

# ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 82 (93)  
Год издания 2-й

Среда, 15 октября 1958 года.

Цена 15 коп.

## Быть примером в труде

В развернувшемся предсездовском социалистическом соревновании ведущее место по праву должно принадлежать коммунистам. «Быть примером в труде, овладевать техникой своего дела, непрерывно повышая свою производственную квалификацию...» обязывает Устав членов Коммунистической партии.

Коллективы лабораторий Института, строителей и других учреждений и предприятий нашего города взяли на себя ответственные обязательства в честь XXI съезда КПСС. Организаторами борьбы за их выполнение стали коммунисты.

Одним из лучших работников на строительстве считается начальник второго участка коммунист А. И. Родинков. Этот участок строит жилые дома, культурно-бытовые здания и другие объекты. Коллектив работает рентабельно. Большая заслуга здесь коммуниста-руководителя. Он тесно связан со строителями, умеет направить их силы на решение поставленных задач. Тов. Родинков ведет большую партийную работу, являясь членом партбюро. Инициативным организатором на этом участке является и прораб коммунист тов. Юров.

Пример в труде показывает коммунист Белянов А. М. Он работает плотником. Звено, которым он руководит, систематически выполняет план на 170—250 процентов с высоким качеством. Можно назвать еще многих коммунистов-строителей, которые являются примером в труде и вожаками масс в этом большом и почетном деле.

Много коммунистов нашей городской партийной организации работает на трудном научном поприще. Они успешно сочетают свою глубокую научную деятельность с общественной деятельностью. Взять к примеру коммуниста А. А. Тяпкина. Он на хорошем счету в коллективе Лаборатории ядерных проблем как научный работник, готовится к защите диссертации. Вместе с этим активно ведет общественную работу: он депутат городского Совета, пропагандист в лаборатории, его часто можно встретить в исполкоме горсовета, в горноме партии, где он советуется и решает разные вопросы, связанные с улучшением бытовых и культурных дел в городе. Тов. Тяпкин нередко выступает в нашей городской газете.

Много положительного можно сказать о коммунистах Данилове, Мухине, Синаеве и многих других научных и инженерно-технических работников, рабочих и служащих Института, предприятий и учреждений города.

Вместе с тем имеются у нас еще и некоторые коммунисты, которые нарушают требования Устава партии. Не всегда показывают пример в труде, в быту, стараются уклониться от общественной работы, чтобы поспокойнее жилось.

Член партии — это высокое звание, оно ко многому обязывает, и, прежде всего, требует от каждого коммуниста быть примером в труде, повседневно укреплять связь с массами.

## Трудовой подъем — залог наших успехов

Все думы и помыслы трудящихся нашей страны направлены сейчас к одному — достойно встретить XXI съезд партии. Во всенародное соревнование в честь съезда включился и наш коллектив. Наши обязательства представляют собой 12 актуальных задач из всей производственной программы мастерских. Выполнив их, мы дадим научным секторам Лаборатории ядерных проблем весьма нужные приборы.

Коллектив мастерских на своем производственном совещании принял социалистические обязательства в честь XXI съезда. Решено плановую ревизию ускорителя закончить на два дня раньше графика, к первому декабря закончить монтаж гальванической мастерской в новом корпусе, ввести в эксплуатацию новый испытательный павильон к первому января 1959 года, изготовить прибор для сектора № 10 к 5 ноября 1958 года, завершить работы по изготовлению спектрометра для сектора № 11 к 25 октября 1958 г.

Над выполнением принятых обязательств с большим энтузиазмом трудятся кадровые рабочие и наша молодежь. С большой ответственностью относятся к порученному делу гг. И. А. Штырин, А. Е. Лопатин, Н. В. Подсевалов, Б. Г. Рочалов, В. П. Токаревский, А. Е. Новиков, Н. Я. Дубинин, М. В. Широков, Р. Л. Хамидулин. Они выпускают продукцию отличного качества, в образцовом состоянии содержат свои станки.

Хороших производственных успехов добились молодые рабочие нашего цеха. Среди них А. Найда, Г. Сорокин, Н. Курапов, А. Шибасов, Н. Куракин и другие. Эти люди изготавливают сложные детали с большой точностью и аккуратностью.

Трудовой подъем коллектива залог того, что мы с честью выполним свои предсездовские обязательства и придем к этой знаменательной дате в жизни нашей страны с новыми успехами в труде.

К. Байчер,

29 октября вся наша страна будет отмечать знаменательную дату — 40-летие ВЛКСМ.

Свои лучшие мысли, свои стремления, свой самоотверженный труд наша молодежь несет родной Коммунистической партии. Ведь всем своим большим счастьем молодежь обязана ей. Партия — властительница дум советской молодежи, она открыла нашей юности светлые коммунистические перспективы.

К новым историческим свершениям зовет партия наш боевой Ленинский комсомол!

## НА ВСТРЕЧУ XXI СЪЕЗДУ КПСС Поиски дали результаты

При всем совершенстве и многочасовой работе синхроциклотрона Лаборатории ядерных проблем (достаточно сказать, что интенсивность выведенного пучка протонов составляет более миллиарда протонов на один квадратный сантиметр, и ускоритель работает 140 часов в неделю) он не может обеспечить одновременное проведение всех экспериментов, которые хотели бы проводить физики: размах научных исследований с каждым годом возрастает.

