

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ ПРИСТУПИЛ К РАБОТЕ

Сообщение ТАСС

17 ноября 1970 года в 6 часов 47 минут по московскому времени автоматическая станция «Луна-17» совершила мягкую посадку на поверхность Луны в районе Моря Дождей.

На посадочной ступени станции установлен лунный самоходный аппарат «Луноход-1».

Впервые в истории космонавтики на Луну доставлен и приступил к научным исследованиям автоматический лунный самоходный аппарат, управляемый с Земли.

Для обеспечения посадки станции в заданный район лунной поверхности 16 ноября было проведено маневрирование в окололунном пространстве. В результате этого станция перешла эллиптическую орбиту с минимальным удалением от поверхности Луны на 19 километров.

Операция схода с орбиты искусственного спутника Луны и мягкая посадка на поверхность Луны автоматической станции «Луна-17» были осуществлены с помощью унифицированной посадочной ступени.

После посадки, проверки функционирования бортовых систем станции и осмотра лунной поверхности по команде с Земли в 9 часов 28 минут по московскому времени со станции «Луна-17» по специальному трапу сошел автоматический аппарат «Луноход-1». Передвижение по Луне самоходного аппарата осуществляется с помощью восьми колесного шасси.

На «Луноходе-1» и посадочной ступени установлены флаги и вымпелы с изображением Государственного герба Советского Союза и барельефом В. И. Ленина.

Для научных исследований на поверхности Луны на различных удалениях от места посадки и проверки эксплуатационных характеристик луноход оборудован научной аппаратурой, приборами и системами управления, радиосвязи и телевизионного наблюдения.

В соответствии с советско-французским соглашением о сотрудничестве в изучении и освоении космического пространства в мирных целях на борту лунохода установлен французский отражатель для лазерной локации Луны.

«Луноход-1» удалился от посадочной ступени на расстояние 20 метров и приступил к проведению запланированных экспериментов.

Управление движением «Лунохода-1» производится из Центра дальней космической связи с использованием телевизионной информации о положении аппарата и характере рельефа окружающей лунной поверхности.

По данным телеметрической информации, бортовые системы «Лунохода-1» функционируют нормально.

Советская наука получила новое эффективное средство для исследования Луны с помощью автоматических аппаратов.

ДЗЕРЖИНЕЦ

ОРГАН ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

№ 135 (3533)

ЧЕТВЕРГ, 19 ноября 1970 года.

Год издания 40-й
Цена 2 коп.

Главное событие дня

ГОРДИМСЯ, ВОСХИЩЕНЫ!

По Луне движется самоходная установка «Луноход-1», доставленная туда автоматической станцией «Луна-17». Выдающееся достижение советской науки и техники! В цехах головного молочного завода теперь только и разговоров об этом событии. Мы гордимся тем, что в освоении космоса советские люди сделали новый крупный шаг вперед.

С. САМОХВАЛОВ,
механик Дзержинского головного молочного завода.

Мы все еще были под впечатлением полета автоматической станции «Луна-16», доставившей на Землю образцы лунного грунта. Теперь новое сообщение: автоматическая станция «Луна-17» доставила на Луну самоходную установку «Луноход-1». И движется она там, ею управляют авто-

маты по командам человека с Земли. Как не восхищаться таким достижением!

И. ПЕТРОВ,
бригадир фермы крупного рогатого скота I отделения Денисовского совхоза.

В эти дни среди колхозников нашей бригады главный разговор об автоматической станции «Луна-17». Впервые в мире доставлена на Луну самоходная установка «Луноход-1». Машина эта с установленными в ней автоматами исследует спутник Земли. Цели у нее — только мирные. Новое достижение нашей науки и техники прямо-таки поражает. «Хорошо, молодцы!» — говорят колхозники.

А. УШАКОВ,
бригадир Чемурайской бригады колхоза «Красный маяк».



В руках Марии Прокопьевны Трещенко пробирка с пробой молока. Он анализирует его на кислотность. Доставленное на Ашпатский приемный пункт молоко подвергается ей и другим анализам: на жирность, плотность, чистоту. Какие бы анализы не производила М.П. Трещенко, она их выполняет всегда точно, данные, полученные ею, всегда совершенно достоверны. Иначе и не может быть: она ударник коммунистического труда.

Ашпатский молокоприемный пункт, которым руководит Мария Прокопьевна, является одним из лучших в Дзержинском головном молочном заводе. Пункту вручен на вечное хранение Красный вымпел. Его коллектив завоевал первенство в социалистическом соревновании за достойную встречу 100-летия со дня рождения В.И. Ленина. А сама М.П. Трещенко награждена юбилейной медалью «За доблестный труд».

