмассу. На огромном высокотехнологичном предприятии не в силах изготовить вибрационные установки!

Подобные примеры убеждают, что техническая отсталость, ручной труд в транспортных цехах вызваны отнюдь не отсутствием возможностей у предприятий, а отсутствием внимания к организации погрузки и разгрузки вагонов.

Практика доказывает и малую эффективность полумера «островной» механизации. Нужна последовательная и продуманная комплексная механизация. Только она способна поднять производительность труда, снизить затраты при погрузке и разгрузке, сократить численность подобных служб и

вместе с тем усмирить обработку вагонов. Правда, в последние годы на многих предприятиях намечаются организационно-технические мероприятия по совершенствованию транспортных операций. Но намечаются они без учета перспектив роста производства, да и выполняются далеко не полностью. Там, в целом по области из 65 намеченных в прошлом году мероприятий осуществлено лишь 45.

Необходимо подчеркнуть важность своевременного планирования комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ и перспективного планирования развития подъездных путей и транспортных цехов. И когда мы говорим о научной организации труда, то не следует забывать, что производство начинается и кончается на прирельсовой площадке. Только в таком случае мы будем в состоянии поглотить число основных рабочих за счет сокращения числа вагонотасовщиков. То есть зоботиться о своих людях следует не только ради сокращения сроков простоя вагонов. Это нужно в первую очередь самим предприятиям.

Безусловно, вагоны стоят не только на подъездных путях, но и на железнодорожных станциях. И здесь тоже немало возможностей, чтобы избежать потерь времени. И тоже прежде всего за счет комплексной механизации. Все-таки, за последние годы прогресс, быстро нарастающий по стальным магистралям, меньше всего коснулся грузовых станций. Здесь редко встречаются современные сортировочные и маневровые устройства, слабо развита радиосвязь, медленно перестраиваются и обрабатываются доклады. Грузовые дворы томского узла бедны техникой, машинами. Недостатки развития прирельсовых складов общего пользования, специализированные площадки.

Сейчас томские железнодорожники способны выполнять всего половину операций на станционных путях. Вторая половина ложится на плечи связей получателей грузов, которые располагают

еще меньшими техническими возможностями. Поэтому следует детально продумать технологию обработки вагонов, внедрять суточное планирование работ, улучшить информацию о поступлении грузов.

Сам собой напрашивается вывод о том, что для ускорения оборачиваемости вагонов требуются централизация погрузки и выгрузки, создание диспетчеризированных дворов. Полагая, что многие предприятия самостоятельно вряд ли способны решить все проблемы. Выход — объединение их подъездных путей, создание единых транспортных организаций. Такие транспортные хождения организованы в объединении из которых входит подача вагонов, обработка их, техническая перевозка внутри предприятий, в Западной Сибири уже создаются. Должны они быть и в Томске.

Технический прогресс, естественно, не ограничивается только применением новых механизмов. Опыт передовых предприятий показывает, как много резервов и в совершенствовании технологии транспортных работ. Контейнерные и пакетные способы перевозки, унификация тары, внедрение комплексной технологии производственных транспортных и складских процессов, централизация перевозок — эти и многие другие прогрессивные методы позволяют значительно ускорить получение и отгрузку грузов.

Вполне понятно, что перестройка, прежде всего психологическая, потом техническая, без напряжения не удастся. Но цель, ради которой необходима перестройка, крайне важна. Расчеты показывают, что ускорение перевозок по Западно-Сибирской дороге всего на 1 час позволит дополнительно перевезти грузов на 5 миллионов рублей.

Г. КАЗАНЦЕВ, инженер.



Отлично трудится на отпуске готовой продукции на Моготинском лесозаводе комсомольско-молодежная смена, возглавляемая мастером Ф. М. Демендином. Она добивается лучших показателей по заводу.
НА СНИМКЕ: мастер смены Ф. М. Демендин.
Фото В. Ефименко.

Депутатский запрос ОТРЕМОНТИРУЮТ ЛИ ШКОЛУ?

Подготовка школ к новому учебному году — дело большой общественной важности. К сожалению, руководители предприятий и учреждений, кому по долгу службы приходится бы проявить внимание к школе, далеко не всегда помнят о своем долге.

Об этом и идет речь в публикуемом нами открытом письме директора горской школы № 54 депутата Ленинского районного Совета М. Г. Вощинина. Водитель председателю Томского горисполкома Г. М. Казаев.

«Уважаемый Геннадий Михайлович!
Извините, что я избрала такую форму разговора с вами, но все остальные испробованы, а дела в школе таковы, что я обязана вновь обратиться к вам. Мы с вами много раз встречались в этом году по школьным делам и в школе, и в ее коллегии, и в исполкоме. Много раз была я у заместителя председателя горисполкома, вместе с вами мы были у заместителя председателя исполкома А. Д. Сотникова. За этот год было много разговоров, принято множество устных и письменных решений, а дело почти не сдвинулось. Речь снова идет о школьном теплоснабжении и канализации.

Вот, конечно, очень хорошо понимать, каким штурмом в прошлом году захватили строительство нашей школы № 54 в районе Черемухинском. Надо отдать должное строителям — они хорошо потрудились. Много сил вложили семи дети, коллектив преподавателей, родители — никто не остался в стороне. Школу сделали действительно красивой.

Но, как и после всякого штурма, беда наша началась в период эксплуатации школьного здания. Перемерзла канализация, отключилась электропроводка. Котельная не давала необходимого тепла. Температурный режим в школе был +5 градусов. Дети сидели в одежде в конце марта, когда в окне стало заглядывать солнышко.

Не знаю, кто виноват в этом. Наверное, а первую очередь — это строительная школа — государственная приемная комиссия во главе с начальником укса горисполкома Ю. Н. Рогозиным. Есть тут, наверное, и моя вина. Просто я не успела подготовиться к приему школы и не овладела всеми строительными специальностями.

Я именно полагаю, что каждый человек должен заниматься своим делом, что начальники СУ-11 А. Н. Румянцев, товарищи из укса будут следить за качеством строительства.

Я должна оговориться, что за год что предпринималось в школе по борьбе с многочисленными проблемами, партийных и советских органов. Что-то делывалось, перелазивалось, но ни разу не доводилось до конца.

Сейчас в котельной развал. Работают двое каменишников, которые никогда не имели отношения к котельной. Семь дней они выполняли задание по кладке фундамента к котлам, четыре дня ждали, когда придет их работа. Скажу вам, что все мы так знаем, еще семь дней безвозмездного труда. А до начала занятий осталась всего одна неделя. Что скажу я родителям, которые избрала меня своим депутатом? Что я беспомощна и не оправдываю их доверия. Как погляжу я 1 сентября детям в глаза, ведь мы уверяли их, что в школе уж в будущем году будет тепло. Не слишком ли либеральничает горисполком с теми, кто неуважительно относится к его решениям.

Я обращаюсь к вам от имени 1,500 детей, которые 1 сентября ждут за парты, и родителей и всех избравших этого округа, — примите меры.
С уважением,
М. ВОЩИНИНА.

