

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 83 (197)
Год издания 2-й

Вторник, 14 июля 1959 года

Цена 15 коп.

«Пусть каждый, рабочий, инженер, ученый, колхозник, агроном, учитель, врач, изучив решения Пленума, подумает, как применить их в своей практической работе».

(Из Обращения Пленума ЦК КПСС к рабочим и работницам, к колхозникам и колхозницам, к советской интеллигенции, ко всем трудящимся Советского Союза).



В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

О льготах для студентов вечерних и заочных вузов и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений

В соответствии с Законом об улучшении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в СССР Совет Министров СССР принял постановление о льготах для студентов вечерних и заочных вузов и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений. С 1959—1960 учебного года для успешно обучающихся студентов вечерних и заочных высших и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений (факультетов, отделений) установлены дополнительные отпуска с сохранением заработной платы.

На период выполнения лабораторных работ, сдачи зачетов и экзаменов обучающимся на первом и втором курсах в вечерних высших учебных заведениях ежегодно предоставляется отпуск 20 календарных дней, в вечерних средних специальных учебных заведениях — 10 календарных дней и в заочных высших и средних специальных учебных заведениях — 30 календарных дней.

На период выполнения лабораторных работ, сдачи зачетов и экзаменов обучающимся на третьем и последующих курсах в вечерних высших учебных заведениях ежегодно предоставляется отпуск 30 календарных дней, в вечерних средних специальных учебных заведениях — 20 календарных дней, в заочных высших и средних специальных учебных заведениях — 40 календарных дней. На период сдачи государственных экзаменов обучающимся в вечерних и заочных высших и средних специальных учебных заведениях

предоставляется отпуск 30 календарных дней.

На период подготовки и защиты дипломного проекта (работы) студентам вечерних и заочных высших учебных заведений предоставляется отпуск 4 месяца и учащимся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений — 2 месяца.

В постановлении Совета Министров СССР предусмотрено, что размер заработной платы, сохраняемый обучающимся на время отпусков, определяется из расчета среднемесячной заработной платы за последние двенадцать месяцев работы перед отпуском, но не свыше 1000 рублей в месяц для студентов высших учебных заведений и 800 рублей в месяц для учащихся средних специальных учебных заведений.

Для студентов вечерних и заочных высших и учащихся вечерних и заочных средних специальных учебных заведений на период 10 учебных месяцев перед началом выполнения дипломного проекта (работы) или сдачи государственных экзаменов установлен еженедельно один свободный от работы день для подготовки к занятиям, с оплатой его в размере 50 процентов получаемой заработной платы, но не ниже минимальной.

Проезд к месту нахождения учебного заведения и обратно студентам заочных высших и учащихся заочных средних специальных учебных заведений для выполнения лабораторных работ и сдачи зачетов и экзаменов один раз в год, а также для подготовки и защиты дипломных проектов (работ)

или сдачи государственных экзаменов оплачивается в размере 50 процентов стоимости проезда за счет предприятий и учреждений, по месту их работы.

Руководители предприятий и учреждений по рекомендации соответствующих учебных заведений могут предоставлять обучающимся на последних курсах вечерних и заочных высших и средних специальных учебных заведений дополнительный месячный отпуск без сохранения заработной платы для ознакомления непосредственно на производстве с работой по избранной специальности и подготовки соответствующих материалов к дипломному проекту. На период указанного отпуска студенты зачисляются на стипендию на общих основаниях.

Руководителям предприятий и учреждений разрешено предоставлять рабочим и служащим, допущенным к вступительным экзаменам, дополнительный отпуск без сохранения заработной платы: поступающим в вечерние и заочные высшие учебные заведения 15 календарных дней и в средние вечерние и заочные специальные учебные заведения 10 календарных дней, не считая времени на проезд к месту нахождения учебного заведения и обратно.

Рекомендовано колхозам предоставлять членам сельскохозяйственных артелей, обучающимся в вечерних и заочных высших и средних специальных учебных заведениях, дополнительные отпуска и устанавливать размеры их оплаты применительно к отпускам, установленным указанным постановлением Совета Министров СССР.

Успешно ведет работу по строительству главного корпуса больницы комплексная бригада, возглавляемая Николаем Пидюном. Все члены бригады ежедневно выполняют нормы не ниже, чем на 130 процентов, при хорошем качестве работ. На снимке: коллектив бригады на очередном инструктаже перед началом работы.

Фото Н. Печенова.

Валентина Гаганова — Герой Социалистического Труда

За самоотверженный личный пример беззаветного служения интересам советского общества, выразившийся в добровольном переходе из передовой бригады с более высокой оплатой труда в отстающую и поднятии ее до уровня передовой, за выдающийся почин, имеющий большое значение для дальнейшего роста великого движения за коммунистическое отношение к труду, Президиум Верховного Совета СССР присвоил бригадире прядильной фабрики Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината тов. Гагановой Валентине Ивановне звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и молот».

Об обмене профсоюзных билетов

На днях в горкоме профсоюза состоялось совещание председателей и казначеев местных комитетов по вопросу о подготовке к обмену профсоюзных билетов.

В ближайшие дни, — сказал секретарь ГК профсоюза тов. Асаншип, — необходимо провести собрания членов профсоюза по бригадам, а также групповые и индивидуальные беседы с рабочими и служащими о предстоящем обмене профсоюзных билетов; в период проведения собраний и бесед добиться вовлечения всех работающих в члены профсоюза.