За последние годы большое развитие получили на синхроциклотроне радиохимические исследования, особенно спектроскопические исследования нейтронно-дефицитных изотопов, получение которых в ряде случаев возможно только в ядерных реакциях, связанных с частицами высоких энергий.

В настоящее время в Лаборатории ядерных проблем радиохимическими исследованиями занимается большая группа физиков и радиохимиков Объединенного института и ряда советских научных учреждений. Для размещения спектрометров, камер, анализаторов и других приборов, которые используются в этих исследованиях, в лаборатории выстроен летом этого года большой специальный физический павильон.

Ясно, что широкий размах в области радиохимических исследований требует большого времени работы ускорителя и не всегда возможно получить его в таких количествах.

Особые трудности у радиохимиков возникали при изучении изотопов с большими периодами полураспада, для получения которых в необходимых количествах требуется длительные времена облучения.

Как же быть? Где найти выход, чтобы удовлетворить всех, кому необходимо время для работы на ускорителе? И выход найден.

Дело в том, что при работе синхроциклотрона в режиме выпуска пучка протонов в атмосферу (а это составляет 30% его рабочего времени) для опытов используется незначительное количество ускоряемых протонов. Подавляющая часть этих частиц бесполезно теряется при осуществлении вывода пучка из камеры, причем большое количество протонов поглощалось в деталях

выводного устройства. Между тем, эти протоны можно использовать для получения радиоактивных изотопов. Для этого необходимо было поместить на эти детали соответствующее вещество. Кажется, все просто. Однако это дело осложнилось тем, что нельзя было мешать физикам-экспериментаторам в их опытах и затруднять обслуживающему персоналу эксплуатировать синхроциклотрон. Необходимо было также выполнять требования безопасности обращения с радиоактивным материалом.

Все эти требования удалось выполнить, разработав конструкцию специального устройства. Разработка конструкции была осуществлена старшим инженером конструкторского бюро ЛЯП П. Т. Павловым под руководством начальника сектора № 6 тов. В. Н. Мехедова и начальника КБ тов. Н. М. Фролова. Изготовлением пробника занимался коллектив экспериментальных мастерских лаборатории. В изготовлении пробника большое участие приняли механик Н. Петухов, токарь Р. Хамидулин. Установка пробника на месте и окончательная отладка была выполнена старшими механиками сектора № 6 В. Плужниковым и А. Акатовым.

Осуществление указанной работы позволяет в настоящее время существенно разрядить дефицит времени работы ускорителя.

Получение радиоактивных изотопов для целей ядерной спектроскопии или других вспомогательных целей теперь можно проводить параллельно с физическими опытами на пучке протонов. Это по-видимому позволит обеспечить радиоактивными изотопами не только исследователей, работающих в Дубне, но также поставлять изотопы в некоторые страны-участницы Института.

В дальнейшем по мере того, как они будут изучены физиками-спектроскопистами, эти изотопы могут найти широкое применение в различных областях науки и народного хозяйства, как меченые атомы.

Однако достигнутое еще не является пределом. Ближайшие годы покажут, какие еще имеются возможности более широкого совершенствования ускорителя.

Г. Иванов.

На снимке: старший инженер конструкторского бюро Лаборатории ядерных проблем П. Т. Павлов и старший механик сектора № 6 В. Плужников за сборкой пробника для получения радиоактивных изотопов. Фото П. Зольникова.



но в Доме культуры читатели встретились с популярной детской Приключения капитана — писателем А. С. интересно и увлекательно Андрей о своей богатой жизни, прочитайте рассказы. писатель А. С. Небедки детей. Фото В. Баранова.

е культуры 11 октября... 12 октября... 13 октября... продолжает борьбу... 15 октября... мой человек... 6 октября... программа. 17.30 —... 19.00 —... 19.10 —... 19.40 —... 20.50 —... 21.00 —... Воскресенье... программа. 12.30 —... 20.00 —... А. М. ЛЕОНТЬЕВА... 10 октября... 1958 года... СОЮЗПЕЧАТЬ.



Партийная жизнь

### Больше внимания политическому воспитанию

С большой ответственностью готовилось партийное бюро и коммунисты Управления института к отчетно-выборному партийному собранию. В составлении отчетного доклада принимали участие все члены партбюро, каждый по своему участку, за который он был ответственным. Коммунистам было заранее сообщено о месте и дне собрания. Поэтому на собрание пришли почти все коммунисты, за исключением некоторых, не явившихся по уважительным причинам. Очень активно обсуждалась деятельность партийного бюро. В прениях выступило 13 товарищей. Это почти треть присутствующих на собрании.

С отчетным докладом выступил секретарь партбюро тов. Грехов. Он подробно рассказал о производственной деятельности отделов Управления института, об организационно-партийной и идеологической работе, о руководстве профсоюзной, комсомольской и другими общественными организациями.

Большое внимание в выступлениях коммунистов было уделено работе отделов Управления института, особенно вопросам технического снабжения и капитального строительства.