Экономические раздумья

ГОРЬКИЙ МЁД

Мой дед по матери, Федор Кузьмич Герасимов, был отменным мастером-пчеловодом. Он пользовался уважением и авторитетом даже у специалистов. О жизни пчел, их повадках, о различных растениях-медоносах он рассказывал так увлекательно, что слушать его было одно наслаждение. Когда Кузьмич шел работать к пчелам, то снимал с себя обычную, будничную одежду и надевал все чистое, отглаженное, праздничное. Проводить летнее царство-государство, как оно живет, — для него было истинным праздником. Он редко подолзал к ульям в сетке или с дымокуром. Помню, я забивался куда-нибудь в траву и с тревогой наблюдал, как дед вольно руками вытаскивал облепешенную пчелами рамку, поднимая на уровень глаз и подолгу разглядывая соты.

Насекомые ползали по его рукам, лицу, шее, роились над головой. Пчелы волновались, а он неслышно погупывал их, выполоска уговаривал лететь себе за нектаром.

Когда я спрашивал деду, почему не кусают его пчелы, он непременно отвечал: — Пчела, как и всякая другая живность, уважает деликатное обращение. Золотинка (так он называл пчелу) — очень почитливое насекомое. Не любит она людей, язык по характеру, крикливый и ленивый. И между тем не нападает, если душевного отношения и ней не проявляют заботы сердечной.

Старый пасечник был прав. Пчела — не только «деликатное», трудолюбивое и умное насекомое. Она может быть очень прибыльной.

Все — от омпанников и ульев до ватки целовещеского труда — она оплачивает медом. И если как говорил в свое время Федор Кузьмич, и ней отнестись «с сердечным пониманием», она может принести хозяйству колоссальный доход.

Еще И. П. Проклович, отец русского пчеловодства, который первым в мире ввел рямочное содержание пчел, советовал крестьянам: хочешь выжить из нужды — разводи пчел. Не каждый крестьянин вытаскивал этот наказ, но всякий нынешний пасечник читая труды ученого, но все, что держит пчел, согласен в одном: это — золотое дно.

Томская область истария славилась не только как поставщик пчунники, рыбы и мяса, но и как край высококачественного меда. Известна, сама природа создала на

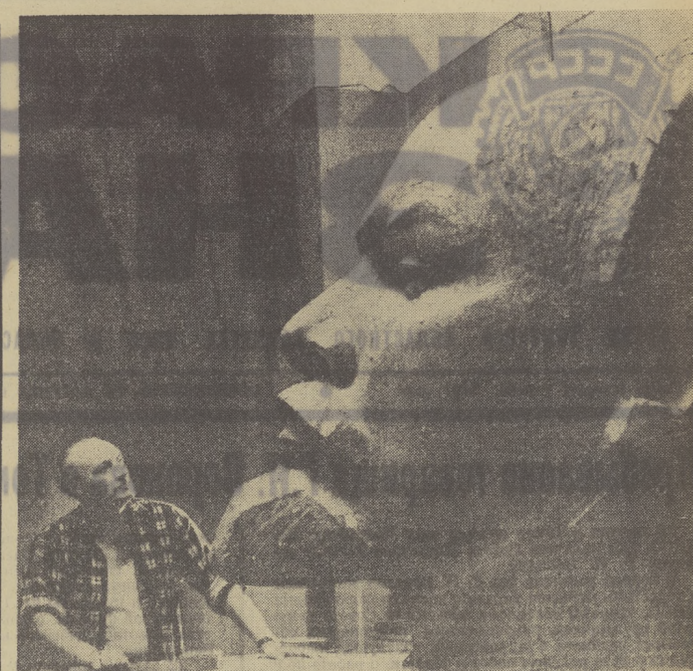
наших бескрайних просторах великолепные медоносные угодья. А в таких районах, как Первомайский, Бакчарский, Чаинский, Томский и Тегульдетский, кормовая база для пчел особенно богата естественной медоносной растительностью. На огромных площадях здесь произрастают ширей, смородина, малина, дягиль, русенка и другие дикие растения. Только в Тегульдетском районе так называемые гари (по которым не проделывался сплошные заросли малины и кипрея) составляют около 600 тысяч гектаров. Эти гари в сочетании с прокумью тысяч пчелосемей. Таежный «угодок» мог бы ежегодно давать населению до тысячи тонн сладкой продукции!

А пока... Пока в томских магазинах часто не сыщешь и баночки целебного ягари, Правда, на центральный рынок частники бойко торгуют «ягариным золотом». Конечно по ценам в два раза выше государственных... «Частный сектор» в томском пчеловодстве имеет полную возможность успешно конкурировать с государственным. Но предельно низкие котировки в частных хозяйствах области содер-

жится двадцать тысяч пчелосемей. В колхозах и совхозах — столько же. А если говорить об эффективности пчеловодства, то тут частники вырвались далеко вперед. И в первую очередь потому, что этот самый частник справился вполне в пчеловодстве с оптимумом подпоры своему бюджету.

И очень жалко, что не хотят этого понять некоторые руководители колхозов и совхозов. Приездив в такие хозяйства, тебе с гордостью расскажут о грандиозных планах по увеличению производства серна, меда, молока, яиц... Всего, но только не меда. Спросишь о пчеловодстве, и непременно услышишь:

— Пчелы? Держим немного. Так для себя. Доход? От пчел? Что вы! Одно разорение. Пасечники, они ведь как на дачах живут... Сидят себе в прохладе и только знают, что просят. Сахару дай, водичку купи. Они пчелам построй, ульи приобери, а проку от них — копейка. Полный убойный хозяйственник. Да стоит ли говорить о каких-то пчелках? Вы знаете, какую прибыль мы имеем только от продажи государству зерна?.. Знаю. Десятки, сотни ты-



Народный художник РСФСР В. Цигаль — автор известных ленинских памятников — «В. И. Ленин — гимназист», установленного в Ульовске (1953 г.), «Ленин — студент» — в Казани (1954 г.), проекта памятника Ленину для Москвы (1959 г.). Сейчас В. Цигаль работает над памятником Ленину, который будет установлен в селе Шушенском к 100-летию со дня рождения вождя.

Памятник отличается оригинальным решением — портрет В. И. Ленина будет выполнен в прямоуглобый постамент из красного гранита размером 11,5х4,5 м. Архитектор Ю. А. Буркеев закончил проектные работы, идут поиски цельного куска гранита нужного размера.

НА СНИМКЕ: скульптор В. Цигаль у рабочей модели скульптурного портрета В. И. Ленина. Фото Л. Иванова. АПН.

Предприятие и реформа Когда запас карман тянет

Хозяйственная реформа предъявляет повышенные требования к работникам материально-технического снабжения. Как и прежде, главной задачей является своевременное обеспечение предприятия материалами, но запас их должен быть минимальным. От старой привычки — «запас карман не тянет» пора отказаться и в материальных ценностях, долго не находящихся в применении. «Запасничества» прошлый труд, отчего страдают интересы предприятия и государства в целом.