Надо также выявить всех рабочих и служащих членов профсоюза, не стоящих на уче-

те в профсоюзной организации, и взять их на учет. Сверить старые учетные карточки членов профсоюза с фактическим наличием работающих членов профсоюза по спискам личного состава. С каждым из членов своего профсоюза следует побеседовать лично и уточнить, правильно ли заполнена учетная карточка, внести в нее изменения. На каждого члена профсоюза должна быть заведена новая учетная карточка и заполнен новый профсоюзный билет.

Вручение новых билетов будет в первой половине сентября, а отчет об итогах обмена профсоюзных билетов следует представить в ГК профсоюза до 25 сентября.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Итоги учебного года в сети партийного просвещения

Закончился учебный год в сети партийного просвещения. В прошедшем учебном году политическая учеба коммунистов города проходила более организованно, систематически проводилась работа с пропагандистами.

В городе работал 41 кружок и 12 семинаров, вечерний университет марксизма-ленинизма, 133 коммуниста занимались по индивидуальным планам, 79 коммунистов учились в школе рабочей молодежи и заочных средних технических учебных заведениях. Занятия проходили 2 раза, а в некоторых кружках — 3 раза в месяц.

С начала учебного года и до середины февраля вся сеть партийного просвещения работала по своим соответствующим программам, со второй половины февраля и до конца учебного года была переключена на изучение материалов и решений XXI съезда КПСС.

Изучение материалов и решений XXI съезда КПСС вызвало большой интерес не только у коммунистов, но и у широких слоев беспартийных рабочих и интеллигенции нашего города. В организациях и учреждениях, секторах и отделах Объединенного института ядерных исследований было организовано еще 24 кружка.

В большинстве кружков и семинаров по конкретной экономике социалистических промышленных предприятий, строительства, торговли и сельского хозяйства материалы съезда стали изучаться в тесной связи с производственной деятельностью своих предприятий.

Следует отметить, что в условиях нашего города еще недостаточное количество коммунистов изучало философию, политэкономию и историю КПСС. Правда, в сравнении с прошлым годом количество кружков и самостоятельно изучающих эти предметы увеличилось. В новом учебном году в сети партийного просвещения нужно больше внимания уделить изучению этих дисциплин, чему должен способствовать выход учебника по истории КПСС.

В течение учебного года во многих кружках и семинарах занятия проходили организованно и содержательно.

Особого внимания заслуживает работа теоретического семинара по проблемам социалистического строительства в странах социалистического лагеря в парторганизации ЛВЭ Института (пропагандист тов. Оконов Э. О.). В течение учебного года было проведено 19 занятий. В семинаре участвовало 19 советских и сотрудников из братских стран народной демократии — участники Института: китайцы, чехи, венгры, вьетнамцы и другие. На некоторых занятиях присутствовало до 50 человек.

К чтению лекций о строительстве социализма в Китае, Чехословакии, Венгрии, Вьетнаме, Корейской Народно-Демократической

Республике привлекались научные сотрудники из этих стран, работающие в Институте, что повышало интерес слушателей к учебе. Занятия проходили активно, задавалось много вопросов, использовался иллюстративно-документальный материал, в течение учебного года было показано 4 кинофильма. Это оживляло работу семинара и углубляло изучение той или иной темы.

Хорошо работал кружок конкретной экономики строительства (пропагандист тов. Консулов В. Н.). В кружке занималось 18 членов КПСС и 2 беспартийных. За учебный год проведено 19 занятий, из них 10 занятий по конкретной экономике строительства и 9 занятий по материалам XXI съезда КПСС. Занятия в кружке проходили регулярно, по плану, за весь год не было ни одного переноса.

Изучаемые темы по конкретной экономике строительства рассматривались в связи с положением дел на строительстве и очередными задачами строителей.

Интересно была поставлена работа семинара по изучению теоретических вопросов современного коммунистического и рабочего движения в парторганизации Лаборатории ядерных реакций (секретарь тов. Батюня В. В.).

В этом семинаре занималось 10 членов КПСС, румынский сотрудник тов. Индриаш и несколько беспартийных из руководящего состава.

Работа семинара была посвящена изучению ревизионизма, его зарождению, развитию, классовой сущности и борьбе с ним В. И. Ленина, коммунистических и рабочих партий. С докладами выступали сами слушатели, занятия проходили активно, в форме товарищеских дискуссий. По окончании изучения программы семинар переключился на изучение материалов XXI съезда КПСС.

Хорошо работали в учебном году и многие другие кружки и семинары. Но наряду с положительной работой было немало недостатков. Например, в кружке по конкретной экономике промышленных предприятий в ЛВЭ (пропагандист тов. Саенко) мало было уделено внимания изучению материалов XXI съезда КПСС. Проведено всего три занятия, из них 2 итоговых. Неблагополучно обогло дело с дисциплиной, проведено за год всего только 12 занятий.

Больше надо было уделять внимания методике и содержанию проведения занятий в кружке пропагандиста тов. Перфеева.

Были недостатки как методического характера, а также по содержанию проведения занятий и в других организациях. В некоторых кружках занятия проходили сухо, неинтересно, не всегда пропагандисты продумывали план занятий, постановку вопросов и методику ведения беседы.

Мало уделялось внимания учебе коммунистов, избравших самостоятельную форму своего политического образования. Не все парторганизации постоянно контролировали эту учебу. Коммунисты из партийных организаций Института очень слабо посещали лекции, организуемые кабинетом политического просвещения ГК КПСС, а в ряде организаций не проводилось ни семинарских занятий, ни консультаций.