Тов. Сергиенко, отметив большую работу, проделанную отделом капитального строительства (начальник тов. Евсюков), говорил о недостаточном внимании работников к новым стройкам: затянута подводка к ним тепла, что может заморозить строительство новых объектов и не дать фронта работ строителям. Оксу нужно больше внимания уделять новому строительству, широко используя свои внутренние возможности.

Далее тов. Сергиенко заметил, что часто затягивается сдача готовых объектов в эксплуатацию, что ведет к большим переходящим остаткам, а это плохой показатель хозяйствования.

Коммунист тов. Петров говорил о том, что на складах отдела технического снабжения (начальник тов. Ильиних) скопились большие материальные ценности (оборудование, приборы и т. д.), которые

не используются, т. е. являются мертвым капиталом.

Некоторые выступающие товарищи (Сергиенко, Быков и др.) указывали на плохой уход за зелеными насаждениями на площадках Института, на беспорядки в общежитиях и домах и критиковали за это хозяйственный отдел Института, возглавляемый тов. Михушкиным.

Большое внимание в выступлениях было уделено улучшению политического воспитания сотрудников отдела Института. Говорилось, что партбюро недостаточное внимание уделяло вовлечению беспартийных в кружки и семинары сети партийного просвещения. Слабо используются и другие формы политического просвещения. Об этом говорили тт. Сергиенко, Хангулов и другие коммунисты.

Многие коммунисты выступали по вопросам деятельности профсоюзной организации. В частности, тов. Лебедеко говорил о недостаточном руководстве профсоюзной организацией со стороны партбюро. Мало было советов по улучшению работы месткома. Тов. Евсюков обратил внимание на улучшение работы производственных совещаний, деятельность которых еще недостаточно активна.

Серьезным недостатком в работе партбюро, а также профсоюзной и комсомольской организаций является плохая работа стенной газеты. Ранее она выходила нерегулярно, а последнее время совсем не выходит. Безответственно относятся к этому общественному поручению редактор газеты тов. Катрамова и все члены редколлегии.

Собрание признало работу партбюро удовлетворительной и приняло решение, в котором указало достижения и мероприятия по улучшению деятельности парторганизации.

Был избран новый состав партбюро и делегаты на третью городскую партийную конференцию.

☆☆☆

На заседании партбюро секретарем был избран тов. Хангулов В. Т., заместителем тов. Ивченко Б. Ф.

А. Михайлова.

### Первые занятия в политкружках

7 октября в орс начали работать два кружка: один кружок по текущей политике, второй по конкретной экономике. На учебу явились все слушатели - коммунисты, комсомольцы и беспартийные, пришли учиться зав. магазинами, агенты, грузчики, кладовщики и другие работники.

Руководители занятий, пропагандисты тов. Семенов и молодой инженер Института тов. Калинин, пришли на эти занятия хорошо подготовленными. Занятия прошли очень интересно. Слушатели получили подробные и ясные ответы на все интересующие их вопросы.

В. Павлов.



Александр Семенович Кузнецов — один из лучших паркетчиков в городе. Он систематически перевыполняет нормы работы.

На снимке: А. С. Кузнецов за обработкой паркета на циркулярной пиле.

Фото Н. Карпинского.

### Ускорить ремонт котельных

В июле строители ремонтноцеха (начальник т. Макаров) приступили к работам на котельных. Разломали крышу, возвели леса. Несколько раз принимались за ремонт, а здание и поныне не отремонтировано.

Наступила осень, участились дожди, а крыша над котельной раскрыта. Вода от дождей портит стены, попадает на ценное оборудование, которое не так давно отремонтировали.

На территории котельных строится макетный цех. Строители ремонтноцеха разломали железнодорожную линию, ведущую к зооотвалу. Это очень затрудняет работу котельной, а тов. Макаров, как видно, не думает над тем, чтобы вновь построить эту линию.

Такое отношение к важному делу вызывает законное возмущение коллектива котельных.

Н. Ключков.

### НАВЕЛИ ПОРЯДОК

С удовольствием наблюдали жители Дубны за дорожными работами на Советской улице. Каждую весну и осень, когда особенно много дождей и талой воды, на участке тротуара около дома № 13 пройти было невозможно даже в калошах. Прохожие шли по краю цветника, балансируя и с трудом сохраняя равновесие, вытаптывая траву и ломая кустарник.

Теперь тротуар в этом месте подняли. Перед магазином «Ткани» и летней овощной палаткой — ровный, вновь заасфальтированный участок.

На все работы ушло менее трех дней. А сколько лет собирались это сделать?

М. Егорова.

### Пора решить вопрос с установкой мотора-генератора

Еще в сентябре 1957 года в котельном цехе вышел из строя мотор-генератор. Ремонт его и установкой занялась электрогруппа, которой руководит Г. И. Новиков.

Как же обстоит дело с установкой мотора? Сгоревший мотор вот уже год ремонтируется в мастерских строительства. Инженер Прошутинская привезла второй мотор. Вскоре его установили, но он тут же вышел из строя, т. к. вместо 115 вольт постоянного тока он давал только 4. Тов. Прошутинская проявила инициативу и привезла из института третий мотор, но он оказался непригоден, т. к. его напряжение 230 вольт вместо необходимых 115. Невольно напрашивается вопрос: разбирается ли инженер тов. Прошутинская в электрооборудовании?