В связи с тем, что в ближайшем году предполагается перевести наши предприятия на новые виды хозяйствования, геологическое управление проверило в экспедициях наличие сверхнормативных запасов и излишков материальных ценностей, установленных в нацплане. В результате по их использованию или реализации. Установлены существенные недостатки в организации снабжения. На многих предприятиях образуются большие сверхнормативные запасы материалов и различных ценностей, которые длительное время не используются.

При составлении годовых заявок на материалы, зачастую и инструмент предприятия исходят из расчета: чем больше — тем лучше, поэтому будут заказывать как можно больше. Но сейчас наша промышленность вынуждена достаточно запасных частей и оборудования, и министерство полностью удовлетворяет нашу заявку. Руководители предприятий не учитывают такие и наличие

материалов на базах, на бухгалтерских документах. Предприятия непосредственно сами приобретают очень много материалов, которые полностью не используются, а накапливаются на базах.

Большое количество ненужных запасных частей сосредоточено в экспедициях для автотранспорта. И произошло это не потому, что нефтебазы вынуждены применять у себя множество типов машин. Причиной сложения научных запасов является то, что снабженцы приобретают эти части в магазинах объединенной «Сельхозтехника», попросту не анализируют цели, назначения таких «покупок». Сейчас на базах экспедиций насчитывается запасы частей и устаревших марок машин и тракторов, которые уже не применяются ни где на севере, стоимостью около 50 тысяч рублей.

В том и заключается инвентаризационная работа снабженцев, когда они удаляют каждое ожидаемое изменение в технической оснащенности предприятия. Реализация должна быть оперативной. А у нас еще нередко заказывают все по номенклатуре, не руководствуясь тем, что применимо в условиях предприятия.

Западная, Восточная и Наргасоветская экспедиции заказали долот для выгнанных пород, хотя эти долота уже давно не работают. То же — и с поршнями и насосами УВ-4, указанными в заявках всех предприятий. Посмотрите среди излишков — там эти поршни значатся. Например, наргасовцы

предложили разрешить такой парадокс: у них и в заявке на текущий год, и среди неликвидов указана одна и та же количество поршней к насосу УВ-4 — 800 штук.

Парадокс этот говорит о том, как налажен учет в экспедиции.

Не лучше положение и в других экспедициях. Так, Восточная и Западная на нынешний год заказали 180 тонн бентонитовой глины и 1,500 тонн ягариного угля. При получении фондов, когда уже уже приехали и поставщики, из этих экспедиций последовал отказ. Не нужно им ни то, ни другое... А как хранятся материальные ценности? В прошлом году в адрес той же Наргасоветской экспедиции поступила баржа с цементом. Пришла она в конце навигации. И вот вместо того чтобы сгрузить и сохранить цемент, баржа была брошена на произвол судьбы. Использовано около 100 тонн и распродано равным организациям примерно 250 тонн цемента, экспедиция оставила остальные 100 тонн до следующей навигации.

Можно придумать примеры еще и еще, и не только по Наргасоветской экспедиции. К сожалению, службы снабжения в своей работе все еще далеки от новых требований. Пора улучшить нормирование, использование и хранение материальных ценностей. Истинный потерь должны быть перекрыты.

В. ИЛЛАРИОНОВ, начальник отдела материально-технического снабжения Томского геологического управления.

дальний пчеловод на колхозе «Победа» Банчарского района Николай Дмитриевич Алексин вот уже в течение десяти лет получает по восемьдесят килограммов меда на пчелосемью. Он имеет немало похвальных грамот и Серебряную медаль ВДНХ.

И вдвойне обидно, когда думаешь, что эти энтузиасты пчеловодства, по сути дела, — «кустары-одиночки» среди безбрежных просторов области. Непонятно и горно, почему же мы не берем и сотой доли того, что нам предлагает природа.

Когда же мы начнем настоящее освоение медовой ливни? Когда пчеловодство будет зарабатывать на полную вооруженность? Когда, наконец, и заслуженной славе пчеловодов и лесоводов, и пушечников и рыбного промысла мы прибавим гордость сбора меда — обилие меда.

В настоящее время все работы о пчеловодстве лежат на областном управлении сельского хозяйства. В этом управлении нет ни одного специалиста по пчелам, и, может быть, поэтому это руководство занимается по отношению к пчеловодству пассивной позицией. Руководители колхозов и совхозов

ЦВЕТНАЯ СЪЕМКА ИЗ КОСМОСА

В связи с успешным завершением полета автоматической станции «Зонд-7», совершившей облет Луны и доставившей на Землю цветные фотографии нашей планеты и Луны, корреспондент ТАСС поблизился к аэрофотографии с помощью телетрансмиссии наук Н. П. Лаврова. Он попросил ответить на некоторые вопросы, связанные с фотографированием небесных тел, и рассказать, в чем состоит преимущество цветных изображений перед черно-белыми, и перспективах использования фотографических средств для раскрытия тайн Солнца, планет и их спутников.

В начале этого года, снарядом Н. П. Лаврова, запущенным в космос, было сделано десять лет со дня запуска в сторону Луны первой советской автоматической станции «Луна-3». Пролетев на расстоянии нескольких тысяч километров от поверхности Луны, станция вышла на гелиоцентрическую орбиту и стала первым искусственным спутником Солнца. Осенью того же года автоматическая станция «Луна-3» доставила на поверхность Луны вымпелы и флажки, а также вымпелы и флажки Советского Союза и надписью: «Союз Советских Социалистических Республик. Сентябрь, 1959 года». Примерно через месяц после этого первого в истории земной цивилизации перелета космического аппарата с Земли на другой небесный телетрансмиссионная станция «Луна-3» впервые сфотографировала невидимую с Земли сторону Луны и по радиотелеметрическому каналу передала изображение на Землю. Фотографии охватили площадь свыше десяти миллионов квадратных километров. Благодаря этому появилась возможность судить о внешнем виде Луны. Аналогичную задачу выполнила в июле 1965 года автоматическая станция «Зонд-3». Обе эти станции почти полностью зашли на невидимую с Земли сторону Луны. На 19 миллионов квадратных километров обратную сторону неясными очертаниями охватили лишь около полутора миллионов квадратных

километров. Высокое качество переданных станцией «Зонд-3» фотографий позволило выявить многие детали на невидимой с Земли поверхности Луны. Существенный вклад в изучение этой части естественного спутника нашей планеты внесли американские ученые. За последние годы в 1964—1965 годах космические аппараты «Рейнджер» передали на Землю фотоснимки, благодаря которым были получены сведения о деталях лунного рельефа.

Начественно новый этап в познании структуры и свойств лунной поверхности открыли автоматические станции «Луна-9» и «Луна-13», осуществившие мягкую посадку на Луну и передавшие по радиотелеметрическому каналу панораму изображения лунной поверхности.

Исследование строения лунного шара с помощью советских и американских спутников Луны привело к открытию асимметрии видимой и обратной полушарий Луны. Установлено, что лунное сечение Земли полярное. Луна целиком покрыта материковым цинтом. На видимой полушарии этот цинт поднимается над «морскими участками» на 1—2 км.

