

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР

Мы, ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие, принимавшие участие в создании, запуске и осуществлении полета автоматической станции «Луна-16», докладываем Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Совету Министров СССР, что впервые в мировой космонавтике успешно решена принципиальная новая задача полета автоматического аппарата на другое небесное тело, взятие образцов его грунта и возвращения на Землю. Тем самым открываются широкие перспективы на пути дальнейшего исследования Луны и планет Солнечной системы автоматическими аппаратами.

Впервые примененный на практике способ посадки на Луну автоматической станции с возвращающейся космической ракетой позволяет решать задачи

систематического изучения различных районов небесных тел надежными и экономически выгодными способами.

В ходе полета автоматической станции «Луна-16» получены уникальные опытные данные о работоспособности новой конструкции, ее высокой надежности и конструктивном совершенстве, что открывает новые возможности в конструировании и создании совершенных образцов космической техники будущего.

Мы горячо благодарим родную Коммунистическую партию, Советское правительство и весь народ за неустанный поддержку в нашем труде, за высокое доверие, оказанное нам в выполнении этой трудной и ответственной задачи.

Это достижение советской науки и техники мы,

создатели автоматической станции «Луна-16», посвящаем знаменательному событию в жизни нашего народа — предстоящему XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза. Мы горды тем, что полет автоматической станции «Луна-16» совпал со столетием со дня рождения В. И. Ленина, организатора Коммунистической партии и основателя первого в мире государства рабочих и крестьян.

Заверяем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР, Советское правительство и весь советский народ, что приумножим наши усилия в осуществлении новых задач по дальнейшему освоению космоса на благо нашей великой Родины, в интересах всего человечества.

К итогам полета автоматической станции „Луна-16“ *Сообщение ТАСС*

Советской космической наукой и техникой блестящее решена новая научно-техническая проблема!

Впервые в истории космонавтики автоматический аппарат совершил рейс Земля—Луна—Земля, доставив на Землю образцы лунной породы. Программа научно-технических исследований Луны и окололунного пространства советской автоматической станции «Луна-16» выполнена полностью.

Осуществление этой задачи представляло большую техническую сложность и потребовало напряженной творческой работы коллектива ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих для обеспечения надежной и безотказной работы всех элементов конструкции, бортовых систем, наземных средств наблюдения и управления, четких действий специалистов на всех этапах полета автоматической станции.

Уникальный космический эксперимент проходил в несколько этапов.

Стартовав к Луне 12 сентября 1970 года, станция 17 сентября была выведена на сelenоцентрическую круговую орбиту. В результате маневрирования в окололунном пространстве станция перешла на эллиптическую орбиту, с которой 20 сентября в 8 часов 18 минут по московскому времени совершила мягкую посадку на поверхность Луны в районе моря Изобилия.

После посадки по команде с Земли грунтозаборное устройство специальной конструкции произвело бурение грунта и взятие образцов лунной породы, которые были автоматически помещены в герметичный контейнер возвращающегося аппарата.

Станция находилась на Луне 26 часов 25 минут. Кроме забора грунта, в этот период проводились температурные и радиационные измерения, уточнялись координаты места посадки, проводилась проверка функционирования бортовых систем и агрегатов станций, определялось положение продольной оси станции относительно местной вертикали. В последующих сеансах связи на борт станции была передана программа старта с Луны.

21 сентября 1970 года в 10 часов 43 минуты по московскому времени, используя посадочную ступень станции как стартовую платформу, с Луны стартовала космическая ракета с возвращающимся аппаратом.

Выполнение автоматического старта космической ракеты станции «Луна-16» с поверхности Луны потребовало решения комплекса принципиально новых задач.

Для старта и вывода станции на расчетную баллистическую траекторию, обеспечивающую посадку в намеченный район Земли, необходимо было точно определить координаты точки приземления, время старта с Луны и обеспечить достижение необходимой скорости в конце активного участка. Эти задачи были успешно выполнены.

В процессе полета на трассе Луна—Земля средствами наземного командно-измерительного комплекса проводились измерения траектории полета космической ракеты и по мере приближения к Земле уточнялись координаты места посадки возвращающегося аппарата.

24 сентября космическая ракета станции «Луна-16» со второй космической скоростью приблизилась к Земле. Перед входом в атмосферу возвращающийся аппарат отделился от космической ракеты, вошел в плотные слои атмосферы и продолжил снижение по баллистической траектории. После аэродинамического торможения была введена в действие парашютная система, и возвращающийся аппарат с лунным грунтом после плавного спуска произвел посадку в расчетном районе Советского Союза недалеко от космодрома, с которого 12 сентября был осуществлен старт ракеты-носителя.

Все этапы полета автоматической станции «Луна-16» — полет к Луне и по окололунной орбите, посадка на Луну, забор лунного грунта, старт с Луны и возвращение на Землю — прошли в соответствии с программой и расчетными данными.

Поисковая служба, оснащенная радиолокационными станциями и авиационными средствами, обеспечила быстрое обнаружение и эвакуацию возвращающегося аппарата станции «Луна-16» с образцами лунного грунта.

В 8 часов 10 минут аппарат вошел в плотные слои атмосферы Земли.

В 8 часов 14 минут был запеленгован сигнал передатчика возвращающегося аппарата, и его спуск на парашюте визуально наблюдался с вертолетов и самолетов службы поиска.