Большим недостатком в работе ГК ВЛКСМ, партийных и комсомольских организаций города является слабая работа с молодежью. Недостаточно занимались организацией политического просвещения комсомольцев и молодежи, в результате чего сеть комсомольского просвещения работала неудовлетворительно.

Второй год работает у нас вечерний университет марксизма-ленинизма. Он призван повышать уровень политического образования партийного, советского, комсомольского, профсоюзного актива и интеллигенции города. Университет справился с основной задачей, учебный план на 1 и 2 курсах был выполнен, качество проводимых занятий улучшилось. Многие слушатели добросовестно занимались в течение года и на экзаменах показали отличные знания. На «отлично» сдали экзамены тт. Афанасьева, Ширкова, Бацула, Кулагин, Семевский, Сафонов, Приходько (1-й курс), Апишева, Гребенюк, Мяз, Соликов, Белин (2-й курс). Крупным недостатком в работе университета является большой отсев. Отдельные слушатели плохо посещали занятия и не готовились к семинарам, в устранении этих недостатков не оказали университету помощи партийные организации.

Сейчас основная задача партийных организаций — более тщательно подготовиться к новому учебному году, не допускать прошлых ошибок в комплектовании сети партийного просвещения, оказать помощь в комплектовании комсомольской сети, подобрать дополнительно пропагандистов, в том числе и для комсомольской сети, провести работу по отбору слушателей в вечерний университет марксизма-ленинизма. Секретарям парторганизаций следует позаботиться о приобретении наглядных пособий для всех своих кружков и семинаров.

В сентябре при ГК КПСС будут проведены трех-четырёхдневные курсы пропагандистов с отрывом от работы. Следует организовать дело так, чтобы все пропагандисты смогли прослушать эти курсы.

С окончанием учебного года в сети партийного просвещения не должна свертываться партийно-политическая работа. В летний период особое внимание парторганизаций должно быть направлено на организацию лекционной работы в своих организациях.

А. Цветков,
зав. кабинетом политического просвещения ГК КПСС.



МОСКВА. Выставка достижений народного хозяйства СССР.

На снимках: сверху — общий вид выставки; внизу — павильон «Хранение и переработка зерна». Животноводы колхоза имени Мичурина Ставропольского района Владимирской области наблюдают за работой нового малогабаритного комбикормового завода «МУКЗ-35М» производительностью 35 тонн в сутки.

Фото
Н. Кулешова.
Фотохроника
ТАСС



Комсомольские рейды

«Чистота — залог здоровья» — гласит русская пословица. Руководствуясь этим положением, комсомольцы комсомольской организации ЛВЭ во главе с секретарем т. Никитиным В. совместно с пожарной охраной организовали на площадке ЛВЭ комсомольский рейд «За культуру рабочего места». Обходя комнату за комнатой, комсомольцы находили много недостатков, большинство которых устранялись сразу на месте. Начинание комсомольцев ЛВЭ — очень полезное дело. Если комсомольские рейды будут проходить систематически и во всех комсомольских организациях, то, безусловно, рабочее место будет выглядеть по-другому, и сотрудники лаборатории будут активнее вести борьбу за чистоту и опрятность, за соблюдение правил пожарной и техники безопасности.

В настоящее время на рабочих местах, в комнатах, в коридорах имеется много ненужного оборудования, материалов, которые захламляют рабочие помещения, создают тесноту, мешают свободному движению. Часто нарушается противопожарный режим: легковоспламеняющиеся и горючие жидко-

сти находятся в тонкостенной стеклянной посуде, часть рабочих комнат в конце рабочего дня не осматривается. Большой вред оборудованию приносит пыль, на которую сотрудники не обращают никакого внимания.

Все эти недочеты надо быстрее устранять, комсомольские рейды в этом деле, безусловно, помогут.

Комсомольская организация ЛВЭ провела свой первый комсомольский рейд, и стоило бы по этому случаю выпустить стенную газету, отразить там его результаты, обязательно поместить вариацию на нарушителей общественного порядка, людей, не заботящихся о своем здоровье. Желательно, чтобы при проведении комсомольских рейдов был фотограф, который бы дал в стенную печать фотографии проведенного рейда.

Думается, что начинание комсомольцев ЛВЭ и пожарной охраны подхватят и другие комсомольские организации и проведут у себя комсомольские рейды за чистоту и культуру рабочего места.

В. Сизов,
инструктор ИПО.

По следам наших выступлений

«Будет ли конец беспокойству?» Под таким заголовком в нашей газете 9 июня была напечатана заметка жителей Песчаной улицы, где во дворах много частных гаражей.

Заведующий горкомхозом тов. Филиппов сообщил редакции, что в ближайшие дни владельцам частных автомашин будет предложено снести гаражи, расположенные во дворе дома № 5 по Песчаной улице.

«Благоустроить колхозный рынок» В ответ на эту заметку тов. Филиппов сообщил следующее: «Главный инженер 2-го стройучастка тов. Страшенко обещал закончить благоустройство рынка в 2-3 дня. Что же касается приглашения колхозников на соседних районах для торговли овощами и другими видами продовольствия, то сейчас с ними налаживаются связи. Это оживит торговлю овощами, ягодами, фруктами и другими сельскохозяйственными продуктами на нашем рынке».