Принципиально новые возможности открыли советские автоматические станции «Зонд-6» и «Зонд-7», доставившие на Землю фотоснимки Луны и Земли. Общезвестно, что фотографические изображения передают значительно больше деталей, чем телевизионные. И, конечно, особую ценность имеют цветные фотографии. В этом отношении цветные изображения Луны и Земли, доставленные станцией «Зонд-7», будут первым опытом, который весьма существенно выдал в обработку фотографического метода исследования планет автоматическими станциями с достижением наглядно свидетельствуют цветные фотографии земного шара, по которым нетрудно установить взаимное пространственное положение, например, крупных метеорологических структур: циклонов, антициклонов, облачных

образований — на момент съемки. В совокупности с другими метеорологическими данными это дает возможность делать обобщения, имеющие большое значение для решения задачи прогнозирования погоды на Земле.

В чем же состоит преимущество цветных фотоснимков перед черно-белыми? Переход от съемки в черно-белых тонах к цветной объясняется рядом причин. Глаз человека очень восприимчив к изменению цветных характеристик. Так, установлено, что мы различаем до 12,000—14,000 цветных оттенков, то время как серых тонов — не более 200.

Кроме того, чтобы различать серые тона, необходимо определенное пороговое значение, которое связано с контрастностью чувствительности глаза. На цветном негативе изображения объектов различаются по насыщенности того или иного цвета. Установлено, что во всех случаях цветные изображения передают больше деталей, чем черно-белые.

Таким образом, с цветного негатива можно получить больше информации, чем с черно-белого. Именно тем, что цветные негативы обладают большей информационной емкостью, объясняется все более широкое применение цветной фотографии. При выполнении географического ландшафтирования по цветным снимкам возможно оценить объекты не только по таким наглядным признакам, как геометрическая форма, размер, рисунок объекта, но также и по цвету. Это помогает установить геолого-геоморфологическое строение изучаемого района и повысить эффект использования материалов.

О ближайших перспективах фотографии материков, планет Солнечной системы и их спутников можно сказать следующее. Определение коэффициентов отражения материков, океанов, морей, лесных массивов открывает большие возможности не только для познания Земли, но и для раскрытия тайн других небесных тел Солнечной системы. Исследования Луны и Марса достигли ныне такой стадии, когда их физическая картография становится весьма актуальной задачей. И для решения этой задачи, безусловно, воспользуемся всем арсеналом хороших разведочных средств и методов аэрофотограмметрии, фотограмметрии и картографии.

(ТАСС).



ПРАЗДНИК ОСВОБОЖДЕНИЯ РУМЫНИИ

БУХАРЕСТ, 22 августа. (ТАСС). В большом зале Дворца республики сегодня состоялась юбилейная сессия Великого национального собрания, посвященная 25-й годовщине освобождения Румынии от фашистского ига. На сессии, кроме депутатов, присутствовали многочисленные представители румынской общественности.

Председатель Великого национального собрания Ш. Войтек под аплодисменты всего зала приветствовал прибытие на празднование «советской» делегации во главе с членом ЦК КПСС, заместителем Председателя Совета Министров СССР В. Н. Новиковым и другие зарубежные делегаты.

С речью на сессии выступил Генеральный секретарь РНП, Председатель Государственного совета СРР И. Чаушеску.

(ТАСС).

Заседание Президиума ЦК КПЧ

ПРАГА, 22 августа. (ТАСС). Агентство ЧТГ передало сегодня следующее резюме заседания Президиума ЦК КПЧ.

«Президиум ЦК КПЧ на своем заседании 21 августа обсудил дальнейшее положение в Чехословакии в последние три дня в Праге и в некоторых других городах в результате бесчинств уголовных, антисоциалистических и контрреволюционных элементов. Президиум положительно оценивает тот факт, что коммунисты осознали серьезность обстановки и ее возможные результаты. Это подтверждает сотни резолюций, приходящих в эти часы в ЦК КПЧ. Они выражают полное согласие с выступлением товарищей Г. Гусака и Л. Свободы на общенациональном активе 19 августа в Праге.

Ход событий в минувшие дни показал, что подтолкнувшие враждебной и контрреволюционной пропагандой акцию не достигли запланированного размаха. К тому же они не получили массовой поддержки, как этого ожидали их организаторы.

В особенности провалились расчеты на стихийные и массовые забастовки. Поддержка в целом была слабой, в ряде районов — отсутствующей. Среди раненых — четыре бойца народ-

обычно, к работе и не дали себя использовать для действий, наносивших ущерб интересам партии, социализма, республики и нашим интернациональным обязательствам. Например, на остранных шахтах добывало уголь больше шахтеров, чем в предшествующие дни. В Чиреве-над-Тиссой работники добились вчера рекорда в погрузке грузов. Работники сельского хозяйства также нормально выполняли свои обязательства по поставкам. Подобные примеры можно было бы привести и в других областях.

Однако в Праге и Брно контрреволюционные группы снова попытались нарушить общественный порядок. Эти группы возглавляли и угрожали элементами. К большому сожалению, кроме значительного материального ущерба в результате нарушения работы транспорта, уничтожения витрин и лоджии автоматы, эти действия вызвали и человеческие жертвы. При беспорядках в Праге 20 августа контрреволюционные силы смертельно ранили 18-летнего Франтишка Гогута и 19-летнего Владимира Грубы. В Брно 21 августа было ранено 15 человек, из них двое умерли. Среди раненых — четыре бойца народ-

НАРУШЕНИЕ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА СИРИИ

ДАМАСК, 23 августа. (ТАСС). Вчера три израильских военных самолета нарушили воздушное пространство Сирии в северном секторе фронта, заявил представитель сирийского военного командования. Основы открытой эскадрильи вооруженных сил САР, вынуждая их улетать в направлении оккупированных территорий.

Заявление Центрального секретариата КПИ

ДЕЛИ, 23 августа. (ТАСС). Здесь распространено заявление для печати Центрального секретариата КПИ в связи с результатами президентских выборов в Индии. «Центральный секретариат КПИ», говорится в заявлении, — поздравляет депутатов парламента и законодательных собраний штатов, а также весь народ с замечательной победой над силами правой реакции. Национализация 14 крупнейших банков в стране, уменьшение с поста министра финансов Морарджи Десаи, избрание президентом В. Гир — все это, подчеркивается в заявлении, знаменует собой возникновение новой политической ситуации в стране. Центральный секретариат рассматривает борьбу против реакции как основную задачу текущего момента.

Приговор в Виндхук

ЛОНДОН, 23 августа. (ТАСС). Южноафриканские расисты бросили новый вызов мировой общественности. Вчера форстеровские судьи приговорили в провинциальном суде Виндхук заключенных к летним работам за свободу и независимость Юго-Западной Африки (ЮЗА).

Как известно, решением ООН ЮАР лишена мандата на управление этой африканской страной. ЮЗА передана под опеку ООН.

По сообщению из Виндхука (административный центр ЮЗА), южноафриканские судьи вменили подсудимым в вину участие в национально-освободительном движении.