Этот мотор с июня пролежал до 6-го октября, и в течение трех месяцев ни сам тов. Новиков, ни тов. Прошутинская не удосужились проверить, годен он или нет

для установки на топливоподаче, а между тем заверили начальника цеха тов. Башу, что установят его по первому требованию.

Наступил отопительный сезон, а в котельной № 2 так и не установлен мотор-генератор. Первый и второй моторы в ремонте, а третий оказался непригодным, несмотря на заверения тт. Новикова и Прошутинской о его годности. Как видно, этих товарищей не беспокоит вопрос, сможет ли нормально работать без мотора котельная № 2? Общеизвестно, что без мотора-генератора, который питает постоянным током сепаратор и магнитный шкив, с помощью которых происходит отсеивание металлических частей из угля, поступающего через дробилку в котлы, котельная работать не может.

Спрашивается, когда же тов. Новиков решит задачу по установке мотора? А ее решить давно пора.

В. Самошков.

### Сделаем наш город цветущим садом!

Сады Дубненского общества садоводов в этом году обогатятся новыми сортами плодовых деревьев и ягодных кустарников.

По заявкам общества городской коммунально-хозяйственный отдел горисполкома получил для садоводов - любителей саженцы плодовых деревьев — яблони сортов «коричное» и «антоновка» и груш — тонковетка и бессемянка. Эти сорта в наших условиях хорошо вызревают и при правильном уходе дают высокие урожаи.

Кроме того, садоводы могут приобрести саженцы разных сортов вишен, смородины, крыжовника.

Улицы города украсятся дополнительными посадками вяза, ясени, тополя, липы, кизильника, жуй, кустами сирени, жасмина и других деревьев и кустарников.

Чтобы ни одно дерево и ни один куст не пропал, общественность города должна позаботиться о своевременном проведении осенних посадок на улицах нашего города и на территории лабораторий Института.

Молодые дубненцы, и прежде всего комсомольцы, должны принять самое активное участие в этом благородном деле.

Сделаем наш город цветущим садом!

### Озеленение и равнодушие

кудрявых деревьев, а в пыли и мусоре.

Мужская половина равнодушных людей подогрела свою холодную кровь мелкой картежной игрой, удобно расположившись за столом тут же в дворовой пыли, а женская — перемальваньем «мировых» новостей. Всю эту «живую» картину роскошно обрамляло сохнувшее меж деревьев белье, непринужденно демонстрировавшее пестрый набор дамских панталон, разных сорочек и других предметов мужского и дамского туалета.

А между тем, все могло бы выглядеть иначе.

В домах, о которых идет речь, проживает сотня сильных работоспособных людей, мужчин и женщин. Достаточно каждому из них поработать всего 2—3 часа: вырыть несколько ям для деревьев, перенести немного земли, и двор неузнаваемо переменится. Появится хозяйственный дворик, где можно будет просушить белье, спортивная площадка, участок плодового сада, детские площадки, места для отдыха взрослых. Все это позволяет территория двора.

Сейчас настала благоприятная пора для посадок. Мы

уверены, что каждый захочет внести свою лепту в это благородное дело. Для того, чтобы работы проводились по единому плану, в октябре месяце ежедневно с 18 часов в будни и с 10 часов в воскресные дни во дворе домов №№ 16 и 18 по Инженерной улице будет дежурить один из членов комиссии, которая образована в следующем составе: Е. Лихачева, Н. Рубин, М. Широков, Ю. Зернин, М. Севрюков, Н. Фролов, Ю. Свиридов. И каждый сможет отрабатывать в удобное для него время 2—3 часа по озеленению двора для общественного и собственного удовольствия. Учет работавших будет налажен. Если такие работы удастся провести в октябре, то весной наш труд обернется зеленой травой, молодыми деревьями, красивыми цветами, свежим воздухом. Нам дают все необходимое: саженцы, землю, рабочий инструмент. Ко всему этому надо приложить только наши руки. Не откликнувшись на такое достойное дело будут недостойны общественного порицания.

Ю. Зернин, Н. Рубин.



# Быть комсомольцем — значит идти впереди

С комсомольским задором

Наше комсомольское звено состоит из слесарей-монтажников. Нам приходится на большой высоте вести монтаж оборудования и ферм в строящихся корпусах Института. Профессия монтажников-высотников сопряжена с опасностью, но это как раз нам по душе. Мы, комсомольцы, привыкли быть там, где труднее, где нужнее всего наши руки.

40-летие комсомола звено решило встретить достижениями в труде. В наших социальных обязательствах записано: в октябре довести норму выработки по звену до 180 процентов, при хорошем качестве работы, заработав на один человеко-день 40 рублей.

С комсомольским задором боремся мы за выполнение принятых обязательств. Изодня в день каждый из нас перевыполняет задания. А в сентябре производительность труда в звене достигла 173 процентов.

Добрую славу завоевали своим трудом комсомольцы Анатолий Царенко, Леонид Прилуцкий, Владимир Евдокимов, Петр Стасюк и Сеит Жумаханов.

Комсомольцы звена хорошо организуют свой отдых после трудового дня. Группкомсорг Анатолий Царенко много читает книг, Петр Стасюк увлекается спортом, его часто можно встретить на волейбольной площадке или за игрой в шашки.