В 8 часов 26 минут аппарат совершил посадку на Землю.

После доставки в Москву капсула с лунным грунтом была изъята из контейнера возвращающегося аппарата в специальных условиях с соблюдением необходимой стерильности. Образцы грунта подвергнуты карантину и будут переданы институтам Академии наук СССР для научных исследований по специально разработанной программе.

Завершен еще один космический эксперимент. Впервые в исследовании космического пространства автоматическим аппаратом доставлены на Землю образцы лунного грунта.

Полет станции «Луна-16» представляет собой выдающееся достижение отечественной науки и техники, открывающее новые широкие возможности для проведения систематических научных исследований небесных тел с помощью автоматических аппаратов.

МИАССКИЙ РАБОЧИЙ

ОРГАН МИАССКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания XXXV
№ 193 (7224)

Вторник, 29 сентября 1970 г.

Цена 2 коп.

В партийном комитете автозавода

Инициатива бригады Василия Марьина одобрена

Коллектив участка обработки и сборки шлангов, которым руководит коммунист В. Марьин, — передовой в цехе нормалей автозавода. Станочники и сборщики комплексной бригады постоянно проявляют заботу о повышении производительности труда, улучшении качества, усилении режима экономии. С высокими технико-экономическими показателями бригада завершила задание девятки месяцев.

Подготовка к XXIV съезду Коммунистической партии вызвала новый трудовой подъем среди станочников и сборщиков бригады. Коллектив ее выступил инициатором социалистического соревнования за право именоваться «Бригада имени XXIV съезда КПСС». Подсчитав свои возможности, бригада приняла дополнительные повышенные обязательства. Она решила годовое задание выполнить к 29 декабря, за счет усиления режима экономии сберечь три тысячи рублей, обучить смежной профессии одного молодого рабочего, в

декабре провести ленинский декадник, к дню открытия партийного съезда добиться присвоения звания коллектива коммунистического труда.

Коллектив бригады обратился ко всем трудящимся автозавода, к бригадам, сменам, участкам последовать его примеру, развернуть боевое соревнование за достойную встречу XXIV съезда КПСС.

Партийный комитет завода, одобрав инициативу комплексной бригады В. Марьина, рекомендовал всем автозаводцам последовать патриотическому примеру, широко развернуть социалистическое соревнование за право именоваться «Коллектив имени XXIV съезда КПСС».

Заводской комитет профсоюза разрабатывает положение об участниках предсъездовского социалистического соревнования и условия присвоения звания коллективам-победителям имени XXIV съезда КПСС.

ГОРОЖАНЕ НА ХЛЕБНЫХ ТРАССАХ

Уборка урожая стала теперь делом всенародным — в ней принимают участие коллективы промышленных предприятий. В дни соревнования крепкая дружба связывает город и село.

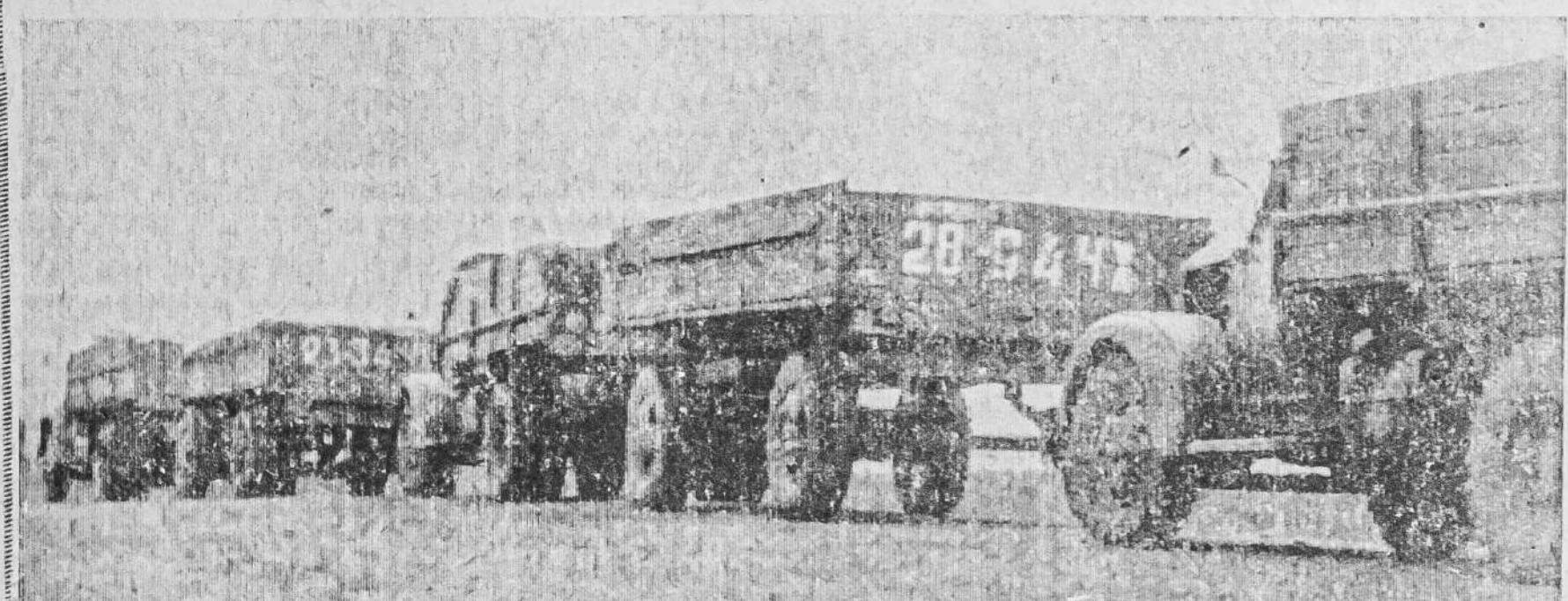
Почти во всех совхозах и колхозах Уйского района вы встретите водителей грузовых автомобилей из Миасса, Златоуста. На уборку направлено из городов много механизаторов. Все они заслужили за свой труд большое крестьянское спасибо.