Новая машина будет

ПЛЕНУМ Центрального Комитета партии наметил крупные мероприятия по комплексной механизации и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства.

В Объединенном институте ядерных исследований автоматика играет огромную роль. Применяя автоматизацию при постановке физических экспериментов, при обработке полученных данных, наш Институт скорее может выиграть время в соревновании с аналогичными институтами капиталистических стран. И сотрудники Института, ученые в сотрудничестве с рабочими постоянно совершенствуют автоматическое оборудование, создают новые приборы.

Одним из методов ядерных исследований является метод, использующий фотоэмульсии в качестве детектора заряженных частиц. На фотопластинках при облучении остаются следы частиц размером в тысячные доли миллиметра, эти следы — треки исследуются с помощью микроскопа. Работа кропотливая, напряженная и утомительная. Поэтому наряду с большими достоинствами этого метода, не требующего сложной аппаратуры, есть у него и недостатки — трудоемкость и слишком медленное получение результатов обработки.

Перед учеными встал вопрос — как ускорить процесс просмотра и обработки фотоэмульсий, как его автоматизировать. Этим вопросом занялся профессор В. А. Пегухов вместе с румынским сотрудником Э. Кацем. Было решено создать прибор, который автоматически находил бы интересные участки явления. По предварительным подсчетам такой прибор даст возможность получать результаты обработки в 50—100 раз быстрее.

В 1956—1957 годах маленький коллектив пополнился инженерами. В течение года здесь работали инженеры В. Сохар из Чехословакии, А. Пилишук из Польши. Но состав сотрудников не был постоянным, и это затрудняло работу. Лишь в начале 1958 года был сформирован сектор автоматизации просмотра ядерных фотоэмульсий во главе с Э. Кацем. Способный руководитель и жизнедеятельный человек, он сумел соз-

дать за год крепкий и дружный коллектив, занятый сейчас разработкой автоматической установки. Вся механическая часть установки проектируется под руководством инженера Т. Пекурару из Румынии. С ним вместе работают старший техник В. Я. Волков и старший механик В. П. Пугачевич, один из старейших и опытных сотрудников, мастер ювелирной работы, как характеризуют его товарищи.

Важное место занимает в установке электронная часть. Предполагается применить новейшие достижения радиоэлектроники. И большая часть персонала сектора работает в этой области. Молодой инженер В. Н. Капустина работает сейчас над выяснением возможности использования полупроводников в электронной части установки. В этой работе принимает участие и техник В. Кузьков, недавно окончивший новосибирский техникум.

Создание установки, заменяющей глаз и ум человека, связано со многими творческими поисками, с дорогостоящими экспериментами. Вначале была создана опытная установка для получения сигналов. Подобно тому, как глаз наблюдателя видит интересующий его трек, так и машина должна выделить нужный трек в эмульсии среди множества других треков. Исходя из этих требований, сотруднику Ви Чун Вону из Кореи была поручена разработка схемы выделения полезных сигналов. После многих горячих споров схема была одобрена и выполнена. Очень скромный, исключительно трудолюбивый, инициативный человек, Ви Чун Вон предложил ряд оригинальных решений радиотехнических задач при разработке блока предварительной обработки сигналов. В разработке этого блока принимал участие и инженер Д. В. Ракитский, недавно окончивший значительный опыт практической работы. Сложный монтаж этого блока успешно выполнил старший техник В. И. Землянский.

Над одним из основных узлов установки — запоминающим устройством — работает сейчас старший инженер Ю. А. Бычков, ближайший помощник начальника

сектора. Этот опытный инженер, трудолюбивый и настойчивый, очень увлечен идеей создания установки, принимает участие в разработке любого технического задания в секторе. Вместе с ним над этой темой работают старший инженер О. Н. Цисляк и студентка-дипломница МИФИ А. А. Омельяненко.

Одновременно в секторе ведется работа по вопросу применения установки для решения конкретных физических задач. Этим вопросом, а также вопросами точности измерений, которые должна давать машина при решении физических задач, занимается научный сотрудник А. М. Фролов.

Необходимыми материалами, инструментами, измерительной аппаратурой сектор вовремя обеспечивает Е. К. Копылова. У нее всегда в порядке все материальные ценности, в любой момент можно получить данные о приборе благодаря карточке. В свободное время Екатерина Кузьминична помогает техникам, сама учится у них практической работе.

Весь коллектив регулярно берет на себя социалистические обязательства. На второй квартал все социальное обязательство выполнено в срок.

И не только в работе дружен весь коллектив, но и в отдыхе, и в общественной жизни лаборатории принимает самое активное участие.

Много еще трудностей впереди, много творческих исканий, но коллектив твердо уверен в победе, новая машина будет.

С. Писняченко.

Из редакционной почты

О телефоне

Давно привыкли мы к нашему маленькому помощнику — телефону. Он легко связывает нас с любым предприятием города, с разными людьми. Но вот с продуктовой базой орса связаться по телефону бывает не так-то просто. Звонить надо через коммутатор строительства, а с телефоном базой параллельно установлен другой, поэтому линия очень часто бывает занята.

«Как в другую страну звонить, — говорят работники баз и продуктовых магазинов, — изрядно приходится поперевивать, прежде чем дозвониться куда-нибудь. И телефонистки часто бывают грубы».

Необходимо наладить бесперебойную связь с продуктовой базой орса.

Прост установить телефон для общего пользования и жители Московской улицы.