Все мы вместе с молодыми строителями нашего города с огромным интересом изучаем тезисы ЦК ВЛКСМ к 40-летию комсомола.

Комсомольцы звена готовятся достойно встретить XXI съезд родной Коммунистической партии. К этой знаменательной дате мы также взяли повышенные обязательства.

А. Емельянов, звеньевой.

## Молодой лаборант Оля Бочкова

Как и во всех комсомольских организациях, в эти знаменательные дни активно идет работа в комсомольской организации медсанчасти. Комсомольцы собрали металлолома гораздо больше, чем установлено планом. Они готовят вместе с сотрудниками больницы большой праздничный концерт, регулярно посещают политзанятия, которые проводит тов. Краснощек.

Среди комсомольцев (комсорг медсанчасти В. Паршутова) особенно активными являются Бочкова Оля, Доровикова Нина, Рябцева Наташа, Борисевская Лида.

В честь 40-летия ВЛКСМ с особым подъемом трудятся молодые медики на своих рабочих местах.

За лабораторным столом в бактериологической лаборатории усердно трудится комсомолка, член комитета ВЛКСМ, профорг Оля Бочкова.

В этой лаборатории занимаются тем, что производят бактериологическую диагностику инфекционных заболеваний.

Заболел ребенок. Высокая температура, общая слабость, плохой стул. Мать мечется в испуге: «Доктор, это дизентерия». Врач для определения диагноза просит сдать анализ в лабораторию. Быстро и умело обращается с лабораторным оборудованием Оля Бочкова, а через некоторое время готов ответ: «Проба отрицательна, нет, это не дизентерия».

Аккуратность, необходимая при лабораторной работе, является чертой характера Ольги. Она требовательна к себе и людям.

Врач-бактериолог Ирина Алексеевна Никанорова дает очень хорошую характеристику Оле:

— Главное — Оля любит свою работу. Я ей смело поручаю любое дело, она очень исполнительна и старательна. Когда я уезжаю в командировку, то смело оставляю лабораторию на нее и насколько не беспокоюсь, так как знаю, что все будет в полном порядке.

Относиться к своей работе так, как Оля Бочкова, — горячо, с любовью, с увлечением, не считаясь ни со временем, ни с перегрузкой, с каждым днем увеличивая свои знания, — это и значит работать по-комсомольски.

Г. Шустина.

## Молодежная бригада



В группе теплоснабжения Лаборатории высоких энергий работает бригада молодых строителей слесарей сантехников (бригадир — комсомолец Г. И. Рогов).

Недавно бригада закончила работы по замене пришедшего в негодность конденсатопровода. Несмотря на большой и трудоемкий объем работы, бригада на протяжении 4-х месяцев перевыполняла сменные задания на 170—180 процентов.

Отличных результатов в работе добились как сам бригадир Г. Рогов, так и слесари В. Каракчиев, Н. Городишенин, А. Широкий и другие.

А. МЯКИНИН, старший мастер ЛВЭ.

На снимке слева направо: Н. М. Городишенин, А. И. Широкий, В. И. Каракчиев, Г. И. Рогов. Фото В. Шустина.

## Победители в соревновании

Достоинно встречают 40-летие Ленинского комсомола учащиеся училища механизации сельского хозяйства № 10.

В соревновании, посвященном 40-летию ВЛКСМ, комсомольцы и молодежь училища завоевали III-е место среди комсомольских организаций Московской области и второе место по Московскому областному управлению трудовых резервов.

Училищу вручен вымпел ЦК ВЛКСМ. Кроме того, в подарок победителям соревнования выданы три спортивные формы и туристская путевка по Ленинграду.

24 лучших учащихся награждены Почетными грамотами ЦК и МК ВЛКСМ, Главного управления трудовых резервов при Совете Министров СССР и Московского областного управления трудовых резервов.

## Активные распространители книги

Новый метод торговли без прилавка завоевывает все большую популярность среди покупателей. Он дает возможность показать ассортимент, предоставляет покупателю право глубже ознакомиться с книгой.

Книжный магазин нашего города перестроил свою торговлю по новому методу. Переоборудование магазина совпало с Всероссийским месячником распространения и пропаганды книги, посвященном 40-летию ВЛКСМ. Включившись в месячник, комсомольцы города стали активными распространителями книги. Некоторую работу уже провели комсомолки Ира Булакова (ЛТФ), Тоня Писаренко (медсанчасть), Тоня

Кутузова (горком ВЛКСМ). Распространители книги помогают лучше выявить и обеспечить спрос покупателей. 19 и 26 октября на Центральной площади города будут проведены книжные базары.

За последнее время магазин получил много книг, посвященных молодежи. Среди них: «Ленинский комсомол» — очерки по истории ВЛКСМ; «Шагают миллионы» Дегтерева; «Современники» — рассказы и очерки; «Комсомольская копилка» Гладковского; «Юность боевая» (воспоминания старых комсомольцев) и «КПСС о комсомоле и молодежи».

Л. Половинкина, работник магазина.

## Герои наших дней

Ко дню тридцатилетия ВЛКСМ, 29 октября 1948 года, более 250 тысяч молодых тружеников Москвы и Московской области выполнили свои годовые задания, 31 тысяча — пятилетние.