Впервые М.П. Трещенко пришла на молокоприемный пункт 25 лет тому назад. Начинала сепараторщицей. Постепенно росло мастерство, училась сложному делу переработки молока. А потом Марию Прокопьевну назначили мастером.

В социалистическом соревновании за достойную встречу XXIV съезда КПСС коллектив Ашпатского молокоприемного пункта добивается высоких результатов. План 10 месяцев выголен на 161 процент. По итогам соревнования коллектив удостоен переходящего Красного вымпела предприятия.

В. КИНЕГИН.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

РЕПОРТАЖ ИЗ ЦЕНТРАЛЬНЫХ РЕМОНТНЫХ МАСТЕРСКИХ СОВХОЗА ИМЕНИ ДЗЕРЖИНСКОГО

Комбайны не зря сравнивают с кораблями. Как суда после навигации становятся на ремонт, так и комбайны, завершив уборочную, идут в мастерские.

Сейчас они, неподвижные, стоят под крышей цеха. А было время, когда на этих степных кораблях велась битва за хлеб. Сегодня об этом напоминают лишь скромные звездочки на бункерах.

Сами комбайнеры теперь стали ремонтниками. Машин, которые ремонтируют кедровские механизаторы, стоят в одном ряду. Дмитрий Коваленко работает на пару с Василием Богдановым, Василий

И СНОВА К РАБОТЕ ГОТОВЫ

Чертусев — с Анатолием Поехаловым.

Законы взаимовыручки давно вошли у них в правило. Так было в дни нелегкой страды. Точно так же во время ремонта. «Где один не сделаем — сделаем вместе» — это определяет работу комбайнеров третьей фермы совхоза имени Дзержинского.

...Двигатель этого комбайна уже отремонтирован. Все четверо везут его из моторного цеха. Анатолий Поехалов внимательно следит, как его товарищи зацепляют крюком тельфера двигатель, потом нажимают на кнопки. Тяжелый двигатель поднимается вверх и медленно перемещается в проход. Затем Анатолий Пое-

халов и Василий Чертусев идут за радиатором, а двое остальных уже трудятся возле другого комбайна.

У каждого из этих рабочих на счету много славных дел. Для Дмитрия Алексеевича Коваленко, Василия Михайловича Чертусева и Валентина Семеновича Богданова нынешняя уборочная по счету восьмая или даже десятая. Анатолий Поехалов среди них самый молодой, но его комбайнерский стаж тоже немалый: два года до армии, плюс еще три года после службы.

В этом году кедровские комбайнеры убрали урожай не только с полей третьей фермы, но помогли михайловцам и саратовцам. Они уже

отремонтировали свои комбайны и теперь заняты ремонтом других. Шесть степных кораблей, отремонтированных кедровцами, готовы к работе, а на подходе еще два. За качество кедровцы ручаются, ведь не зря же на каждый подготовленный комбайн дается гарантийный талон.

Сейчас механизаторы третьей фермы совхоза имени Дзержинского включились в соревнование за досрочный и высококачественный ремонт техники. Условия этого соревнования не из легких, но не будет удивительным, если кедровцы выйдут победителями.

Е. ЕРМАЧИХИН.

ПОД ЗНАМЕНЕМ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ — К ПОБЕДЕ КОММУНИЗМА

Издательство политической литературы выпустило в свет брошюру «Под знаменем Великого Октября — к победе коммунизма». Она содержит текст доклада члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС М. А. Суслова на торжественном заседании, посвященном 53-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

Брошюра издана массовым тиражом.

(ТАСС).



Кто из нас не ждет письма, желанной весточки от дочки или сына, от близких сердцу людей. К стуку почтальона привыкаешь, ждешь его как самого желанного гостя.

Добрую популярность в деревне Макарово приобрела себе Мария Игнатьевна Осипова. В любую погоду, рано или поздно, она доставит подписчику его корреспонденцию.

Когда началась подписка на периодические издания на новый 1971 год, Мария Игнатьевна не оставила ни одну семью без внимания. И теперь в каждом доме Макарова будут получать газеты и журналы. Всего макаровцы выписали подписных изданий на 602 рубля.

На снимке: почтальон деревни Макарово М. И. Осипова. Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

КАК ОРГАНИЗОВАТЬ СВОЙ ДОСУГ?

Об этом вели разговор молодые сельские строители

Это не было собранием. Здесь не избирался президент и не утверждалась повестка дня. В последнюю субботу молодые работники ПМК «Краймежколхозстроя» собрались в райкоме комсомола с тем, чтобы поговорить о своих делах и планах, обсудить как лучше проводить свое свободное время.

