

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 123 (237) Четверг, 15 октября 1959 года Цена 15 коп.

Советские профсоюзы! Всемерно развивайте творческую инициативу и активность рабочего класса и интеллигенции! Неустанно заботьтесь о дальнейшем подъеме материального благосостояния и культурного уровня рабочих и служащих! Мобилизуйте усилия трудящихся на выполнение семилетнего плана!

(Из Призывов ЦК КПСС к 42-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

Навстречу Великому Октябрю

Важное событие в жизни парторганизаций

В первичных партийных организациях продолжают отчетно-выборные собрания.

Анализ прошедших собраний показывает возросшую активность коммунистов, их стремление досрочно выполнить все задачи, поставленные XXI съездом КПСС.

На отчетно-выборных собраниях наряду с оценкой работы партийных бюро оценивается также работа комиссий по осуществлению парторганизациями права контроля деятельности администрации. Такие комиссии созданы в орсе и на строительстве. Прошел уже достаточный срок, чтобы подвести некоторые итоги их деятельности. Поэтому не случайно на собраниях в этих организациях можно было услышать справедливые критические замечания в адрес отдельных комиссий, которые еще робко приступают к выполнению своих обязанностей.

По-деловому прошло собрание в парторганизации Лаборатории нейтронной физики. Коммунисты, четко представляя всю ответственность в предпусковой период реактора, большое внимание в своих выступлениях уделили роли партийной организации в этой работе. В последнее время коллектив лаборатории количественно значительно вырос, однако предстоит еще многое сделать по его воспитанию и укреплению.

Партийные бюро в этом году более тщательно готовят собрания, об этом говорит организованность в их проведении. Однако нельзя умолчать о некоторых досадных недостатках. В партийной организации строительства на учете состоит немало коммунистов — рабочих различных специальностей, но, как ни странно, на отчетно-выборном собрании в числе выступивших не было ни одного рабочего.

Отрадно, что на собраниях коммунисты в своих выступлениях большое внимание уделяют производственным вопросам, и это вполне понятно. Выполнение государственных планов, механизация и автоматизация производственных процессов, дальнейшая борьба за экономию материалов, электроэнергию, улучшение качества работ, борьба за культуру производства — это, безусловно, главные вопросы, но не следует их отрывать от вопросов идеологической работы. Между тем, на некоторых собраниях о ней мимоходом говорилось в отчетных докладах и выступлениях. Нет нужды доказывать важность идеологической работы в современных условиях, однако партийные организации должны еще серьезно упорядочить и недостатки на этом участке деятельности. Как их поправить, как улучшить работу сети партпросвещения, оживить деятельность агитколлективов и использовать все формы воспитания трудящихся в коммунистическом духе — все это глубоко волнует коммунистическое сознание — не второстепенное дело партийных организаций, и о ней надо говорить на собраниях значительно шире.

Отчетно-выборное собрание — важное событие в жизни партийных организаций. Их роль и значение возрастают все больше и потому, что они проходят в знаменательное время, когда весь советский народ завершает борьбу за выполнение первого года семилетки.

Пример для молодежи

В минувшее воскресенье молодые строители, которыми руководит коммунист Адамов, встретились с комсомольцами старшего поколения, ныне членами КПСС, К. И. Захаровым и Ф. Н. Шмелевым. С большим вниманием был заслушан рассказ комсомольцев тридцатых годов о коллективизации, о боях в годы Великой Отечественной войны и т. д. Затем выступили комсомольцы Николай Давыдов, Иван Васильченко, Александр Волос, Владимир Вертикалин и другие, которые призвали молодежь выполнять свой долг, как выполняли их старшие товарищи. «Мы не пожалеем сил, молодой энергии для выпол-

нения любого задания нашей Родной Коммунистической партии и Советского правительства». В нашем городе принято встречать свои праздники достойными подарками. Иван Васильченко подарил, что в честь 41-й годовщины Ленинского комсомола и 42-й годовщины Октября он обязуется выполнять производственные задания на 150% и призвал товарищей посидеть его примеру. Встреча молодых строителей с комсомольцами старшего поколения прошла интересно.