Кризис обостряется

БЕЛФАСТ, 22 августа. (ТАСС). Обугленные руины домов с зияющими окнами, проемами, горами мусора и кирпича, остовы сожженных автобусов и баррикады, которые перегородили узкие улицы рабочих кварталов. Таким предстает район Крамли-Роуд столицы Северной Ирландии Белфаста. Здесь на протяжении всей прошлой недели развевалась ожесточенная уличная война, мощные выступления населения.

Внешнее положение до сих пор сохраняется в этом районе. На улицах мало прохожих: жители предпочитают не выходить из домов. Но безлюдными Крамли-Роуд и прилегающие к нему улицы назвать нельзя: по ходу на расстоянии 15—20 шагов друг от друга стоят вооруженные до зубов солдаты в зеленых беретах. Это силы английской армии, которые лейбористское правительство отправило на помощь северной ирландским властям для подавления волеизъявления ирландцев в Белфасте, Лондондери и других городах Ольстера.

Пошла уже вторая неделя с момента оккупации английскими войсками территории Северной Ирландии. Однако она не привела к урегулированию конфликта. Хотя за последние два дня в крупнейших городах страны наступило некоторое затишье и не было вооруженных столкновений, политический кризис обостряется.

Меры, принятые главой английского правительства Вильямом Питерсом совместно с его подручным северной ирландским премьером Чинестер-Кларком, — прежде всего продление оккупации на неопределенный срок — ни в какой мере не решают насущных проблем страны. Единственная цель всех этих мер — усилить контроль Англии над Ольстером.

В беседах с корреспондентом ТАСС жители католического Белфаста рассказали о бесчинствах «специальных сил», которые нередко открывали стрельбу из автоматов по мирным жителям и вместе с фашиствующими элементами из числа правых протестантов принимали участие в поджогах домов.

ПОЖАРНАЯ МАШИНА - ГИГАНТ

Она была продемонстрирована новосибирцам на встрече трудящихся города с бойцами огненного фронта. По запасам воды и пенообразующего состава она способна заменить десять больших современных пожарных «зисов». Воздушно-механическая пена, подаваемая в

зующего состава она способна заменить десять больших современных пожарных «зисов». Воздушно-механическая пена, подаваемая в

огромных количествах, может погасить любой пожар. Уникальный экземпляр создан новосибирскими пожарными — в сотрудничестве с учеными Сибирского отделения Академии наук СССР.

(ТАСС).



Встав на трудовую вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, выпуск производственных показателей добивается коммунистический завод Антон Васильевич Савин.

Производственное задание он ежедневно выполняет на 130—140 процентов.

НА СНИМКЕ: А. В. Савин, Фото М. Петрова.

нововидели управления за последние пять лет не удостоились провести ни одного совещания пчеловодов, хотя такие совещания ежегодно проводятся с животноводами, хлеборобами и овцеводами. А разве у нас нет пчеловодов-мастеров, которые с трибуны могли бы поделиться опытом? Ведь были же они победителями по выставке пчеловодов меда среди пчеловодов Западной Сибири в 1965—66 годах. Тогда они завоевали переходящее Красное знамя и денежную премию в размере пяти тысяч рублей. Но, чтобы вручить пчеловодам это заслуженное звание и эти знаменные рубль, со всей области на смете, хлеборобов и животноводов были приглашены всего семь-восемь лучших специалистов по пчелам. Замечательному знатоку пчел, лучшему пасечнику области, я бы назвал профессору своего дела Даниилу Терентьевичу Наукову преподавателю илюну.

Это он тогда сказал, между прочим, смущенно разглядывая «премиальный» рисунок: «А мед-то наш, стало быть, горький, но на так одаривать...»

Не о том, когда полагать, сетовал Даниил Терентьевич,

что клеенка — премия смешная и даже чем-то унизительная. В этом подарке наглядно выразился «забывчивость» внимание и развитие медовой отрасли. А разве не говорит об этом то, что в области нет ни одной самостоятельной организации или даже работница, прямо отвечающего за разведение пчел?

Правда, существует областная контора пчеловодства. Но именно — существует. Живет, так сказать, за счет вывески. Руководство этой конторы постоянно отключается перед областным управлением сельского хозяйства, но само не имеет даже элементарных полномочий, чтобы справиться с неразрешимым в плохом состоянии пасек или посылать передовых пчеловодов.

— Наша функция, — говорит исполняющий обязанности начальника этой конторы Григорий Петрович Хомученко, — давать советы, подыскивать, что-то предлагать и... молчать, когда эти советы и наказы попросту игнорируются.

Сама жизнь требует, чтобы пчеловодство в области было высокоорганизованным,

развитым и рентабельным. Надо создавать трест пчелосовхозов. Такие тресты уже организованы в Алтайском и Красноярском краях. Правда, на Алтае — 153 треста пчелосемей, в Красноярском крае — 50 тысяч. У нас, как известно, — 20 тысяч. Эти семьи не в состоянии обеспечить зарплатой даже предполагаемый трестовский штат. Поэтому уже сейчас надо прилагать все усилия для реального увеличения числа пчелосемей. Руководителем областного управления сельского хозяйства, видимо, надо не только спрашивать с областной конторы пчеловодства за состояние пасек, но и всерьез работать в решении этих вопросов. Сейчас необходимо дать конторе право на более активное вмешательство в дела хозяйства. Но для этого надо официально признать контору своим делом.

Увеличение числа пчелосемей должно осуществляться путем создания пчелосемейных разведенческих пчелосовхозов и пчеловодств. В нашей области сейчас существуют три пчелосовхоза: «Новый труд», «Чумьский» и «Те-

гульдеский». Недавно я побывал в одном из них — «Тегульдеском». Создан он три года назад и все три года его пасеки убыточны. Директор совхоза И. И. Иванов еще в начале года заявил, что план по медобору выполнен не будет. Урожайная позиция, не правда ли? Но не будем придирчивы. Давайте подойдем к делу более обстоятельно. Посмотрим, что же это за «пчелосовхоз». И откуда у его руководителей такая неуверенность в своих и пчелиных силах?

Сейчас на 12 пасеках совхоза 1,100 пчелосемей (по плану должно быть две тысячи). В прошлом году на зимуку оставили более полутора тысяч. Весной четвертьсот пчелосемей не дожили. Слов нет, в ряде части пчел вывозят «затяжные» семьи и весна. И все-таки главное видится не в этом. Ведь именно в этом совхозе, когда он еще именовался колхозом «Первое мая» и когда здесь председателем был И. А. Король, который даже не чал в пчелках пасечника Ф. Ф. Никитин от ста пчелосемей начал одиннадцать тонн меда. Только от реализации

сладкой продукции и воска колхоз в тот год получил 50 тысяч рублей прибыли! ...В тесноватом директорском кабинете нас трое. Парторг Леонид Тимофеевич Артемов сидит на подоконнике и в разговор не вступает. Он только изредка и, как мне кажется, с иронией замечает, что в этом году совхоз даст двадцать тонн меда и ровно столько же израсходует сахара на подкормку пчел. Что в целом район продает, конечно, не менее ста тонн. Больше половины прибыли за этот мед ожидается в кубышках частников.