Это не было собранием, и поэтому ребята говорили прямо с мест, просто и откровенно. Почти каждый четвертый работник мехколонны — это человек моложе тридцати лет. Немалая сила. Молодежь добивается больших успехов на производстве, а вот в организации своего досуга пока ничего не сделано.

Сначала шел разговор о спортивной работе. А поставлена она плохо, хотя на профсоюзные средства приобретались в разные годы много инвентаря. Строгого учета выдачи спортивных принадлежностей не ведется. Никто не несет ответственности за сохранность оборудования, и это приводит к его порче, разбазариванию. Был даже такой случай, когда один из работников пытался продать мяч, принадлежавший коллективу.

Выступавшие привели как пример организацию спортивной работы в Шеломковском училище механизации. Залогом успешной работы там является хорошо поставленный учет инвентаря. О месте нахождения каждой спортивной

принадлежности можно узнать сразу при беглом знакомстве с документацией.

Некоторые ребята сетовали: — Народу у нас мало. Скоро спартакиада, а нам хоккейную команду не набрать. Не все же у нас спортсмены.

Вступивший в разговор председатель районного комитета по физкультуре и спорту Леонид Семенов объяснил, что спортсмены ПМК могут привлечь в свой коллектив старшеклассников. И старшеклассники с радостью пойдут, если убедятся, что будут располагать более крупной спортивной базой, чем у себя в школе. Школьники, вступившие в ДСО «Урожай», имеют право выступать в командах этого общества в соревнованиях, в которых не участвует их школа. Спортивные связи между молодыми рабочими ПМК и старшеклассниками должны привести к хорошим результатам.

О других возможностях правильно организовать свой досуг говорил директор районного Дома культуры Борис Останин:

— До этого в районе не раз проводились состязания шахматистов и шашкистов. Перед турнирами не велось почти никакой подготовки. За шахматные доски зачастую садились совершенно случайные люди. Сейчас при районном Доме культуры начал работу шахматно-шашечный кру-

жок. В нем могут принять участие все любители этих игр, в том числе и работники ПМК.

В тот день говорилось и о работе самодеятельности. Припомнили, что кружки существовали 7—8 лет назад. Потом все это забылось. Сейчас мехколонна имеет свой прекрасный клуб. А тогда и клуба не было, но самодеятельность была. Для работы кружков есть помещения, районный Дом культуры готов пойти навстречу. Это подтвердил и его директор.

Парни и девушки справедливо указывали на то, что в этом откровенном разговоре участвовали не все молодые рабочие и служащие. Из-за так называемой производственной необходимости они были в тот день срочно вызваны на работу, хотя был выходной. Этот факт говорит о том, что у комитета комсомола нет должного контакта с руководством колонны. Здесь иные командиры производства до сих пор не уяснили, что все-таки важнее: работа с молодежью или «производственная необходимость». Во многих случаях комитет комсомола ПМК, стараясь не портить отношений с руководителями, не может сказать своего слова, поэтому с ним зачастую не считаются.

Говорилось в тот день о многом. Молодежь колонны наметила конкретные пути в организации своего свободного времени. Задача предстоит не из легких. Справившись с ней, комитет комсомола ПМК «Краймежколхозстроя» покажет, что он на самом деле боевой и действенный орган комсомольской организации.

Н. МЕЩЕРСКИЙ.

К ВАШИМ УСЛУГАМ КНИГИ ВСЕГО СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Нет ничего проще, как получить необходимую книгу, журнал, описание изобретения, любое другое издание в библиотеке своего предприятия или в ближайшей библиотеке своего города. Но как бы ни богаты были ее фонды, ни одна современная библиотека не может удовлетворить все требования всех читателей, пользуясь только своими фондами. Более того, у нас в крае число предприятий, имеющих какие-либо библиотеки, составляет не более 30 процентов. Что и говорить, многие из них еще очень бедны. Особенно недостаточно таких материалов, как описания изобретений и зарубежные патенты, ГОСТы, непубликуемые материалы, зарубежные журналы. А как быть специалистам тех предприятий, где совсем нет технических библиотек? Ведь в использовании новейшей информации они нуждаются не меньше тех, которые имеют возможность пользоваться своими библиотечными фондами.

В апреле 1969 г. в стране утверждено «Положение о единой общегосударственной системе межбиблиотечного абонемента в СССР».

Новая система позволяет выполнить любое требование каждого читателя путем умелого всестороннего использования существующих в Советском Союзе книжных фондов. Сегодня в Советском Союзе самые крупные в мире фонды. Только в научных и технических библиотеках Красноярского края более 6 миллионов томов.