В день своего тридцатилетнего юбилея за славные подвиги в труде и в боях, за заслуги перед Родиной в деле коммунистического воспитания молодежи комсомол был награжден четвертым орденом — орденом Ленина.

В 1954 году на февральско-мартовском пленуме ЦК КПСС было принято решение о наступлении на целину. Это была всенародная задача, решив которую, можно было обеспечить удовлетворение постоянно растущих потребностей населения страны в товарах народного потребления, а легкую и пищевую промышленность — сырьем.

И вновь юноши и девушки смотрели на карту нашей Родины. Куда мы поедем? Вот они, бескрайние просторы целины.

В 1954 году накануне штурма целины в комсомольские организации страны был подан 1 миллион заявлений. Первыми откликнулись на призыв партии молодые москвичи.

И снова стало тесно в комитетах комсомола заводов имени Дихачева, МЗМА, «Серп и молот», фаб-

рики «Парижская коммуна», Мытищинской МТС, Кимовской МТС и многих других.

В депо имени Ильича Московско-Калининской ж. д. 23 февраля 1954 года висело необычное объявление:

«В связи с тем, что пять членов комитета во главе с секретарем выезжают по призыву партии на освоение целинных земель, 25 февраля на 16.00 назначается общее комсомольское собрание. Повестка дня:

Выборы нового комитета комсомола в связи с отъездом старого с группой комсомольцев на освоение целинных земель».

22 февраля 1954 года в Кремле собрался первый отряд молодых патриотов.

Секретарь ЦК КПСС Н. С. Хрущев от имени ЦК партии приветствовал их.

«Очень хорошо, — сказал Н. С. Хрущев, — что вы, молодые, задорные, первыми откликнулись на призыв партии. Можно не сомневаться, что вашему примеру последуют тысячи, десятки тысяч советских людей».

Почин молодых москвичей был подхвачен молодежью всего Советского Союза. Со всех концов страны на освоение новых земель двинулись эшелоны молодых патриотов.

Вечером 22 февраля из Москвы вышел первый эшелон.

«Добровольцы, друзья, патриоты, Сыновья комсомольцев былых. Сколько ждет нас горячей работы На бескрайних просторах своих». Долматовский.

Первые письма с целины. В них писали о трудностях, о новых героях, клеймили позором дезертиров, писали о первом урожае, о свадьбах, где самым дорогим подарком был сноп пшеницы. Страна узнала многих героев.

...Пурга началась, как всегда, внезапно. Сильные порывы ветра обжигали лицо, мокрый снег залеплял глаза.

— Может переждать немного? — спрашивали товарищи тракториста Ивана Паточникова. — В такую погоду и заблудиться нетрудно. Но Иван только покачивал головой. Он знал, что в 50 километрах отсюда у новоселов кончилось горючее. Нужно срочно доставить его. В дороге испортился мотор. Стоит выглянуть из кабины, и словно огнем обжигает лицо ледяной ветер... Но Иван не испугался ни ветра, ни пронизывающего до костей холода. Всю ночь комсомолец устранял аварию. Утром драгоценный груз был доставлен на место. Но Иван обморозил руки и ноги. Пальцы пришлось ампутировать. Оправившись, Паточ-

ников вернулся к любимой работе.

Богатые урожаи поспевают на целинных землях. И каждый год лучшие юноши и девушки с фабрик и заводов, из вузов, из государственных учреждений едут помогать целинникам собирать урожай. В 1957 году среди целинников был и студент юридического факультета МГУ Виктор Горинов.

Несколько лет назад с ним случилось большое несчастье — он потерял обе ноги. Но несчастье не сломило его, он, как и раньше, стремился туда, где интересно и трудно. Когда студенты в первый раз в 1956 году уехали убирать целинный урожай, его не взяли, на следующий год он снова пришел в комитет комсомола, ему снова посоветовали использовать лето для отдыха. Тогда Виктор, договорившись с близкими друзьями, поехал на целину тайком, спрятавшись в одном из вагонов. На целине Горинов попросился на самый горячий участок — на ток. За 20 дней работы он выработал 50 трудодней. Виктор работал так, что на него приходили смотреть жители соседних совхозов. Его по праву называли «московский Маресьев». На Ленинской районной конференции Горинову была вручена медаль «За освоение целинных и залежных земель», стоя, вся конференция приветствовала этого скромного юношу.

(Окончание следует)



# Неделя письма

С 6 по 12 октября в Московской области проводилась «неделя письма».

Письма укрепляют дружбу, они являются средством выражения любви, поддержки и сочувствия, служат для сообщения важных известий, помогают распространению опыта и знаний.

Тысячи скромных тружеников-почтальонов во все времена года, в любую погоду несут свою службу по пересылке и доставке миллиардов писем, газет, журналов, посылок и денежных переводов.

Только Дубненской городской конторой связи обработано за третий квартал 1958 года 738,5 тысяч писем, 7.168 посылок, 17.545 денежных переводов, 422,5 тысяч периодических изданий.

Как же осуществляется движение почтовых отправлений от отправителя к адресату?