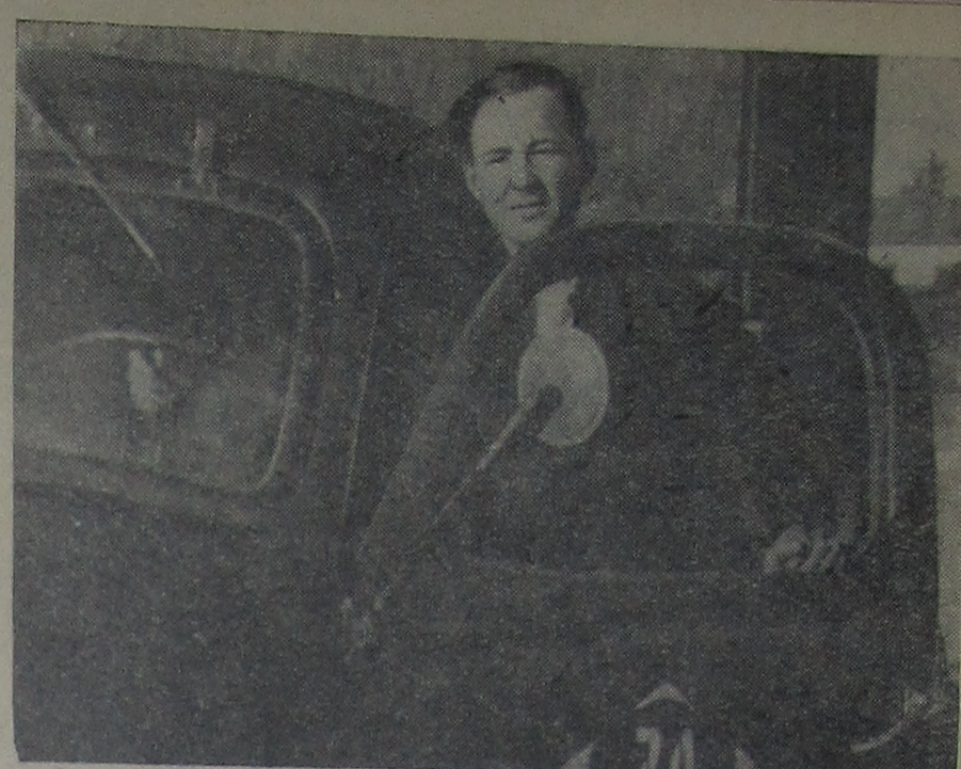
В. Павлов.

Это не безопасно

Улицу Жолно-Кюри у дома № 15 давно уже «украшает» огромная яма, а вокруг нее на зеленки газона высятся кучи песка.

По всей вероятности, здесь должны проводиться какие-то строительные работы. Но до сих пор не видно никаких работ, а глубокая яма не игнорируется, это может привести к несчастному случаю.

Канцырев.



ШОФЕР местной автотранспортной конторы Александр Сергеевич Черняев в июне выполнял нормы на 200 процентов. Содержит автомашину в отличном техническом состоянии. Являясь примером в труде, Александр Сергеевич активно участвует в общественной жизни конторы и города, он член цехкома, народный заседатель. Фото Н. Печенова.

В Президиуме Верховного Совета РСФСР

Учитывая многочисленные пожелания граждан и предложения общественных организаций о необходимости проведения более эффективных мер по борьбе с самогонварением и изготовлением других спиртных напитков домашней выработки, Президиум Верховного Совета РСФСР подготовил проект Указа «О мерах борьбы с самогонварением и изготовлением других спиртных напитков домашней выработки» и принял решение опубликовать его для всенародного обсуждения. Ниже публикуется указанный проект Указа.

УКАЗ

ПРОЕКТ

Президиума Верховного Совета РСФСР О мерах борьбы с самогонварением и изготовлением других спиртных напитков домашней выработки

В современных условиях, когда наша страна вступила в период развернутого строительства коммунизма, особо важное значение приобретает деятельность государственных и общественных организаций по коммунистическому воспитанию трудящихся, дальнейшему повышению уровня культуры и сознательности всех граждан, преодолению пережитков капитализма в сознании людей. Одним из наиболее вредных пережитков прошлого является пьянство, которое подрывает здоровье трудящихся, отрицательно сказывается на семейном быте, причиняет большой вред производству, наносит ущерб советскому обществу.

В современном обществе, когда наша страна вступила в период развернутого строительства коммунизма, особо важное значение приобретает деятельность государственных и общественных организаций по коммунистическому воспитанию трудящихся, дальнейшему повышению уровня культуры и сознательности всех граждан, преодолению пережитков капитализма в сознании людей. Одним из наиболее вредных пережитков прошлого является пьянство, которое подрывает здоровье трудящихся, отрицательно сказывается на семейном быте, причиняет большой вред производству, наносит ущерб советскому обществу.

Распространению пьянства способствует изготовление самогона и иных спиртных напитков домашней выработки. Трудящиеся нашей страны справедливо возмущаются тем, что в результате самогонварения уничтожается значительное количество сахара, зерна, свеклы, картофеля и других сельскохозяйственных продуктов, имеющих важное значение для удовлетворения потребностей населения и промышленности в сырье. Изготовление суррогатных спиртных напитков вредно не только тем, что при этом уничтожаются продукты питания, но и тем, что употребление этих напитков наносит непоправимый вред здоровью людей. Необходимо решительно пресечь эти антинародные действия и положить конец хищническому уничтожению сахара, зерна и других сельскохозяйственных продуктов.