Я слушаю парторга и жду от Петра Ивановича Жданова ответа. Он документами «поблудельскому» вытаскивает его в пенальти, встает и начинает ходить по кабинету.

— Вот вы спрашиваете, — говорит он, — почему мы отказались от семьи до конца, когда контора пчеловодства доставала их так трудно? Я — агроном и знаю, что медоносные растения должны быть не только жары, ни холода, что они способны выработать до трехсот килограммов нектара с одного гектара в то

время, как кипрей — только десяти. Не видишь ли, почему, что у нас не было денег. Но дело не только в деньгах. Мы и естественного кормовую базу не используем даже на сотню долей. Были бы недалеко от Долгому сему и Ческие гари. Если бы только видели тамошние заросли кипрей! Необозримо для глаз розовые море. Мы верхами были, так он нам до плеч доставал. С сапог негар стекал, как будто из медом обилии. Тридцать три тысячи гектаров кипрей! Мы только там могли бы держать до двадцати тысяч пчелосемей. Можете в наших краях делать мед. Да еще какой! Да, можно...»

Руководство района вселенчески стремится к этому. Создана годичная школа пчеловодов, проводятся семинары, совещания передовиков-наследников. Но этого явно недостаточно. Нужна помощь областного центра. Для освоения медовой целины тегульдеским необходимы всевозможные мощные тракторы. Нужна своя собственная маточная пчеловод-

ма, чтобы не завозить сюда пчел за тридцать земель. И надо создавать настоящие специализированные, а не такие, как «Тегульдеский». Посудите сами, дошел ли Петру Ивановичу Жданову, когда в его хозяйстве только крупного рогатого скота полторы тысячи голов? Из них четверть — дойных. Три тысячи кур. Полторы тысячи центнеров пшеницы, разорванных на продюмениях пятидесяти гектаров. «Пчеловодческий» совхоз обязан заготовить 17 тысяч центнеров сена, 24 тысячи центнеров сенокоса, 9 тысяч центнеров соломки, произвести 13 тысяч центнеров зерна. Тонны молока, мяса, яиц и яиц. И на все это — план один.

— Еще хорошо, что мед не фигурирует на доске показателей возле райисполкома, где ежедневно чертит мелом цифры выполнения плана восток всех сельхозпродуктов, — говорит директор «специальной» совхоза, — а то ведь, хоть годовую и врет...»

Вот и ирландия созданные руководители. И рад бы в пчелам обиднее, да другие дела не пускают. А пчелы, как было сказано, внимания требуют. И немало.

Без этого они могут сами сплести не только свой мед, но и бюджет, предзнаменований на другие нужды.

— Мне пришлось побывать, — говорит П. И. Жданов, — в пчелосовхозе «Ташталовский», что в Немеровской области. Очень приятное это хозяйство. Там все внимание — пчелам. Кроме пчел, тапталовцы занимаются еще и побочным ремеслом — откормкой скота. Закупают его у населения, откармливают и продают государству. При этом закупают такое количество голов, которое считают для себя возможным по своим силам.

Возможен, видимо, и такой путь. Впрочем, специализация видится. Ведь немало разведенческих пчелосовхозов имеется и в других областях. Там есть чему поучиться. Все это, как говорится, дело наживное. Надо только проявить к «золотникам» любовь и уважение, трудолюбие и внимание. Пчелы давно ждут твоих забот, человек!

В. СОВОВ,
наш нештатный корреспондент,
Тегульдет — Томск.

И СНОВА — НОВОСЕЛЬЯ

У студентов продолжается еще трудовой семестр. Только абитуриенты спешат на свой последний экзамен, да эти вот юноши и девушки в рабочих спецовках направляются к университетскому корпусу — видимо, на работу. Они спускаются с широкого парадного крыльца дома, который почти укрывает могучими лианами и тополями. Утро. Распахиваются окна верхних этажей, чтобы впустить в комнату свежий, ароматный воздух. Тихо шелестят атласные листочки тропают открытые створки окон. Это обиходные филолог и историк университета. Сегодня его будет принимать комиссия. Покойли штукатур замазывает цементом последние трещинки массивных ступеней парадного крыльца.

Проректор по административно-хозяйственной части Л. Б. Лерман несколько волнуется, по хозяйству показывая, можно сказать, заново сделанный студенческий дом. Показать есть что. Общественная университетская обстановка сейчас, пожалуй, как никакая. Судите сами: студент может получить в своем родном доме почти все бытовые услуги. Девушки могут здесь спать себе в постель последнего фасона, заменить отеленный каблук. Они — эти бытовые «точки» — работают и сейчас, принимая заказы от «гражданского населения». К услугам студентов и просторные душевые с полным набором сантехнических принадлежностей, в том числе в столовой — царство белых стен, белые плитки, котлы, исправно работает отсасывающая вентиляция. Готов принять первых посетителей и профилакторий на 100 мест. Он занимает почти целый этаж.

«Кабинет процедурный, врачебный, солидный...», объясняет Лев Борисович, гостеприимно распахивая свежескрашенные двери многочисленных комнат и кабинетов, рассказывает, какие изменения произошли за эти последние месяцы. После ремонта обиходные должны становиться лучше. Не только свежей краской, белыми, новыми дверными ручками, а должен улучшиться сервис. И в этом году в старом общежитии появились «новоселья» — в пращичных поставлены отдельные стиральные машины, центрифуги, после которых белье выходит почти сухое, оборудованы сушилки. В кухне на радость, пожалуй, больше девушек красуются большая электрическая плита, на всех этажах лампы накаливания заменены на энергосберегающие лампы, уютный ковровый уголок пригласит отдохнуть на мягких диванах, почитать газеты, посмотреть телевизор. В комнатах побелены стены, подремонтрованы полы, двери, рамы. Вот только старые столы как-то не сочетаются с новыми тумбочками в комнатах. «Будут и столы, уже начнем их менять», — заверяет Л. Б. Лерман.

Комиссия оценила ремонт общежития по улице Ленина, как и девятиэтажки в районе

РЕЙД ПЕЧАТИ

Летерного сада, самым высоким баллом — «отлично». Председатель комиссии по приему абитуриентов к новому учебному году — заместитель председателя областного полкома Г. В. Парфенов поблагодарил коллектив хозяйственной части университета за большую проделанную работу, за заботу об учебе, отдыхе, быте студентов.

...Быт студентов. Очень большую роль играет он во всем учебном процессе как первокурсника, так и дипломника. Из-за невозможности быстро постыть, принять душ, отдать туфли в починку, постирать рубашки тратится драгоценное время, которого у перегруженного студента прямо-таки в обрез. К тому же по-хорошему доказано, что плохие бытовые условия отрицательно сказываются не только на самоучастии (хотя это тоже далеко не путь) студента, но и непосредственно на его работоспособности. Поэтому забота о бытовых условиях студента есть, конечно, забота об успеваемости, о более качественной подготовке специалистов. И у нас многое делается. Вот только за последние годы в районе Летерного сада выросло шесть девятиэтажных домов — целый студенческий городок. Это прекрасные современные общежития с полным набором предпринятых студенческого сервиса. Тысячи политехников, радиоэлектроников, студентов университета получили возможность жить и заниматься в хороших условиях.