Ударные рейсы прославили водители из Миасского грузового автотранспортного предприятия, работающих в колхозе имени XXII

съезда КПСС. Шоферы Юрий Маркович Выгалов, Александр Александрович Агания, Иван Титов, Павел Терентьев делают ежедневно по 5—8 рейсов на расстояние 20—25 километров. На Уйский хлебоприемный пункт они доставляют по 30—35 тонн зерна.

НА СНИМКАХ: колонну с зерном ведет шофер Миасского грузового автотранспортного предприятия Борис Федорович Колодкин.

Фото и текст
П. БЕРЕЗОВСКОГО.
с. Уйское.



НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ — БЕРЕЖЛИВОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

В ТРЕСТЕ «Уралавтострой» проходит смотр-конкурс по лучшему использованию резервов производства и усилению режима экономии. Он объявлен после широкого обсуждения Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ.

Общественный смотр, который продлится до середины января будущего года, преследует цель более широко привлечь рабочих, инженерно-технических работников и служащих к лучшему использованию резервов производства и усилению режима экономии на строительных объектах. Он предусматривает борьбу за экономию строительных материалов, изделий, конструкций, горюче-смазочных материалов, электроэнергии и других материальных ресурсов. Большое внимание уделяется экономии трудовых затрат, которую обеспечивают внедрение планов и мероприятий НОТ, применение передовых систем оплаты труда — аккордной и аккордно-премиальной, повышение производительности труда и снижение трудоемкости.

Одной из важнейших задач смотра-конкурса является повышение качества строительно-монтажных работ и выпускаемой продукции, снижение брака.

ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ и проведения общественного смотра во всех подразделениях треста созданы комиссии, в функции которых входят: разработка и утверждение планов работы, проведение массово-разъяснительной работы о значении смотра, вопросы на гляндной агитации, сбор и рассмотрение предложений и другое. Для поощрения победителей выделена денежная премия пятьсот рублей, а коллектив-победитель будет награжден Почетной грамотой треста и объединенного постройкома. Первое подведение итогов смотра-конкурса будет проведено к 25-летию создания треста, то есть в октябре этого года, окончательное — в январе 1971 года.

Общетрестовская конференция проверила все хозяйства предприятия, чтобы определить, как идет смотр, что сделано по изысканию резервов производства. Результаты проверки вынесены на обсуждение пленума объединенного построечного комитета профсоюза.

УЧАСТИЕ в смотре большого количества рабочих, инженерно-технических работников оказалось положительное влияние на всю хозяйственную деятельность треста. План строительно-монтажных работ за восемь месяцев выполнен по генеральному подряду на 107,6 процента, собственными силами — на 105,6 процента, достигнут прирост объема строительно-монтажных работ против соответствующего периода прошлого года по генеральному подряду на 10,5 процента, собственными силами — на 8,9 процента. План по производительности труда выполнен на 100 процентов, достигнут рост производительности труда против прошлого года на 4,8 процента. Значительно снижена себестоимость строительных ра-

ббот на 4800 рублей. На заводе железобетонных изделий сэкономлено 454 тысячи киловатт-часов электроэнергии, много пара, топлива, благодаря термоупрочнению изделий сэкономлено 162 тонны металла и 106 тонн цемента.

НА СТРОИТЕЛЬНЫХ объектах и заводе железобетонных изделий внедряются планы и мероприятия научной организации труда. В третьем управлении разработан и внедрен план НОТ на устройство железобетонных фундаментов под колонны агрегатного корпуса автозавода, в четвертом управлении разработаны и внедрены планы на малярные, плотницкие, столярные и стекольные работы, производимые в жилых домах. В пятом управлении разработана технологическая карта на монтаж и демонтаж башенных кранов и успешно внедряется на всех объектах, что дает значительное сокращение трудовых затрат на этой работе.

И ВСЕ ЖЕ в некоторых хозяйствах работа по использованию резервов производства организована слабо: допускаются перерасход материалов, простои рабочих, машин и механизмов, хозрасчет в бригадах не внедряется. Небрежно хранятся на объектах и значительно перерасходуется стекло, но управление производственно-технологической комплектации не организовало раскрытия его по размерам, необходимым строителям. Теряется при перевозках и плохом хранении на объектах раствор и бетон, перерасходуется кирпич.

Возросли внутрисменные простои рабочих в первом и пятом строительных управлениях, однако достаточной борьбы с потерями рабочего времени не ведется. Плохо используются строительные механизмы. Так, например, на строительстве дома торговли 24 августа простояли почти полсмены два мощных бульдозера. Это произошло

из-за недостатков в организации труда, экономию материальных и трудовых ресурсов, за быстрый ввод объектов в эксплуатацию.