МБА дает возможность полнее использовать фонды библиотек всей страны, делает книжные богатства кру-

пнейших библиотек доступными для тех, кто живет в самых отдаленных местах нашей необъятной Родины. Система предусматривает доступность фондов любой библиотеки.

Центром координации работ библиотек по МБА в крае является Краевая Научная библиотека им. В.И. Ленина для всех систем, а для сети научных и технических библиотек — ЦНТБ.

Заказ своего читателя на литературу библиотека направляет с учетом тематики в ту местную библиотеку в районе или городе, которая по сведениям, обладает этой литературой. Библиотека выполняет заказ из своих фондов, либо направляет его в одну из библиотек своего региона (района, города, области), обладающей нужной литературой, а при отсутствии ее в библиотеках района перенаправляет заказ в региональный центр — в отраслевую или универсальную библиотеку. Зональные библиотеки перенаправляют заказы, если то нужно, во всеохватные отраслевые центры МБА. Библиотека, высылающая заказ, должна направить литературу прямо в адрес заказчика, минуя все инстанции поиска.

По МБА выдаются, в отличие от ранее существовавших правил, все отечественные и зарубежные издания или микрофильмы на эти издания, кроме диссертаций и материалов с грифом «На правах рукописи».

Важным решением в новых правилах является решение о выдаче даже последнего экземпляра сроком от 3-х до 10 дней.

Очень удобно пользоваться копиями необходимых оригиналов. Как правило, копируются на электрографических машинах небольшие материалы: технические листки, статьи из журналов, чертежно-конструкторская документация, главы из книг и т. п. Объемные издания можно получить в виде микрофильмов. Все копии высылаются по заявкам наложенным платежом безвозвратно. Создается таким образом для многих библиотек еще один источник комплектования литературы, причем трудно доставаемой.

Особо хочется обратиться к специалистам предприятий, где нет технической библиотеки. Мы считаем главной задачей ЦНТБ в области библиотечного и справочно-информационного обслуживания сегодня удовлетворение запросов специалистов мелких и средних предприятий, где нет службы информации, нет библиотек. Работникам этих предприятий мы рекомендуем пользоваться в ЦНТБ заочным абонементом, т. е. самим осуществлять заказы на литературу. По усмотрению руководства для этой же цели может быть выделен один ответственный, который будет выполнять заявки для специалистов всего предприятия.

Несмотря на большой рост выполненных заявок по МБА на сегодняшний день, мы считаем, что МБА используется далеко недостаточно. Только 42 предприятия, не имеющих библиотек, пользуются фондами ЦНТБ.

Успешное использование МБА зависит прежде всего от оперативной работы библиотечных работников, от их заинтересованности. Но специалистам важно знать и использовать эту эффективную форму получения информации и активно ее использовать.

А. ГАЛКИНА,
Л. РУДИЧ.
Красноярский ЦНТБ.



На верхнем снимке: ракетчики на учениях.

На нижнем снимке: слушатели Тбилисского высшего артиллерийского командного училища имени 26-ти бакинских комиссаров на занятиях по огневой подготовке.

Фотохроника ТАСС.

Ко Дню ракетных войск и артиллерии РАКЕТЫ НАЦЕЛЕННЫ В НЕБО

День ракетных войск и артиллерии — традиционный праздник не только советских воинов, но и всего нашего народа. В этот день чувствуют тех, кто в годину военных испытаний, не щадя своей жизни, отстаивал свободу и независимость Советской Родины, кто сейчас, в мирное время, зорко стоит на страже завоеваний социализма, кто создает мощную боевую технику для Вооруженных Сил страны.

Наше слово сегодня о скромных и трудолюбивых юношах, которые служат в ракетных войсках, мужественно несут свою многотрудную и славную вахту у пультов и пусковых установок, участвуют в соревновании в честь XXIV съезда родной Коммунистической партии.

Облака бегут и бегут по небу. Порывистый ветер гонит их на юго-восток. Порою проглянут голубые разводья. И снова плывут нескончаемые облака. А по дороге идут ракетные поезда. Тенты прогибаются, словно паруса. Водитель тягача жадно всматривается в желтую замотку — на обочинах курятся дюны, по стеклу рубят желтые дробинки, похожие на яд-рицу.

Командир взвода Николай Копченков мельком бросает взгляд на своего заместителя старшего сержанта. Тот перню перебирает пальцами, словно пересчитывает их.

— Что вас тревожит?

В больших темных глазах офицера — настороженность и пытли-вость.