...Наверное, многие помнят прошлую зиму с ее необычными морозами. Но особенно она запомнилась жильцам общежития ТИСИ по улице Партизанской. В жестокие февральские морозы отопительная система лопнула, и температура в комнатах была чуть-чуть выше наружной. Вслед за отоплением была сокращена и электрическая проводка. Словом, перед руководителями института встала проблема — провести капитальный ремонт здания общежития № 2. Работы начались сразу же после окончания сессии руками самих студентов. Сейчас ремонт заканчивается, и как говорит проректор по административно-хозяйственной части А. П. Байгулов, числа 5 сентября можно будет сдать его под заселение. Но главным же для ТИСИ остается проблема тепла.

Весной было принято решение поделить общежития теплотрассу длиной около полтора километра. Для ТИСИ — это проблема номер один. И институт сделал все возможное, чтобы помочь главному подрядчику, СУ-1 треста «Промстрой», дать тепло в отопительном сезоне. Возникла проблема бетонных желобов — и более 20 студентов отправляются в Кемерово на их изготовление. Холода уже близко, а

работ на теплотрассе предстоит выполнить еще более полновыно. И если даже желоба и трубы будут поступать по графику, то уложить последний желоб и сварить последнюю трубу придется только в будущем году. А сейчас практически городок, в который входит детсад, жилой дом и два общежития, не имеет никакого источника тепла: местная котельная, еле-еле справляющаяся с отоплением, и та разобрана. Очень уж оптимистичны заверения проректора А. М. Байгулова: слова бодрые, а дела вселяют тревогу. Как бы опять не повторилась прошлорогодняя история, когда студенты начали учебный год в зданиях, явно не подготовленных к зиме. Времени хотя осталось и мало, но еще можно успеть закончить ремонт к началу занятий.

Тревожное положение также в пединституте. Общежитие по улице Герцена находится в запущенном состоянии: в умывальниках и туалетах лужи, разбитые раковины. В туалетах пол напоминает скорее мостовую — так изношено деревянное покрытие. В углах — кучи мусора. К ремонту еще ладывали парашютисты и собиравшиеся в дорогу. Нанесли все собрано. Первая группа — 10 человек уже в сборе. Однако инструктора еще и еще раз проверять исправность, внимательно осматривают снаряжение.

АН-2 неторопливо выринулся на стартовую площадку. К нему строем пошли ребята-парашютисты. Подчеркнутая чинность сразу выдает новичков. Сегодня многие останутся один на один с небом впервые. Однако есть среди них те, для кого голубое пространство стало почти таким же прочным и обжитым местом, как и земная твердь. Галия Шульгина — четверокурсница политехнического института — сегодня делает уже 51-й прыжок. Рассыпался разноцветный

Семейный совет был долгим. Выходились все «за» и «против». Родичи смущало одно — Юрины знания. Учился он не ахти как хорошо, кое-как получив среднее образование в школе рабочей молодежи. С таким запасом поступить в институт будет нелегко.

— Поезжай-ка ты в Сибирь, да поможешь тебе fortuna! Но и сам не плохой, думай головой, что и к чему, находи выход, — напутствовал его родичи.

Так Юрий Николаевич Юрин, житель солнечной Грузии, очутился в Томске. Стукнул в двери юридическое факультета Томского государственного университета, но испугавшись конкурса, забрал обратно свои документы. И выпрыгнул он любовью к профессии врача, благо ему было все равно где учиться. Подал он документы и был

Покорители Высоты



легчею выдыхают. А еще через несколько минут парашютистов горячо обнимают друзья.

Вот они, счастливые покорители высоты. Владимир Киреев — студент четвертого курса ТПИ, сделавший 75-й прыжок за три года. Михаил Бубенный — рабочий треста «Томскпромстрой», сделавший за 12 лет 290 прыжков, шофер Анатолий Молодцов — за три года 84 раза побывавший в небе. Владимир Поповкин — студент политехнического института, сегодня прыгнул в тринадцатый раз...

На старте — спортивные самолеты. Один из них четко выринулся на стартовую дорожку и взлетел. За штурвалом — Галина Гузова, студентка приборостроительного техникума. Она великолепно выполнила десять заданных фигур высшего пилота-

букет, заперев в бездонной голубизне неба. Отсюда, с земли, эти купола в первый момент кажутся неподвижными, почти несомыми. Но постепенно глаз замечает полет, приближение к земле.

Пока зрители переговариваются, зарплатив голубизне, всплывает в вышине парашютистов, на минуту заглянув в судейскую и узнав, кто оказался победителем в предыдущем прыжке.

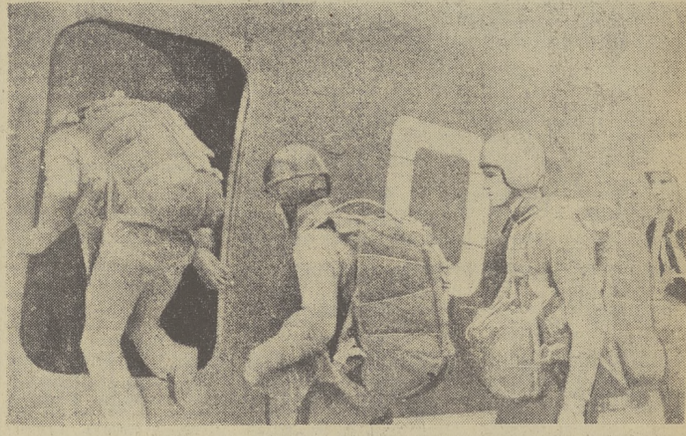
— Слесарь Евгений Едик занял первое место среди прыгунов, — сказали нам судьи.

А самолет снова в воздухе. Теперь прыгают спортсмены с высоты 1.350 метров. Затаившись прыжок — так называемой «парашидой». Зрители довольно острое. Теперь зрители не до разговоров. С тревогой смотрят они на смельчаков, стремительно летящих к земле. Минута, еще, еще одна. Земля уже близко, одна рядом! Но вот снова яркое вспыхивание куполов. Все об-

также. Недавно Галина вернулась с соревнований, которые проводили по программе мастеров спорта. В сентябре ей предстоит соревнование на первенство Советского Союза, которые будут проходить в городе Киеве.

Полет окончен. Галия быстро выпрыгивает из самолета. И тут же ее окружают болельщики — ребята из «Республики бойцов», будущие летчики-парашютисты. Скоро и они сделают свои первые прыжки с высоты, правда, всего лишь птичьего полета. Но ведь это будет ступенькой в мужество.

НА СНИМКАХ: слева — Галина Шульгина, справа — первое приземление, внизу — к вылету готов.