Пленум принял развернутое решение, направленное на усиление работы по улучшению использования резервов производства и режима экономии на стройках. Принятое предложение выступающих отработать всем трудящимся треста в день открытия XXIV съезда КПСС на сэкономленных материалах.

А. ФИЛИППОВ.

Молодежные вести из цеха шасси автозавода

Смотр качества продукции

проводен комсомольцами цеха с 16 июля по 16 августа. Члены штаба «Комсомольского прожектора» регулярно проводили рейды, по материалам которых принимались меры, устраняющие недостатки. И теперь, после смотра, рабочие часто обращаются к прожектористам:

— Придите на наш участок: что-то браку много стояло.

Очередной рейд Владимир Зорин, Владимир Шабунин и секретарь комсомольского бюро Людмила Гредасова провели на участке обработки чашек дифференциала. Они выяснили причину — неисправен один станок. Об этом прожектористы дали знать механику цеха, чтобы ремонтники устранили неисправность.

Одиннадцать призов

завоевали спортсмены цеха в соревнованиях, проведенных в зачет летней спартакиады. Они вышли победителями в кроссе в честь открытия легкого спортивного сезона, в эстафете на приз многотрассовой газеты «Уральский автомобиль», в соревнованиях по легкой атлетике, волейболу, гребле, шашкам и другим видам спорта.

Последний трофей цеховых спортсменов — кубок футбольной команды.

Очередной концерт

дали участники художественной самодеятельности в заводском профилактории.

Коллектив цеховой самодеятельности за последнее время значительно пополнился. Создан большой смешанный хор, мужская и женская группы хора, женский вокальный ансамбль, вокально-инструментальный ансамбль и танцевальный коллектив. Расширился репертуар концертной программы. В нее включены отрывки из опер и оперетт.

Участники цеховой художественной самодеятельности готовятся к отчетному концерту.

В. НИКОЛАЕВ.

ГОТОВЫ В ДАЛЬНИЙ ПУТЬ

Фото В. Подшивалова

В подшефных селах

В подшефных селах провели коммунистический субботник. Коллективы управлений треста «Уралавтострой». В селе Барсуки Чебаркульского района две бригады из третьего управления помогали строить клуб. Коллектив первого управления в селе Травники сделал обратную засыпку грунта в будущем здании комбината бытового обслуживания. На строительстве коровника в Камбулатском отделении Чебаркульского совхоза трудились рабочие четвертого управления, бригада А. Зверева из первого управления подняла на строящийся дом 260 квадратных метров гипсокартона. Е. ФУКСЕВ, работник треста.

В МИРЕ НАУКИ

В любую сторону

БАТУМИ. Батумский электротехнический завод осваивает выпуск электроштабелеров ЭШВ-186. Машина демонстрирующая в настоящее время на ВДНХ предназначена для ук-

ладки грузов на стеллажи в складах с узким проездом (шириной около полутора метров). Интересно, что подъемник можно поворачивать на 180 градусов. Это позволяет укладывать материалы и изделия на стеллажи, расположенные на любой стороне прохода. Учитывая такое важное качество штабелера, можно уменьшить проходы между стеллажами при проектировании и строительстве но-

вых складов, увеличив тем самым полезную площадь помещений.

Наборы химических препаратов

ВИЛЬNIOS. Завод бытовой химии «Спиндулис» (Литовская

ССР) начал выпускать наборы химических препаратов для ухода за автомашиной. В каждый набор входят специальные шампуни, жидкость «Автоблеск», гидротормозная жидкость, пасты для чистки рук и придания блеска хромированным и никелированным деталям, средство для мытья пластмасс и кожзаменителей и т. д.



Зиме навстречу В общественные закрома

Осень — пора припасов. По железным и шоссейным дорогам в наш город идут картофель, овощи, фрукты. За лето торгующие организации Миасса продали населению 920 тонн яблок, 797 тонн бахчевых культур, 200 тонн косточковых, 630 тонн помидор и 319 тонн огурцов.

Труженики сельского хозяйства, воодушевленные решениями июльского Пленума ЦК КПСС, приложили немало усилий, чтобы вырастить хорошие урожаи картофеля, капусты, лука, корнеплодов.

Сегодня в работу вступают заготовители. Центральный Комитет нашей партии и Советское правительство в Постановлении «О мерах по увеличению производства, улучшению заго-

товок картофеля, овощей и фруктов и обеспечению населения этими продуктами» дали им четкую программу.

Чтобы успешнее ее осуществить, от работников миасской заготконторы и торгующих организаций города требуется использовать весь опыт, и приложить максимум усилий по заготовке, за-возу, закладке картофеля и переработке овощей.

В этом году объем заготовок по сравнению с прошлым значительно возрос: картофеля — на 800 тонн, овощей — на 1300 тонн. И с этим заданием торгующие организации города и заготконторы Миасского района справляются.

В прошлом, как мы знаем, — неурожайном году на 22 сентября было завезено 526 тонн кар-

тофеля, из них заложено — 210, из 1106 тонн завезенных овощей было заложено 60 тонн. А в этом году к этому же дню — 22 сентября — у нас такие цифры: картофеля 3400 тонн (заложено 2920 тонн), овощей — 1890 тонн (197 — в закромах).