— Вчера в эшелоне один опе-

ратор заметил, что есть у нас расчеты, состоящие сплошь из деревенских ребят.

— Ну и что из того?

— Намеряет прозрачно, что, дескать, как бы «дровишек не нало-мали»: «цель» ведь надо уничто-жить первой ракетой, иначе нам «пятерки» не видать.

— Это он зря насчет «дрови-шек». Пусть лучше в свое дело вникает, — успокоил офицер стар-шего сержанта, а про себя подумал, что и в самом деле в неко-торых расчетах подобались юно-ши из сел, кишлаков, аулов. Пер-ед глазами встали рядовой Ойту-ра Эрматов — в недавнем прош-лом хлопкороб, про «белое золо-то» рассказывает тепло и вдохно-венно; ефрейтор Юсуп Абухали-ков — до службы в армии увле-кался виноградарством, выращи-

вал урюк. И теперь, когда прихо-дили посылки, пахнувшие аромата-ми далеких гор и долин, Юсуп щедро угощал весь взвод:

— Урюк, курага, кишмиш... Это вам привет от таджикского сол-нышка...

Ракетная техника Абухаликову давалась трудно, долго не мог он освоить мудреные электронные устройства. Добровольным «трени-ром» по электронике стал у него ефрейтор Николай Радченко, ко-торого в родном селе, что на Пол-тавщине, считали лучшим тракто-ристом и механиком.

Ракетное дело недостижимым ка-залось сначала многим солда-там. Но рядом были умные, зна-ющие наставники. Помогали так-же взаимовыручка, требователь-ность друг к другу. Теперь во

взводе все — классные специали-сты. Старослужащие и молодые солдаты — сплоченное, воинское братство.

Однако чем ближе стартовые позиции, тем большее беспокойст-во охватывает сердца ракетчиков. Вот они, площадки, припорошен-ные золотистым песком. Прямо с ходу начинается боевая работа.

Старший лейтенант Вячеслав Большаков, красивый, стройный офицер, подает команду и нажи-мает кнопку секундомера. И тот-час слетает тент с огромного се-ребристого тела ракеты. Ефрейтор Богданов, рядовой Удалов и Ту-манов, то избегая на транспортно-заряжающую машину, то вдруг падая сверху к подножию пуско-вой установки, выполняют целые каскады операций, готовя ракету. В густом воздухе раздаются: «Го-тов!»

Командир расчета разгорячен и ждет новых вводных и сигналов. А старший лейтенант смотрит на остановившуюся стрелку хроно-метра: у жесткого норматива вы-рвано несколько секунд. Их зна-чение мы, наверное, лучше сумели бы оценить, если бы весь цикл операций был запечатлен на кад-рах замедленной съемки. Тогда мы воочию увидели бы, какое

плотное наполнение у мимолетных мгновений, и острее почувствова-ли бы, что значит боевая сплочен-ность и полная отдача каждого номера.

Прозвучал сигнал сирены. В воздухе — «цель», радиоуправля-емая мишень, условный проти-вник. Тотчас позиция преобрази-лась. Над дюнами поплыл гул дие-льных электростанций. Из дина-мика послышался настораживаю-щий шорох, а потом поступила серия вводных.

В эти мгновения особая ответст-венность ложится на операторов, на офицера наведения и хозяина ракетного огня — стреляющего. Зорко следят за показаниями при-боров старший техник-лейтенант Николай Шестакин, старшина Ев-гений Иванов, ефрейтор Алек-сандр Тишуков. «Противник» пустил в ход помехи. И теперь с благодарностью вспомнили ребята об опытных методистах, кото-рые еще там, у себя в части, под-готовили их к труднейшим испы-таниям, к экзаменам на боевую зрелость.

Цель обнаружена. Надо ее уничтожить.

Проходят томительные секунды. И, наконец, команда: «Пуск!»

До кабин, до укрытий докаты-вается глухая волна. Могучий грохот сотрясает землю и небо.

Стартовики выбежали из укры-тия. В голубых разводьях меж об-лаков показались инверсионный след. А впереди, как голова гюрзы, — радиоуправляемая мишень. На-встречу ей — ракета! И тотчас послышались радостные голоса: — Чистая работа. Молодцы опе-раторы! — говорит ефрейтор Бо-гданов.

— А облачко от взрыва на рас-крытую чашечку хлопка похоже. — Это слова Юсупа Абухалико-ва.

Через минуту расчеты вновь за-нялись привычными хлопотами у пусковых установок. Командир взвода по-хозяйски обошел одну из установок, потрогал штекеры и кабели, потемневшие и пахну-щие дымом...