Происшествие

БЕССЛАВНАЯ «ОПЕРАЦИЯ»

Может быть, и сданы бы, но вовремя были пойманы за руку с личным администрацией и членами приемной комиссии Томского медицинского института. У Ю. Юрина и его друзей по несчастью рухнули мечты о дипломе, расчет не состоялся. Всех их ждет суровая расплата за махинации и подлог.

А. ШАПОШНИКОВ, инспектор ОБХСС УВД Томского облисполкома.

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

КИНО

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:
Имени М. ГОРЬКОГО
24 августа. Большой зал — «Трудные старты Мехико» — 9:30, 11, 12:40, 14:20, 16, 17:40, 19:20, 21, 22:40.
Малый зал — «Любовь Серафима Фролова» — 9, 10:45, 12:30, 14:15, 16, 17:45, 19:30.
Ретроспективный показ фильмов, посвященный 30-летию советского кино: «Коммунист» — 21:15.
Зал кинохроники — «Солнце мунго живым», «Крылатый Октябрь» — 9:30, 12, 13:15, 17, 18:15, 20:45, «Рождение жанра», «У нас на «Мосфильме», «Аэрофлот на параде-67» — 10:45, 14:30, 15:45, 19:30, 22:45.
25 августа. Большой зал — «На войне как на войне» — 9, 10:50, 12:40, 14:30, 16:20, 18:10, 20, 21:50.
Малый зал — «Каратель» — 10:45, 12:30, 14:15, 16, 17:45, 19:30, 21:15. К 30-летию советского кино: «Константин Заслонов» — 9.
Зал кинохроники — «Воркута — город шахтерский», «Никита Хитов», «Берег дельты», «Праздник, который всегда с нами» — 9:30, 12:10, 14:50, 17:30, 20:10. «Волшебный луч» — 10:45, 13:45, 16:05, 18:45, 21:25.
«ОКТАБЕРЬ»
24 августа — Голубой зал — «Трудные старты Мехико» — 9:30, 11, 12:40, 14:20, 16, 17:40, 19:20, 21, 22:40.
Зеленый зал — «Любовь Серафима Фролова», журнал «Перед полнорной ночью» — 12:40, 14:30, 16:20, 21:50.
Для детей: «Масы напигана Энрико» — 9:30, 11, К 50-летию советского кино — «Стрелоза» — 16:20.
25 августа. Голубой зал — «Каратель» — 9, 10:45, 12:30, 14:15, 16, 17:45, 19:30, 21:15.
Зеленый зал — «На войне, как на войне», журнал «Разговор с товарищем Лениным» — 12:30, 14:15, 17:45, 19:30, 21:15. Для детей — «Орлята Чапая» — 9, 10:45. К 50-летию советского кино — «Заговор псов» — 16.
Имени Н. ЧЕРНЫХ
24 августа. Большой зал — «Горькие зерна» — 9:20, 11:05, 12:55, 14:45, 16:35, 18:25, 20:15, 22:05.
Малый зал — «Еще раз про любовь» — 13, 14:30, 16:40, 18:30, 20:20, 22:10. Для детей — «Синяя тетрадь» — 9:20, 11:10.
«ПИОНЕР»
24 августа. Для детей — «Сказка о Мальчише-Кибальчише» — 9, 10:35, 12:10, 13:45, 15:20. Для взрослых — «Десятая доля пути» — 16:55, 18:40, 20:25, 22:10.
25 августа. Для детей — «Пора мечтаний» — 9, 10:50, 12:40, 14:30, 16:20. Для взрослых — «Парень и девушка» — 18:10, 20, 21:50.
«СИБИРЯК»
24 августа. «Волга-Волга» — 9:30, 11:20, «Парень и девушка» — 13:10, 14:45, 16:20, 17:55, 19:30, 21:05.
25 августа. «Я вас люблю» — 9:30, 11:10, «Десятая доля пути» — 12:50, 14:30, 16:10, 17:50, 19:30, 21:10.
ГОРОДСКОГО САДА
24 августа. «Парень и девушка» — 11, 12:40, 14:20, 17:40, 19:20, 21, 22:40. «Дай лапу, друг!» — 16. Для детей — «26 бакинских комиссаров» — 9:30, 11, 12:50, 14:40, 16:20, 20:10, 22. «Волга-Волга» — 16:30. Для детей — «Республика Шиня» — 9:30.
ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГИКОВ
24 августа. «Сиртаки» — 21. «Нужны доказательства» — 17:20, 19.
КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ
24 августа. «Парень и девушка» — 14, 17:20, 21. «Свадьба» — 15:30.
25 августа. «Десятая доля пути» — 15:30, 17:20, 21. «Шестое июля» — 19.

Новости Футбола

ТУР В ПОЛЬЗУ ХОЗЯЕВ ПОЛЯ

Команды класса «А», оспаривающие призовые места в чемпионате страны по футболу, сыграли 22 августа шесть матчей. Вот результаты этих встреч: «Нефтяник» — «Зенит» — 0:2, СКА — «Торпедо» (Кутаис) — 2:1, «Шахтер» — «Черноморец» — 1:0, «Динамо» (Минск) — «Динамо» (Москва) — 0:0, «Заря» — «Динамо» (Белиси) — 0:2, «Торпедо» (Москва) — ЦСКА — 3:0.

Сейчас лидируют московский «Спартак» — 26 очков и киевское «Динамо» — 25 очков. В субботу эти команды встречаются между собой.

На экранах кинотеатров нашей области начался месячник, посвященный 50-летию советского кино.



В дни ретроспективного показа лучших лент советской киноклассики (он начался 20 августа и продлится до 20 сентября) вы сможете посмотреть следующие фильмы:

- «Баба царство», «Она защищает Родину», «Летят журавли», «Сильные духом», «Два бойца», «Заговор послов», «Первый курьер», «Анна Каренина», «Я вас любил», «Твой современник», «Веселье ребят», «Доживем до понедельника», «Мертвый сезон», «Коммунист», «Начальник Чукотки», «Волга-Волга», «Дай лапу, друг!», «Сердце матери», «Шестое июля», «Николай Бауман», «Никто не хотел умирать», «Железный поток», «Васек Трубачев и его товарищи», «Трехкопая молодость», «Золушка», «Маленький беглец», «Октябрь», «Константин Заслонов», «Еще раз про любовь», «Три тополя на Плющихе», «Зеленая карета», «Мимо окон идут поезда», «Журналист», «Волшебный луч», «У нас на «Мосфильме», «Праздник, который всегда с нами», «Рождение жанра», «Песни в пути», «Песня летит по свету», «Дебют молодых», «Композитор Тихон Хренников», «Качалов», «Народный артист Борис Андреев», «Юрий Толубеев», «Я — кинолюбитель», «Всего одна жизнь», «Сергей Эйзенштейн», «Всеголов Пудовкин», «Борис Щукин», «Александр Довженко», «Братья Васильевы», «Станиславский — стражница великой жизни».



ПРИГЛАШАЕМ ПОСМОТРЕТЬ ЭТИ ФИЛЬМЫ