Важно в срок закончить заготовку на зиму овощей и картофеля. Погода осенью ненадежна, дорог каждый день. И если дотянуть до заморозков — потери будут ощущимы. По решению облисполкома и горисполкома городу предстоит завезти картофеля 3815 тонн, из них на зиму мы должны припасти 3100 тонн, овощей — 4618 тонн и в закрома — 1815 тонн. На базы пойдут 680 тонн квашеной капусты, по 200 тонн свежей капусты, соленых огурцов, моркови и 100 тонн свеклы.

Одновременно работники торгующих организаций и овощных баз должны по-хозяйски распорядиться поступающей

продукцией. При активной помощи коллективов промышленных предприятий, учащихся техникумов, профтехучилищ и общеобразовательных школ на 23 сентября с завозом и закладкой картофеля справились коллективы первого торга (директор — тов. Крикун) и треста столовых (директор — тов. Демченко), комбината питания машгородка (директор — тов. Крылов). Во втором торге (директор — тов. Мезенцев) планировалось заложить 1100 тонн картофеля, а итоговая цифра — 1180 тонн. Заканчивают завоз и закладку третий торг (директор — тов. Потапов) и рестораны «Ильмень» и «Утес».

Сейчас торгующим организациям города предстоит большая работа по переработке овощей, в основном, капусты. Для успешной работы есть все условия.

А. МЯСНИКОВ,
заведующий торговым
отделом горисполкома.

СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ

Яма-тут, яма-там

Получил я в «Трансагентстве» машину для перевозки сена. Выехали за 30 километров (до поселка «Уралдача»). Из-за плохой дороги мы потеряли на перевозке сена лишних 3 часа. Вот на дороге сломаный мостик. Пришлось его кое-как ремонтировать, лишь бы проехать. По улице Березов-

ской, Клубничному переулку, по Динамитной улице и другим нам то и дело преграждали путь ямы, затрудняющие продвижение.

Когда работники управления коммунально-жилищного хозяйства горисполкома позабо-
тятся о дорогах?

КУЧИН.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

«Кому служит телеватель?»

В газете за 8 сентября этого года было опубликовано письмо А. Михайлова «Кому служит телеватель?»

В ответ сообщаю, что, действительно, 14 августа 1970 года автором письма была сделана заявка на ремонт телевизора. Мастер В. Догодав приходил к владельцу телевизора, но его не оказалось дома. Об этом были предупреждены соседи т. Михайлова из квартиры № 38.

Заявление т. Михайлова о том, что ему обещали выполнить ремонт с четырех до шести часов, не соответствует действительности, так как, к сожалению, мы еще не можем устанавливать время прихода мастера. Ему приходится выполнять в день по 8—10 заявок и рассчитывать время прихода к тому или иному заявителю практически невозможно. Во второй приход мастера телевизор работал нормально. Телевизор был направлен в стационарный ремонт согласно правилам технического обслуживания аппаратуры.

Несколько слов о работе монтеров, подключающих телевизоры к антеннам коллективного пользования. Здесь мы также не имеем возможности назначить точно время прихода монтера, но для удобства клиентов выполняем заявки в субботние дни.

Б. МАНАКОВ,
начальник Миасского филиала производственного объединения «Электрон».

Стрелой сатиры

Внимание! Эксперимент!

Как много интересного и загадочного случается!

Но не подумай, дорогой читатель, что чудесные события происходят только вдалеке от тебя. Так, в доме № 121 по улице Ильменской строители провели любопытный эксперимент: в обыкновенном стандартном здании смонтировали необычный водопровод. Вот уже два года из кранов умывальников идет только горячая вода. Удобная «экономичная конструкция» позволяет сварить десяток яиц пря-

мо под краном, а квартироzemщики моются только кипяченой водой, предварительно остудив ее.

Работники коммунального хозяйства также поставили перед собой важную задачу (они ведь тоже не лыком шиты) и порешили: зачем машину для уборки мусора гонять каждый день. Вполне достаточно забирать мусор в этом доме два раза в неделю.

Наивные жители Ильменской улицы. Они не поняли благородной цели комму-

нистов и позвонили:

Эти девушки — Галина Колпакова (слева) и Зоя Рыкова — лучшие кулинары нашего города. Такого звания они добились на городском конкурсе молодых работников общественного питания. Галина и Зоя работают в «Кулинарии» по проспекту Автозаводцев. Торт для торжественного слу-
чая, семейного праздника, сде-

ланний их руками, станет украшением любого стола.

ФОТО В. ПОДШИВАЛОВА.

Новости События Факты

ОСУШЕНИЕ ЗЕМЕЛЬ В ПРИАМУРЬЕ

Десять новых осушительных систем появилось в колхозах и совхозах Амурской области за последние четыре года. Мелиоративное «лечение» заболевших и засушливых земель в бассейне реки Амур позволило увеличить посевые площади на 109 тысяч гектаров.

Освоение земель, веками неиспользуемых и считавшихся непригодными для эксплуатации, ведется здесь ускоренными темпами: по сравнению с минувшим четырехлетием площадь освоенных земель увеличилась вдвое.

Интересно, что строящаяся сейчас Чигиринская осушительная система позволит вести двойное регулирование водного режима — и осушение, и орошение. Километровая плотина запрет в водохранилище более двух миллионов кубометров воды. Благодаря этому сооружению значительно увеличается площадь для возделывания овощей.

Подобных систем в Приамурье строится 28.