И вот уже снова ракеты нацеле-ны в небо. Ракетчики держат экза-мен перед Родиной, перед партией, перед народом.

Ракеты налиты грозой. Ракетчи-ки всегда готовы к защите Отчиз-ны.

Подполковник И. АНИСИН.

1061,8 центнера привеса, что превышает пла-новое задание на 12,3 процента. На получе-ние одного центнера привеса затрачивается немногим более трех человеко-дней, десяти кормовых единиц.

Здесь сейчас сформированы группы мо-лодняка крупного рогатого скота для интен-сивного откорма. Скотник М. Г. Мануйлов заявил, что обязуется получать в среднем не менее 600 граммов привеса в день от каждого животного.

(Наш корр.)

НА 589 КИЛОГРАММОВ БОЛЬШЕ

В социалистическом соревновании за до-стойную встречу XXIV съезда КПСС боль-шого успеха добился коллектив молочно-товарной фермы Петровской бригады кол-хоза «Россия» (бригадир В. Л. Шукан, за-ведующий фермой М. М. Авсиевич). По сравнению с соответствующим периодом прошлого года надой молока здесь возрос-ли на 589 килограммов в среднем от каж-дой коровы.

На ферме есть доярки, которые досрочно выполнили годовой план производства мо-лока. Юлия Михайловна Шукан и Любовь

Михайловна Кудрявцева надоили соответ-ственно по 2309 и 2318 килограммов молока от каждой коровы своей группы. У Алек-сандры Ивановны Медведевой результат еще лучше — она получила уже по 2338 килограммов молока от коровы. Первенст-во по надоям молока на ферме держит сей-час Роза Адольфовна Глазкова, получаю-щая с начала года по 2420 килограммов мо-лока от коровы.

Е. МИНАКОВА,
экономист колхоза «Россия».

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Кандидат экономических наук М. М. Баранов (на снимке) около 30 лет возглавляет передовой на Львовщине колхоз имени К. Маркса Нестеровского района.

Михаил Михайлович — автор ряда книг и научных статей по во-просам экономики сельского хо-зяйства. Сейчас он завершает диссертацию «Материальное сти-мулирование и совершенствование оплаты труда в колхозах» на со-искание ученой степени доктора экономических наук.

Фото. Ю. ШАПОВАЛА.

Фотохроника ТАСС.



Новый сорт льна «К-6» вывел научный работник Псковской об-ластной сельскохозяйственной опы-тной станции доктор сельскохо-зяйственных наук А. А. Слинин.

Высокоурожайный сорт прошел государственные испытания в Псковской, Московской, Горьков-ской, Новгородской областях, в Белоруссии. Он дает волокна зна-чительно больше, чем распростра-ненный сорт льна «Светоч». Лен «К-6» устойчив к полеганию, что позволяет осуществлять его убор-ку машинным способом.

На снимке: А. Слинин и стар-ший научный сотрудник Н. Стру-кова осматривают лен «К-6».

Фото С. ГРИГОРЬЯНИ.

Фотохроника ТАСС.

Специализация выгодна

Борковское отделение в Денисовском совхозе специализируется на дорашивании и откорме молодняка крупного рогатого скота. За последние годы здесь выросли заме-чательные мастера животноводства. Один из них Митрофан Григорьевич Мануйлов.

Он изучил особенности роста и развития молодняка в различные периоды его жизни, знает, какое количество и каких кормов требуется для получения высоких привесов,

хорошо разбирается в вопросах общей пи-тательности кормов. Не случайно поэтому в его группе откорма самые высокие привесы. В среднем за десять месяцев они составили по 579 граммов на одну голову в день. Зна-тому животноводу присвоено звание «Мас-тер животноводства второго класса». Пере-выполняют задания по получению привесов также Н.Т. Афонин, Е.Н. Вальев и другие.

За десять месяцев в отделении получено

ЛЮБИТЕЛЯМ-КИНО

НА ПУТИ К ЛЕНИНУ

Звучит с экрана негромкий, неторопливый голос Повествователя. Пятьдесят лет отделяют этого человека от событий, о которых он рассказывает. Но и сегодня они свежи в его памяти. Разве могут стереться, померкнуть воспоминания о встрече с Владимиром Ильичем Лениным, которая осветила всю его дальнейшую жизнь — жизнь коммуниста, борца и философа.