Президиум Верховного Совета РСФСР обращает внимание Президиумов Верховных Советов автономных республик, краевых, областных, районных, городских, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся на необходимость решительной борьбы с самогонварением, а также с изготовлением других спиртных напитков домашней выработки.

В борьбе с самогонварением необходимо, наряду со строгими мерами государственного принуждения, широко применять разнообразные формы общественного воздействия. В каждом населенном

пункте надо создать такую обстановку, при которой изготовление самогона и других спиртных напитков домашней выработки считалось бы позором и ни один человек, совершивший эти антиобщественные действия, не остался бы безнаказанным.

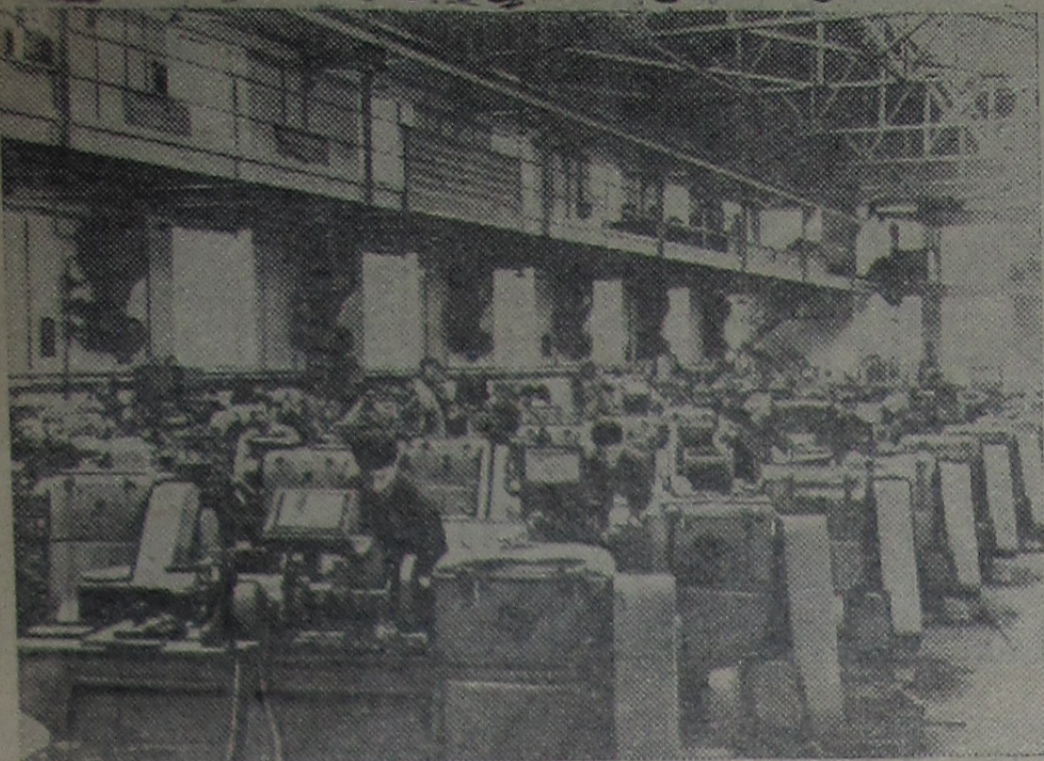
Учитывая многочисленные предложения и просьбы трудящихся о необходимости проведения более эффективных мер борьбы с самогонварением и изготовлением других спиртных напитков домашней выработки, Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет:

1. Запретить повсеместно изготовление самогона, чаги, араки, тутовой водки и других спиртных напитков домашней выработки.
2. Лиц, уличенных в изготовлении и хранении самогона или других спиртных напитков домашней выработки, если эти действия совершены впервые, сурово осуждать на собраниях рабочих, служащих, колхозников и предавать общественному суду.
- В случае, если меры общественного воздействия будут признаны недостаточными, указанных лиц подвергать штрафу до 300 рублей.
- Штраф налагается по решению исполнительного комитета сельского, поселкового Совета депутатов трудящихся или по постановлению административной комиссии при исполнительном комитете районного, городского Совета депутатов трудящихся и подлежит уплате в 10-дневный срок.
- В случае неуплаты в срок штраф взыскивается в порядке, установленном законом. Самогон и другие спиртные напитки домашней выработки подлежат изъятию и уничтожению.
3. Установить, что изготовление или хранение самогона, чаги, араки, тутовой водки и других спиртных напитков домашней выработки, если эти действия совершены после применения к виновным мер общественного и административного воздействия за изготовлением или хранением указанных напитков, — наказывается исправительными работами на срок от 3-х месяцев до одного года или лишением свободы на срок до пяти лет,



Лаборатория высших энергий. Рабочий день начинается. Фото В. Шустина.

В странах народной демократии



Румынская Народная Республика. Новый инструментальный цех железнодорожных мастерских «Гравица—Рошие» в Бухаресте.