В предстоящем пятилетии, сообщает газета «Амурская правда», мелиораторы Приамурья предполагают ввести в эксплуатацию 200 тысяч гектаров новых земель.

Евг. БУГАЕНКО.

Цветам продлена жизнь

Эстонское производственное объединение бытовой химии «Флора» разработало и наладило производство реактива, продлевающего жизнь цветов. Лабораторные опыты показали его высокую эффективность: срезанные цветы, которые обычно увядают через два—три дня, сохраняют красоту две недели. Пробная партия препарата уже поступила в продажу.

В. ТОМБУ. (АПН).

нальников и позвонили:

— Почему у нас третий день нет машины для мусора? Им ответил, очевидно, некомпетентный работник, которого не посвятили в это важное дело:

— Шофер пьяный, и до работы не допускается.

«Почин» строителей и коммунальников поддержали работники девятнадцатого отделения связи. 18, 19 и 20 сентября жильцы дома № 121 вообще не получали почту. В целях экономии времени газеты и журналы за эти числа принесли 23 сентября. Правда, почтальон не стал себя утруждать лишней работой и разнес почту только в четвертом подъезде. Остальные газеты и жур-

налы были отданы детишкам.

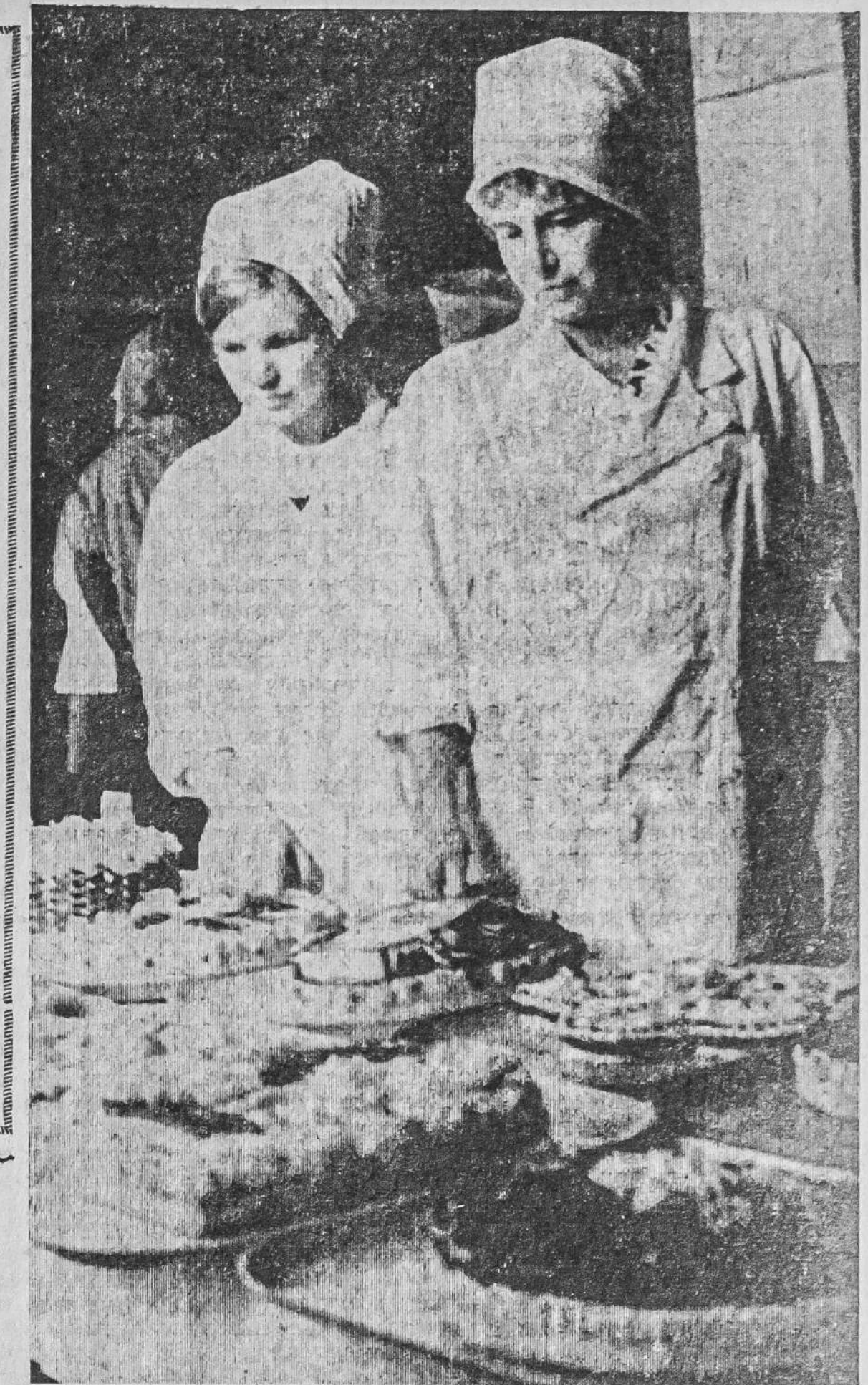
Несведущие в таком начинании подписчики обратились к начальнику девятнадцатого отделения связи Н. Алтуховой за разъяснением. Она ответила с полным знанием дела.

— Если вам нужно, приходите сами и забирайте почту.