А. ТАРАСОВ, секретарь комсомольской организации.

На предпраздничной вахте

Небывалым трудовым подъемом охвачен в эти дни коллектив прорабства Д. Шевлякова, занятый на сооружении промышленных объектов Института. Прияв на себя социалистические обязательства, строители с честью их выполняют. В третьем квартале начались монтажные работы в здании водородной станции. Этот объект решено сдать в эксплуатацию в канун всемирного праздника — 42-й годовщины Великого Октября. Корпус 1-а по титулу — пусковой объект в 1960 году, но коллектив прилагает все усилия, чтобы он вступил в эксплуатацию в текущем году. Сейчас в этом здании ведутся монтажные и заканчиваются строительные работы. Делается все для того, чтобы сдать корпус 1-а ко Дню Конституции.

Азотный завод — пусковой объект. Он должен вступить в строй действующих в IV квартале. Строители несколько запоздали со сдачей его под монтаж. Но сейчас здесь полным фронтом развернулись работы.

Дружно трудились коллектив в третьем квартале. Производственный план трех месяцев выполнен на 110 процентов, выработка на одного рабочего составила 100,5 процента. Это позволило строителям привянуть на себя такое обязательство: выполнить годовой план ко Дню Конституции.

На прорабстве Д. Шевлякова немало людей, которые самоотверженным трудом завоевали почет и уважение. Хорошо организуют труд, систематически следят за качеством работ мастера Г. И. Муравьев и В. Н. Гончаров. Отрадно отметить, что в целом по прорабству качество работ заметно повысилось. Доброй славы пользуются арматурщики бригады комсомольца А. Бобра. Они в образцовом состоянии содержат свое рабочее место, не только выполняют, но и перевыполняют нормы. Отлично трудится также бригада

арматурщиков А. Юркина. Качественно выполняют порученную работу при высокой выработке — стало законом жизни бригад бетонщиков В. Шуликова и плотников В. Арефьева.

Трудовой энтузиазм всего коллектива — залог того, что строители прорабства Д. Шевлякова ознаменуют праздник Октября трудовыми победами. В. Гурова.

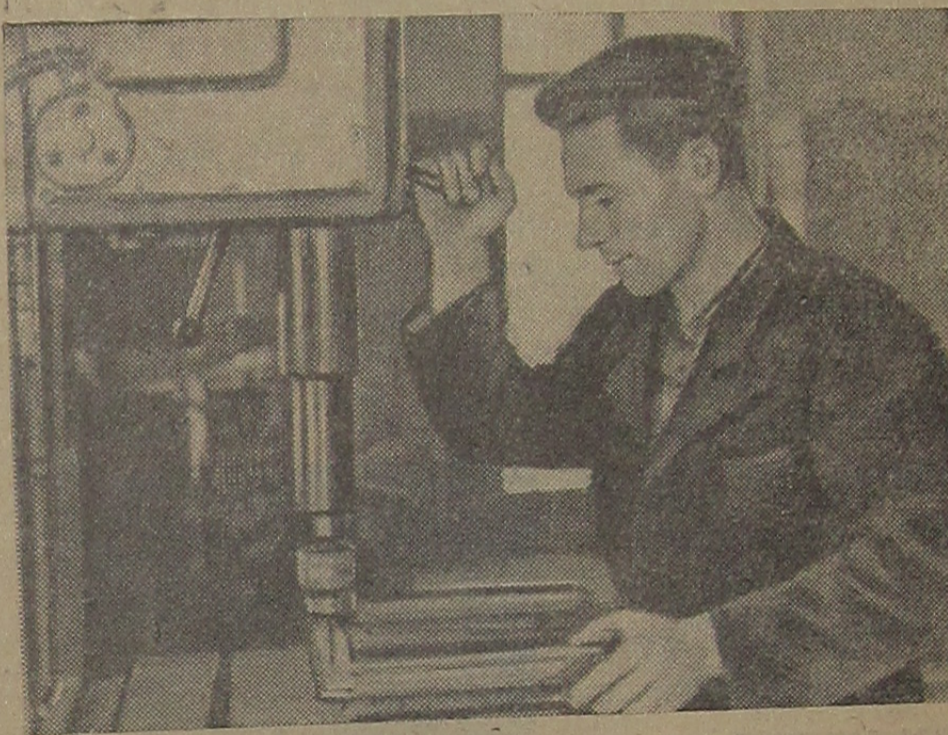


Фото Н. Печенова.