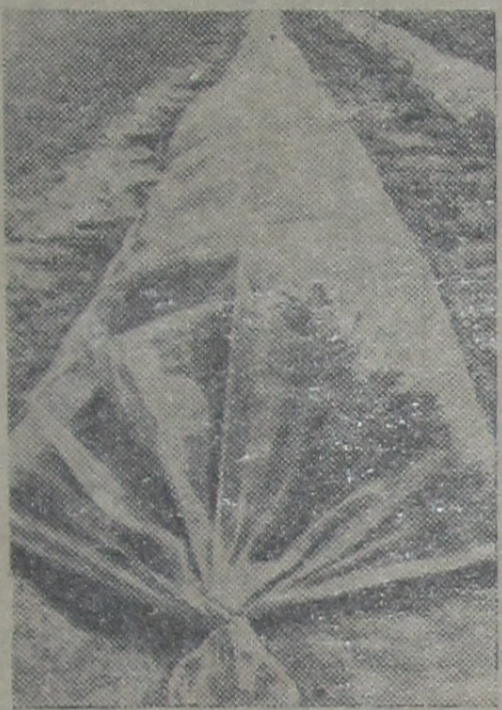
Фото румынского агентства. Аджерпресс.

☆☆☆

Венгерская Народная Республика. На участках учебного хозяйства Будапештского института огородничества и виноградарства для выращивания саженцев применяется покрытие из синтетического материала. Это позволяет хозяйству экономить большие средства, которые раньше шли на постройку парников.

Фото Венгерского телеграфного агентства.

☆☆☆



Физкультура и спорт

Здесь любят спорт

Опытное - конструкторское бюро (начальник А. С. Дворецкий) состоит в основном из молодежи. Этот дружный коллектив напряженно трудится над созданием новых физических приборов, автоматических установок, позволяющих облегчить и ускорить обработку результатов физических опытов.

Молодой задор, энергия хорошо сказываются не только на работе, но и на том, как большинство из них проводит свой досуг. Здесь многие увлекаются спортом. И не удивительно, что на стадионе, на волейбольных площадках, в туристических походах можно увидеть инженеров, техников, лаборантов, мастеров из ОКБ. Это подтверждается тем, что в прошедшем на днях розыгрыше кубка по волейболу принимало участие четыре команды: «Кульман» (конструк-

торское бюро и мастерские), «Транзистор» (сектор № 1), «Наносекунда» (сектор № 2) и «Осциллограф» (сборная).

Розыгрыш длился около двух недель, проходил очень активно и привлек много болельщиков.

Переходящий кубок завоевала команда «Кульман», которая выиграла все встречи. Надо отметить, что самая молодая команда — «Осциллограф», хотя и не заняла призового места, но проявила большую волю к победе, и можно надеяться, что в следующем розыгрыше она займет лучшее место, а для этого ей надо больше проводить товарищеских встреч с сильными командами.

Активными организаторами спортивных мероприятий в ОКБ являются Г. Пушкин, И. Колесов, В. Райский.

И. Лепестнов.

Первая помощь при солнечном ударе

Солнечный удар сходен с тепловым ударом, который случается иногда при сильном перегревании тела. Солнечный удар бывает у людей, долгое время находившихся на солнце с непокрытой головой.

При солнечном ударе, как и при тепловом, появляются слабость, головокружение, тошнота, в ушах шумит, в глазах что-то мелькает, предметы кажутся окрашенными в красный или зеленый цвет. Учащается сердцебиение, дыхание становится прерывистым. В та-

ких случаях человек теряет сознание.

Чтобы помочь пострадавшему, уложите его в тени на свежем воздухе, растегните одежду, обрызгайте холодной водой голову и грудь. Затем на голову, грудь и живот положите мокрые платки или полотенце. Налейте большого количества холодной воды. Если дыхание станет очень слабым или прекратится, сделайте искусственное дыхание.

Оказав пострадавшему первую помощь, отправьте его к врачу.

И. Сосновик,

доктор медицинских наук.

Спокойного Вам отдыха, Степан Федорович!

На днях в красном уголке ремстройцеха было особенно многолюдно. Сюда пришли плотники, столяры, маляры, служащие, чтобы тепло и торжественной обстановке провести на заслуженный отдых ветерана труда, старейшего производственника Степана Федоровича Ермолаева.

— Славный жизненный путь прошел Степан Федорович, в прошлом подводник, строитель подводных морских сооружений, он лишь на время Великой Отечественной войны оторвался от своей мирной профессии строителя.

Работая в ремстройцехе столяром - краснодеревщиком, он обучил своему мастерству

молодых рабочих А. Веденева, Ю. Бурмистрова, А. Маковеева и других.

Отличный мастер своего дела, Степан Федорович вложил много труда в изготовление и реставрацию мебели для выставочных макетов по использованию атомной энергии в мирных целях. Последнее время он изготовлял мебель для детских учреждений. Воспитанники детских яслей № 4 долго будут помнить удобные столики, шкафчики и т. д., сделанные умелыми руками дедушки Степана.

Много хороших, теплых слов было сказано в этот вечер в адрес ветерана труда сослуживцами С. С. Варезниковым,

М. Е. Кречетовым, А. М. Ломкиной, Ю. Н. Свиридовым.

Начальник ремстройцеха Ф. И. Макаров прочитал приказ, объявляющий благодарность с выдачей денежной премии Ермолаеву за безупречную работу, а от коллектива цеха были подарены именные часы.

Степан Федорович от души поблагодарил собравшихся за внимание, теплые слова и дружеские рукопожатия.

И. Пурцеладзе.

По следам неопубликованных писем

В редакцию пришло письмо, в котором жители нашего города недовольны водой, идущей из водопроводных кранов. «Она сильно хлорирована и с примесью песка», — пишут они.

В ответ на эти замечания начальник отдела водоснабжения тов. Кулагин рассказал:

«После того, как стал эксплуатироваться волжский водозабор, появились излишки воды, и мы приступили к промывке магистралей, в которых после продолжительной эксплуатации находились большие отложения песка от воды со скважины.