— Я встретился с Лениным, — говорит он. — Как долго я шел по дороге к нему... Где начался этот путь? Тогда ли, когда я лежал в окопах Фландрии — солдат первой мировой войны? Или тогда, когда мы шли домой и срывали погоны с офицеров на мосту через Рейн? Или когда я вступил в союз «Спартак»? А может быть, в Мюнхене, на площади перед ландтагом, когда говорил об убитом Курте Айснере — первом премьер-министре Баварской буржуазной республики, возникшей в бурные дни послевоенного хаоса?..

И встает на экране тот дождливый день и та площадь в Мюнхене. Мы знакомимся с героем фильма Виктором Клейстом.

Юноша из хорошей семьи, он успел пройти школу империалистической войны, лежал в окопах под Верденом и даже получил награду от кайзера. В те годы Виктор отчетливо понял, на чьей стороне правда, за кем будущее, и сделал решающий выбор. Он стал коммунистом. Правда, он воспринимал революцию, как открытый бой. Главное, казалось Виктору, — разрушить все старое, привязать к прошлому камень и грохнуть его в море. А дальше? Дальше — строить новое, пролетарское государство. Но вот как — это Виктор пока представлял себе не очень ясно.

А Германия — надежда и угроза революции — пылала в огне классовых битв. В Баварии шли повальные аресты коммунистов. При первой возможности Виктор бежал в Берлин вместе со своим другом мюнхенским рабочим Мартином Шенцигером. Но и здесь уже победила реакция. Все явки разгромлены. Два парня из Баварии ходят по огромному, настороженно замершему городу, упор-

но отыскивая своих друзей, ушедших в подполье.

Наконец путеводная нить найдена. Берлинские товарищи поручили Виктору с Мартином дело. И какое!

— Хотите в Москву, к Ленину? Передадите Ленину два письма и газеты всех направлений для информации. Дадим вам явки в Литве...

Трудным и долгим был путь в Москву. Он пролегал через границы государств, через фронты гражданской войны. Немало пришлось пережить нашим молодым друзьям, а вместе с ними и музыканту Жоржу, сыну покойного русского генерала, который еще до революции уехал в Германию.

Много опасностей подстерегало молодых людей на этом пути. Едва вырвавшись из лап немецкой пограничной службы, друзья сталкиваются с отрядом литовских националистов и вступают с ними в перестрелку...

В Москве Виктор быстро нашел свое место в жизни комсомоли — ведь он не был чужим среди этих молодых людей.

А потом он встретился с Лениным.

Это был разговор о будущем. О предстоящей Виктору работе на конференции, которая должна положить начало Коммунистическому Интернационалу молодежи, о дальнейших задачах пролетариата Германии, о трудном пути к коммунизму.

— Владимир Ильич! — обратился к Ленину Виктор. — Я здесь недавно. Но видел советских людей. И я знаю немецких рабочих. Они ни за что не дадут задуть революцию. И верьте мне, Владимир Ильич, мы с вами еще поживем в коммунизме.

— А знаете, — улыбнулся Ленин, — я думаю, дорога будет длиннее...

В конце фильма Повествователь подводит итог пережитому:

— С годами я понял, что, как бы труден и извилист ни был этот путь, все, кто строит, думает, ненавидит, любит, страдает и создает, — все они идут рядом со мной... На пути к Ленину.

БУДНИ СОВЕТСКОЙ АРМИИ



Тюменскому высшему военно-инженерному командному училищу исполнилось 30 лет. За эти годы училище подготовило большой отряд офицеров, доказавших преданность Родине, проявивших образцы храбрости и мужества, умение командовать подразделениями в самой сложной обстановке.

На снимке: отличники боевой и политической подготовки курсанты-третьекурсники Михаил Стойлов (на переднем плане) и Геннадий Рудых на полевых занятиях.

Фото И. САПОЖКОВА.
Фотохроника ТАСС.

ХАКАССКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ объявляет прием учащихся на 1971 учебный год на заочное отделение по специальностям: зоотехния (готовятся зоотехники), гидромелиорация (гидротехники), промышленное и гражданское строительство (техники-строители).

На первый курс принимаются лица, имеющие образование 7—8 классов, на третий курс — среднее образование. Условия приема общие. Документы подавать по адресу: Абакан, ул. Хакасская, 6, сельхозтехникум, заочное отделение.

ТРЕБУЮТСЯ:

Дзержинскому сельпо книгоноша, кочегары.
Дзержинскому райпотребсоюзу шоферы: на легковую автомашину и на книжную автолавку.

Дзержинский быткомбинат продает дрова-швырок в расколотом виде, с доставкой на дом.

Обращаться в контору быткомбината с 8 до 17 часов, кроме субботы и воскресенья.