А в заключение дала добрый совет: «Стоит ли подписываться на газеты и журналы, если их можно купить в киосках?»

Дорогие читатели, если кто-то из вас знает о подобных историях, поделитесь со мной. С экспериментами нужно знакомить всех.

Максим ЗУБАСТЫЙ.



ЮБИЛЕЙ ИЗДАТЕЛЬСТВА

1750 различным книгам и брошюрам общим тиражом 18,5 миллиона экземпляров дало жизнь одно из крупнейших издательств Ужгорода — «Карпаты» (Закарпатская область). Украинская ССР. Здесь издается политическая, общеэкономическая, художественная и спортивная литература на десяти языках мира. У издательства сложились обширные связи с братскими социалистическими странами. Являясь одним из крупнейших на Украине экспортёров книг, «Карпаты» заключили соглашения с чехословакским издательством «Иностранный литература», венгерскими издательствами «Европа», «Магветё», имени Кошути и другими. За время сотрудничества чехословакское издательство приобрело в Ужгороде 3500 книг классиков украинской литературы и произведений современных советских писателей.

В братскую Венгрию отправлены произведения, изданные на венгерском языке, — Льва Толстого, Федора Достоевского, Михаила Шолохова, Алексея Толстого. В ССР широким спросом пользуются книги на венгерском и чешском языках.

К столетию со дня рождения В. И. Ленина издательство «Карпаты» совместно со своими венгерскими друзьями выпустили ряд книг: биографию создателя первого в мире социалистического государства В. И. Ленина, некоторые его работы, а также воспоминания венгерских интернационалистов, участников Великой Октябрьской социалистической революции.

В этом году «Карпаты» отметили свое 25-летие.

В. ПОПОВ.
(АПН).

Звени, комсомольская песня!



приятий и организаций. И для всех горожан те дни были праздником. Конкурсные концерты отличались большим разнообразием репертуара, свежестью и новизной, неизменной спутницей молодых.

Многие исполнители по итогам конкурса были удостоены звания «Лауреата городского фестиваля эстрадной песни» и награждены ценностями подарками.

В канун юбилея Великого Октября в нашем городе будет проведен фестиваль комсомольской молодежной песни. В нем должны принять участие коллективы художественной самодеятельности всех дворцов, клубов и музыкальных учреждений. Конкурсное исполнение молодежных и комсомольских песен будет проходить в три тура во дворцах культуры «Помет», автомобилестроителей и городском Доме культуры. Оценивать мастерство исполнителей будут жюри, сформированные правлениями дворцов и Дома культуры.

В НАШЕМ городе любят и ценят хорошую песню. Помните, как в марте прошлого года прошел фестиваль эстрадной песни «Подснежник»? В фестивале приняли участие коллективы художественной самодеятельности большинства пред-

приятий и организаций. Для участия в конкурсе исполнителей комсомольской и молодежной песни нужно до 10 октября 1970 года подать заявку в горком ВЛКСМ, в оргкомитет.

В заявке укажите свое предприятие, организацию или учреждение, фамилию, имя, отчество и год рождения исполнителя или исполнителей, название и текст произведений с указанием авторов и композиторов, очередность исполнения произведений, состав инструментального ансамбля и его название.

И небольшая, но нужная формальность: заявку следует оформлять машинописью в двух экземплярах, она должна быть подписана администрацией коллектива (профкомом, комитетом ВЛКСМ или правление клуба, дворца), представителем которого является исполнитель или группа исполнителей.

Г. ПЕРМЯКОВ,
член оргкомитета конкурса.

НА СНИМКЕ: эмблема фестиваля.

Путь к мечте

Прошла шумная, полная забот и волнений пора экзаменов в институтах и училищах страны. Вот в машгородок возвратились две девушки, поступавшие на режиссерское отделение Челябинского института культуры. Но, поскольку они не участвовали в коллективах самодеятельности, их даже не допустили до экзаменов. И требования экзаменационной комиссии понятны.

Среди молодежи немало желающих стать артистами, режиссерами. Не у всех мечта легко осуществляется. Но расставаться с нею не надо. Путь к самодеятельной сцене свободен.

Сейчас в коллективах самодеятельности нашего Дворца занимается свыше 150 человек. В этом году у нас рождается еще один творческий ансамбль. На базе театрального коллектива

создается двухгодичная театральная студия. В нее принимаются юноши и девушки в возрасте 16—20 лет. В основу программного обучения входят: актерское мастерство, история театра, сценическая речь, сценическое движение, грим. Обучение в театральной студии подготовит вас к участию в самодеятельных театральных коллективах и, кроме того, даст преимущество при поступлении в театральные учебные заведения.

Приемные экзамены для поступающих в те-

атральную студию будут проходить 3-го октября в 18 часов во Дворце культуры «Прометей». Для поступления в студию нужно подготовить прозу (рассказ, очерк, фельетон), на чтение которого уходит 3—4 минуты, басню и стихотворение. Кроме того, будет небольшой экзамен по знаниям в области музыки, литературы, театра и живописи.

Н. НОВОСЕЛОВ,
художественный руководитель
Дворца культуры
«Прометей».

Свыше пятидесяти лет рисунки народного художника разблачают и высмеивают врагов Советского Союза. Борис Ефимович Ефимов — один из самых популярных художников-сатириков нашей страны, его труд отнесен высокими правительственными наградами. Он дважды удостоен Государственной премии.