В период промывки песок стал частично попадать вместе с водой в водопроводные краны. Этот песок будет появляться еще некоторое время, пока не кончится промывка.

Ввиду того, что в нашей водопроводной сети еще много отложений, мы держим максимальную дозу хлора для дезинфекции воды, если снизить дозу хлора, то появятся некачественные анализы.

Уменьшить дозу хлора можно с согласия санитарного врача тов. Аржанова И. Г. после пуска в эксплуатацию бактерицидной станции».

Телевидение

Вторник, 14 июля

Первая программа

18.40 — Для детей «Рассказ пингвина». 19.00 — «За 67-й параллелью». Передача Мурманской студии телевидения. 19.30 — Спортивная передача. В перерыве — Последние известия. 21.15 — Телевизионный театр миниатюр. 22.25 — Концерт национального симфонического оркестра Французского радио и телевидения. Дирижер Андрэ Клоитенс. 23.00 — Последние известия.

Среда, 15 июля

Первая программа

19.00 — Для школьников. «Дайте играть». 19.40 — Последние известия. 19.50 — «Путями большой химии». Репортаж из павильона «Нефть, газ» Выставки достижений народного хозяйства СССР. 20.10 — Навстречу международному кинофестивалю. «Судьба человека». Художественный фильм (СССР). По окончании — Последние известия и концерт из произведений Моцарта.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

Пусть будет больше хороших отзывов

Самое дорогое у человека — это жизнь, здоровье. И когда после долгих мучений больные возвращаются к жизни и труду здоровыми, сердце их переполняется благодарностью к тем людям, чье внимание, забота, знания помогли им.

В редакцию часто приходят письма с теплыми словами благодарности врачам.

Прочту через газету поблагодарить глазного врача М. Д. Теплоу и медсестру Т. А. Якименко за быстрое и хорошее лечение моего больного глаза», — пишет в редакцию П. Р. Грачева.

«Спасибо за возвращенное здоровье», — благодарит в другом письме врач В. М. Кузнецов А. И. Евстигнеева.

Не бывает писем, в которых люди с горечью рассказывают о равнодушии некоторых медработников нашей больницы, о невнимательном отношении к больным.

Пусть же больше будет хороших, теплых слов в письмах людей, встретивших в нашей больнице настоящую заботу о здоровье, и меньше горьких слов о невнимательности и равнодушии.

В выходной день

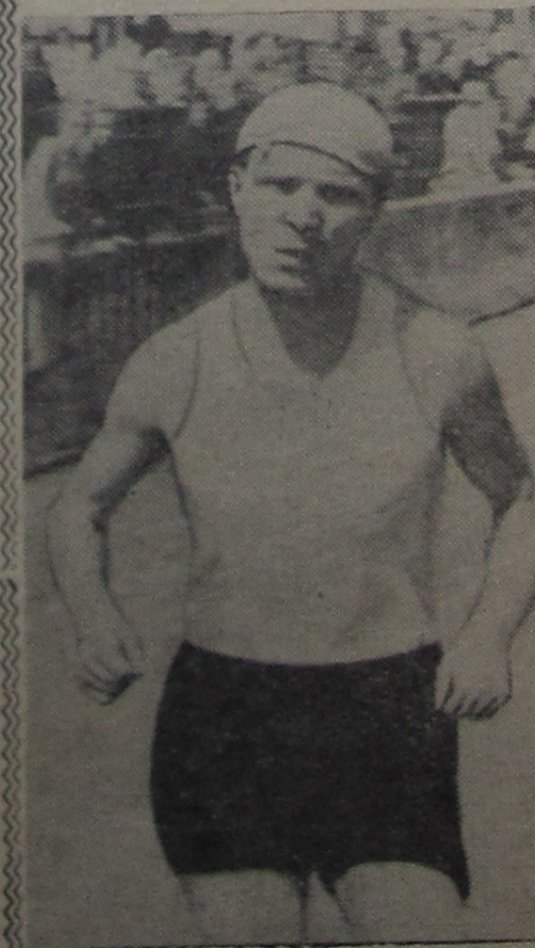
Почти каждый житель нашего города старается использовать свой выходной день для активного отдыха. Этому сейчас способствует укороченный рабочий день в субботу. Уже с 3 часов 11 июля у автобусной остановки былолюдно. Здесь собрались люди, которые решили провести свой день отдыха в Москве. Каждого советского человека манит сейчас Московская

выставка достижений народного хозяйства СССР.

Людно было вечером и в магазинах города. Их заполнили рыбаки, туристы и люди, просто собирающиеся на прогулки. Они запаслись продуктами, водами, с расчетом целый день провести на лоне природы. Многие из них уже с вечера отправлялись в окрестные леса и на реки — Волгу, Дубну, Сестру и на Московское море.

Весь воскресный день можно было наблюдать картину замечательного отдыха жителей нашего города — и взрослых, и детей. Все используется: лодки, яхты, рейсовые и служебные катера, личные машины. На лужайках идет игра в мяч, стихийно возникают и другие спортивные соревнования.

Вечером хорошо отдохнувшие, загорелые возвращаются дубненцы домой, чтобы рабочую неделю посвятить активной трудовой деятельности.



На снимке: победитель забега на 3000 м для мужчин в соревнованиях, посвященных Дню советской молодежи, В. Коншаров.

Фото В. Орла.