Каждое почтовое отправление, прежде чем оно будет вручено адресату, проходит несколько этапов обработки и побывает в руках 6—8 работников связи. Прежде всего письма из почтового ящика попадают в руки почтальона Титкиной, затем в доставочный отдел к тт. Криушиной и Семеновой, после чего мы отправляем их в отдел перевозки почты пригородной зоны г. Москвы, где почта сортируется по почтовым отделениям, а в почтовых отделениях — по доставочным участкам, откуда попадает опять к почтальону, который доставляет ее по назначению.

Одним из основных условий своевременной доставки письма является правильное адресование. Но, к сожалению, не все еще придают этому должное значение. Поэтому еще бывают случаи, подобные описанному в чеховском рассказе «Ванька Жуков». И сейчас еще встречаются адреса «на деревню дедушке». Письма с такими адресами, конечно, не могут быть доставлены адресату.

Труд почтальона — ответственный и нелегкий, а в условиях нашего города — особенно. Чтобы доставить письма и газеты в такие отдаленные места города, как улицы Ратмино, Александровка и Козлаки, почтальону приходится пройти примерно 7 километров. Необходимо всемерно облегчать по мере сил этот нелегкий, но такой необходимый для каждого труд почтальона. Следить, чтобы были освещены подъезды и лестничные клетки, чтобы была четкая нумерация домов.

В нашем городе почтальоны безупречно несут свою службу. Городская газета «За коммунизм» писала о скромном, но исполнительном почтальоне тов. Романеевой. Также хорошо работают почтальоны Щеглова и Тузова.

Но есть в работе нашей конторы связи и некоторые недостатки. Нередки случаи, когда почта на улицу Ратмино доставляется несвоевременно. Имеются большие затруднения с междугородней телефонной связью. Но несмотря на эти трудности, за три последних месяца состоялось 2383 междугородних разговора.

**А. Топчиева,**  
зам. начальника конторы связи.

# Теплые проводы

На днях коллектив экспериментальных мастерских Лаборатории ядерных проблем провожал своих молодых рабочих в ряды Советской Армии.

Редакционная коллегия стенной газеты «Механик» (редактор В. Н. Дмитриевская) выпустила специальный бюллетень, посвященный молодым рабочим-призывникам.

Администрация и профсоюзная организация преподнесли им ценные подарки. Коллектив лаборатории подарил на память каждому призывнику фотокарточку от всего коллектива мастерских. Партийная и профсоюзная организации устроили в мастерских митинг, посвященный проводам молодых рабочих в ряды Советской Армии.

Начальник мастерских К. А. Байчер, мастер В. Е. Савин, член партбюро В. Т. Степанов в своих выступлениях, отмечая трудовые успехи, достигнутые молодыми рабочими, пожелали им честно и добро-

совестно выполнять свой гражданский долг перед Родиной, быть передовиками в боевой и политической подготовке.

От молодых рабочих, уходящих в армию, выступил комсомолец тов. Борисов.

— В коллектив мастерских я пришел после окончания ремесленного училища, не имея производственного опыта, — сказал он, — здесь я почувствовал силу коллектива. Старые производственники всегда оказывали нам, молодежи, помощь. Сейчас я уезжаю в армию, имея 5 разряд токаря. Этим я обязан коллективу.

В заключение тов. Борисов пожелал всем работникам мастерских успешно выполнить взятые социалистические обязательства в честь XXI съезда КПСС и заверил их, что он и его товарищи будут честно служить Родине, станут передовиками в боевой и политической учебе.

**А. Юферов.**

## ИЗВЕЩЕНИЕ

16 октября, в Доме культуры, в 19 часов состоится лекция «О МЕЖДУНАРОДНОМ ПОЛОЖЕНИИ». Лекцию прочтет лектор МК КПСС, Вход свободный.

**КАБИНЕТ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ ГК КПСС.**

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская улица, дом 11 (здание ГК КПСС). Телефоны: редактор — 21, общий — 23. Дни выхода газеты: среда и суббота. Дубненская типография Мособл. оллгграфиздата. Заказ 1087

# Путешественники в Космос



В Советском Союзе уже много раз успешно проводились запуски геофизических ракет, на борту которых находились собаки. Они поднимались на высоту 110, 212 и 450 километров. Животные на парашютах спускались на Землю невредимыми, без существенных физиологических изменений организма.

В лабораториях института, где проводятся большие научные работы по подготовке животных для полетов в верхние слои атмосферы, установлены новейшие диагностические приборы, осциллографы, рентгеновские установки и другая аппаратура. Приборы автоматически записывают изменения дыхания и пульса, измеряют кровяное давление. На центрифуге собак приучают переносить перегрузки, которые им приходится испытывать во время полета. Большое значение имеет вибростенд в подготовке маленьких «космонавтов» к путешествиям в ракете. Он приучает собак преодолевать ощущения, возникающие при вибрации ракеты во время ее полета.

Герметическая кабина космической ракеты оснащена автоматически действующей аппаратурой. Специальные приборы записывают, как функционирует организм животных во время полетов, а кино съемочный аппарат фиксирует их поведение. В кабине оборудования сложная система регенерации воздуха, которая обеспечивает нормальные условия пребывания находящихся в кабине астронавтов.

Сейчас в институте изучаются ценные данные, полученные в результате полета собак Белая и Пестрой на высоту 450 километров.