Свой творческий труд Борис Ефимович сочетает с большой общественной деятельностью. Он член правления Союза художников СССР и Союза художников РСФСР.

НА СНИМКАХ: Борис Ефимович Ефимов за работой: справа — рисунок Б. Е. Ефимова «Американские «кочки опоры» в Южном Вьетнаме» (1965 г.).

Фотохроника ТАСС.

Общенациональная проблема

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Преступность является проблемой номер один американского общества, заявил лидер республиканцев в сенате Х. Скотт.

Выступая на собрании республиканской партии в Спринг菲尔де (штат Мэриленд), Скотт указал, что преступность в США не ограничивается крупными городами, а «распространяется по всей территории страны, представляя собой общенациональную проблему».

Будучи руководителем фракции правящей партии в сенате Скотт, как отмечает печать, обычно не склонен к критике правительства. Однако на этот раз он был вынужден призвать к «решительным действиям в целях защиты часто нарушаемого права американцев — права быть свободным от насилия».

Редактор
А. Ф. ФИЛИПОНЕНКО.

28 сентября исполнилось 70 лет народному художнику СССР Борису Ефимову.

Первые карикатуры молодого художника-сатирика появились в 1919 году в газете «Правда» и «Известиях газет «Правда» и «Известиях».

Сунках юный Борис Ефимов высмеивал белогвардейцев и иноземных интервентов. В 1922 году его сатирические рисунки были опубликованы на страницах газет «Правда» и «Известий газет «Правда» и «Известий».

Успешной была атака подразделений НВСО на вражеские позиции в провинции Бенче, в 60 километрах к югу от Сайгона. В результате ожесточенного боя патриоты вывели из строя свыше ста солдат и офицеров противника. 13 и 14 сентября патриоты атаковали американо-сайгонские войска в различных районах провинции Раттая. Потери противника после молниеносных ударов боевиков Армии освобождения составили около 140 человек убитыми, ранеными и взятыми в плен.

Боевые действия в провинции Биньдинг в период с 30 августа по 13 сентября бойцы НВСО уничтожили и ранили 450 солдат противника, сбили 7 самолетов и захватили большое количество оружия и военного снаряжения. В провинции Биньтуй за первую неделю сен-

РЕКЛАМА • ОБЪЯВЛЕНИЯ • СПРАВКИ

Желающим учиться

ГОРОДСКОЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 49 продолжает прием учащихся на 1970—71 учебный год.

Училище готовит: слесарей по монтажу металлоконструкций, слесарей-вентиляциоников, штукатуров-малярей, штукатуров, арматурщиков, плотников, каменщиков, столяров-столяров.

Срок обучения 10 месяцев, 2 года. Принимаются юноши и девушки с образованием 6, 7, 8 классов.

При поступлении предъявляются документы: заявление на имя Директора, свидетельство об окончании 8 классов (для не имеющих 8-летнего образования — справки), паспорт или

метрики, справка с места жительства и о семейном положении, справка о прививках и перенесенных заболеваниях, характеристика из школы, фотокарточки (3×4).

Документы принимаются ежедневно, кроме воскресенья, с 9 до 17 часов.

Принятые в училище обеспечиваются бесплатным трехразовым питанием, одеждой, обувью, иногородние — общежитием. Треть заработка выдается учащимся на руки.

Адрес училища: Миасс, 19, ул. Романенко, 105.

КУРСЫ ШОФЕРОВ

АВТОБАЗА № 14 объявляет набор на курсы шоферов-профессионалов 3 класса с отрывом от производства. Учащимся выплачивается стипендия 40 руб. в месяц. Срок обучения 5 месяцев. Обращаться: Миасс, 4, Тухачевского, 1, отдел кадров.

Коллектив техбюро цеха шасси автозавода глубоко скорбит по поводу смерти инженера-технолога

ЗАРЕЦКОГО Леонида Алтеровича, последовавшей после непролongительной болезни, и выражает соболезнование родным покойного.

Коллектив отдела технического обучения автомобильного завода выражает глубокое соболезнование Славе Давыдовне и Алтеру Исааковичу Зарецким и разделяет их горе в связи с преждевременной смертью сына ЛЕОНИДА.

Дирекция, партком, завод профсоюза и комитет ВЛКСМ Уральского автомобильного завода выражают глубокое соболезнование старейшему автомобилестроителю, начальнику стаелитейского цеха А. И. Зарецкому и его семье по случаю скоропостижной смерти сына.

Леонида ЗАРЕЦКОГО, работавшего инженером в цехе шасси завода.

Коллектив отдела главного технолога автозавода глубоко скорбит по поводу преждевременной смерти инженера-технолога

ЗАРЕЦКОГО Леонида Алтеровича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Глубоко скорбим по поводу скоропостижной смерти брата и племянника ЗАРЕЦКОГО Леонида.

СЕМЬЯ ЗАЙТВЕБЕР.

Отдел главного металлурга автомобильного завода выражает глубокое соболезнование семье Зарецких в связи с преждевременной смертью сына Леонида.

Наш адрес: ул. Романенко, 91. Телефоны: редактора — 3-10-85, зам. редактора, отв. секретаря и отдела культуры — 3-11-75, отделов партийной жизни, промышленности и транспорта — 3-12-45.

Миасская типография Челябинского областного управления по печати.

Тираж 21.500 экз.
ФБ23565 Заказ 4435