НА ГОЛУБЫХ ЭКРАНАХ

19 ноября
Из Москвы:
15.00 — Новости. 15.15 — Для младших школьников. «Что, как и почему?». «Собака на службе человеку». 15.45 — Музыкальная программа. 16.15 — Ленинский университет миллионеров. «Трудящиеся — основная производительная сила общества». 16.45 — Э. Маркин. «Спецрейс Москва — Феодосия». Телеспектакль. Часть 2-я. 17.40 — В эфире — «Молодость». «А ну-ка, девушки!». 18.40 — «Николай Симон». Телевизионный фильм.
Из Красноярск:
20.00 — «Вчера, сегодня, завтра».

20.20 — «Авторитет реформы». В студии экономисты промышленных предприятий. 20.55 — Документальный фильм.

Из Москвы:
21.30 — Ко Дню ракетных войск и артиллерии. 22.00 — Эстрадный концерт.

20 ноября
Из Красноярск:
18.30 — Фильмы малышам. 18.50 — «Рабочая смена». Передача для старшеклассников. 19.25 — К 25-летию Нюрнбергского процесса. Беседа юристов. 20.00 — «День за днем». Информационный дневник. 20.30 — Реклама. 20.40 — «О втором призвании». Передача литературной редакции. 21.50 — Художественный фильм.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

ПРИНИМАЕТ ПОДПИСКУ

НА ТЕМАТИЧЕСКИЕ ФОТО-ВЫСТАВКИ НА 1971 год

Темами документальных выставок Фотохроники ТАСС будут новости международной и внутренней жизни, претворение в жизнь советским народом решений XXIV съезда КПСС, важнейшие юбилейные и календарные даты, новости в промышленном и сельскохозяйственном производстве, достижения в науке, технике, медицине и в спорте.

Условия подписки на фотовыставки высылаются бесплатно.

Обращаться: Москва, Главный Почтамт: абонементный ящик № 100.

ЗА РУБЕЖОМ

Возвращение на Бикини

ПОСЛЕ АТОМНЫХ СМЕРЧЕЙ

От того, что было родным и близким, о чем все эти годы вспоминали уроженцы острова, ничего не осталось. Таков итог дел нового «бога»: за тринадцать лет — с 1946 по 1958 год — он 23 раза посещал свои топи на Бикини. И след, оставленный им, — это след смерти. Вот, например, странные плакаты, рассеянные по джунглям. Каким дьявольским садовником они посажены? На них написано: «Внимание! Употребление в пищу какой-либо растительности с этого участка может повредить вашему здоровью в будущем». Кругом остовы автомобилей, шины, тросы, трубы, разбросанные взрывами во все стороны деревья, над которыми здесь и там возвышаются стальные башни сродни небоскрегам: здесь регистрировали, проверяли и вычисляли атомную смерть. Американские военные представители собирают сувениры.

Искали и бикинцы, но тщетно. То, что они искали, они никогда не оставила им. Да и как могло здесь что-либо уцелеть? Лишь одна бомба, самая крупная, испытанная в марте 1954 года, породила атомный «гриб» высотой в 35 километров. В эпицентре взрыва образовался такой огромный кратер, что его отчетливо изобрази-

женно легко различимо на снимке, сделанном с одного из спутников.

В водах лагуны оказалось много рыбы. Птицы самой разнообразной расцветки и формы бесстрашно носились вокруг людей. На пляже приходилось перешагивать через морских черепах. Здесь человека забыли.

«Теперь, — говорит технический эксперт, — все можно использовать в пищу, за исключением земноводных крабов: в их панцире еще сохраняется стронций».

Бикинцы не слушали его. Атомная бомба убивает даже мечту.

Но это не помешало размечтаться американскому верховному комиссару. Представляете, — говорит он, — что можно сделать из всего этого! Шикарный отель, рай для любителей рыбной ловли. Мекку водно-лыжного спорта. Были бы деньги. США так много израсходовали на то, чтобы разрушить Бикини, что они найдут еще немного средств и для его возрождения.

На обратном пути комиссар был почти растроган. Девять бикинцев тоже волновались, но по-иному. Один из них плакал. Это был самый старший из всех: он, как нам объяснили, должен занять место вождя Юды.

(«За рубежом»).

Редактор А. ФИЛЬКИН.

КИНОТЕАТР «ЗАРЯ»

19—20 ноября

МАЗАНДАРАНСКИЙ

ТИГР

Начало в 4-40, 6-30, 8-30 ч.

НАШ АДРЕС: с. Дзержинское, ул. Кирова, 17

Типография газеты «Дзержинец» краевого управления по печати.

Тираж 3948. Заказ 772.