На снимках (слева направо): 1. Успешно совершив второй полет в Космос, Дамка проходит очередное обследование в лаборатории на специальном диагностическом приборе — многоканальном осциллографе. С помощью этого прибора снимается электрокардиограмма, регистрируются изменения дыхания и кровяного давления.

2. Скафандр для собаки, обеспечивающий безопасность пребывания ее на больших высотах.

3. Пройдя все испытания в лаборатории перед полетом, собаки заняли свои места в кабине. Еще несколько минут, и ракета, взвившись в воздух, унесет четвероногих «астронавтов» в космическое пространство. Фото Е. Кассина.

## Открылся ресторан

Наш город обогатился еще одним предприятием общественного питания. 10 октября в Дубне открылся вечерний ресторан. Зал столовой № 1, где по вечерам работает ресторан, капитально отремонтирован. Его украсили люстры, зеркала, ковровые дорожки.

Орс провел большую подготовку к открытию ресторана. На работу приглашены высококвалифицированные повара. Официанты две недели пробыли в ресторане «Пекин» в Москве на обучении.

Организована учеба поварского состава. Занятия проходят под руководством Л. Г. Спириановой, опытного инженера-кулинара.

Первые дни работы показали, что дубненцы охотно посещают вновь открывшийся ресторан. К их услугам большой выбор горячих и холодных закусок, сладких блюд. Все закуски и горячие блюда приготовлены вкусно.



В Туркменской ССР идут раскопки древних поселений. Находки свидетельствуют о древней культуре народов Туркменистана. На снимке: на месте раскопок Баба-Дурмаз.

Фотохроника ТАСС

## Детские шалости с огнем приводят к пожару

Статистика показывает, что большинство из общего числа пожаров возникает в результате детской шалости с огнем. Как известно, эти пожары не только причиняют материальный ущерб, но иногда заканчиваются человеческими жертвами.

Играя, дети любят подражать взрослым. Они берут спички, разводят костры, зажигают керосинки, включают электронагревательные и газовые приборы. Чаще всего пожары бывают там, где дети предоставлены сами себе, и за ними нет должного надзора.

Увидев огонь и пламя и боясь наказания, ребенок в испуге забивается под стол, кровать или в шкаф. Обнаружить в горячей комнате ребенка и спасти его — нелегкая задача.

За последнее время в нашем городе были случаи, когда дети играли со спичками, правда, эти случаи не имели тяжелых последствий. Например,

19 сентября Кудасов Валерий (12 лет) и Круглов Саша (15 лет) за индивидуальными гаражами и зданием горсовета собрали сухой мусор и развели костер. Кончилось все благополучно, так как это заметили взрослые.

8 октября дети И. М. Кулагина вблизи от деревянных построек подожгли стог сена. Пожар был потушен рабочими и своевременно вызванной пожарной частью, убыток от пожара возместил отец этих детей.

Родители! Не оставляйте малолетних детей без присмотра! Храните спички в местах, недоступных детям! Следите, чтобы дети не разжигали костров! Этим вы предупредите опасность, которая грозит вашим детям и вашему имуществу.

Взрослые! Ваш долг — не допускать игры детей с огнем. **М. Иванов,** инструктор ИПО.

## Телевидение

### 15 октября, среда

Первая программа. 19.00 — Последние известия. 19.10 — О новых торфодобывающих машинах. 19.25 — Научно-популярный фильм «Имени Чайковского». 20.30 — Концерт Государственного русского народного хора северной песни. 21.15 — Декада киргизского искусства и литературы в Москве. Художественный фильм «Салтанат». 22.50 — Последние известия.

### 16 октября, четверг

Первая программа. 18.00 — Для детей. «Дружок-уголек». 18.30 — «Фабрика электричества». 19.00 — Последние известия. 19.10 — «Поэзия наших дней». 19.35 — «Пусть наш труд народу будет отдан». 20.00 — А. Арбузов — «Шестеро любимых». Спектакль Центрального

## ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня 15 октября состоится очередная семинар редакторов стенных газет. Семинар проводится в помещении ГК КПСС (Советская улица, дом 11) в 6 часов 30 минут.

Приглашаются редакторы и члены редколлегии. **РЕДАКЦИЯ.**

театра Советской Армии. По окончании — к декаде киргизского искусства и литературы в Москве. Документальный фильм «В долинах Киргизстана» и Последние известия.

### 17 октября, пятница

Первая программа. 19.00 — Для работников сельского хозяйства. Киножурнал «Новости сельского хозяйства» № 9. 19.20 — «На хозяйстве» № 9. 19.20 — «На встречу славному юбилею». (Специальный выпуск к 40-летию ВЛКСМ). 19.40 — «Народные певцы Киргизии». 19.55 — Фортепианные пьесы и романсы С. Рахманинова. 21.00 — Испано-итальянский художественный фильм «Смерть велосипедиста». (Детям до 16 лет смотреть фильм не рекомендуется). 22.20 — Последние известия.

**РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА**

Соловкина Нина Степановна, прож. город Дубна, Советская улица, дом 16, кв. 3, возбуждено дело о разводе с Соловкиным Дмитрием Александровичем, прож. город Дубна, Советская улица, дом 16, кв. 3. Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Дубны Московской области.