На вечере у друзей

«Хорошо! Замечательно!» «Вундершон!» «Бине! Минолат!» «Добже! Спаяле!» — такова была общая оценка вечера, организованного немецкими товарищами в честь 10-летия Германской Демократической Республики.

8 часов вечера. В конференц-зале Дома ученых собрались приглашенные. Зал украшен флагами Советского Союза и Германской Демократической Республики. К собравшимся обратился советник посольства ГДР в Советском Союзе тов. Фукс. В своей речи он рассказал об успешном строительстве социализма в Германской Демократической Республике. В начале октября Народная палата ГДР приняла семилетний план развития народного хозяйства.

Выполнив этот план, Германская Демократическая Республика обгонит Западную Германию по производству продукции на душу населения. Тов. Фукс передал привет трудящимся Института от посла ГДР в Советском Союзе тов. Рудольфа Деллинга.

Вице-директор Объединенного института ядерных исследований тов. Э. Джаков от имени дирекции Института поздравил немецких товарищей с их национальным праздником. Тов. Э. Джаков сказал, что большой вклад в научно-исследовательские работы Института вносят немецкие фи-

зики, работающие в Дубне, что с каждым днем расширяются и крепнут связи нашего Института с научно-техническими организациями ГДР.

Далее с приветственным словом к немецким товарищам обратился секретарь ЦК КПСС тов. А. Г. Амосов, который пожелал немецким товарищам счастья и успехов в личной жизни.

Затем присутствующие посмотрели кинофильм «Э. Тельман — сын своего класса».

Большой интерес у гостей вызвал фотомонтаж, рассказывающий о трудовых днях трудящихся ГДР. Хотелось особенно упомянуть о выставке книг. За столами, где выставлены книги, — много народа. То и дело слышны возгласы: «Какие хорошие книги! А какие замечательные цветные фотографии!». Подходим к столу. Берем одну из книг.

«Германская Демократическая Республика» — читаем на обложке. Это своеобразный фотомонтаж, рассказывающий о всех сторонах жизни немецкого народа. Даже после беглого перелистывания такой книги много узнаешь о первом рабоче-крестьянском государстве в истории Германии.

В этот вечер долго не гасли огни в Доме ученых. Поздно ночью разошлись по домам, унося с собой тепло дружеской встречи, те, кто пришел сюда отметить славную годовщину Германской Демократической Республики.

Во славу труда

Родина-мать! Разве можно словами описать твою дерзость свершений твоими делами! Как восхищение тобой передать! Грезы фантастики делаешь реальность! Явью — извечные наши мечты: Спутники в космос умчались впервые! Курсом таким, как направляла ты! Первой твоей прилунилась ракета. Встретило Солнце посланца с Земли. Скоро галактик любая планета Будет твой принимать корабль! В путь, космонавты — отважное племя, К новым успехам во славу труда! Ярче пылай в необъятной Вселенной Родины нашей Советской Звезда! Ю. СТАРИКОВ.

Партийная жизнь

Качество—в центре внимания

Воодушевленный историческими решениями XXI съезда КПСС, коллектив строительств успешно справляется с выполнением государственного плана строительно-монтажных работ.

План восьми месяцев текущего года выполнен на 109,1 процента. По сравнению с прошлым годом производительность труда выросла на 16,9 процента. В этом году впервые за последние годы коллектив строителей добился сверхплановых накоплений в сумме 860 тысяч рублей.

Все это не пришло само по себе, как отмечали коммунисты на прошедшем отчетно-выборном собрании, а явилось следствием большой организаторской работы, проведенной партийной организацией по мобилизации коллектива строительства на решение хозяйственно-политических задач.

Но производственные успехи могли бы быть более значительными, если бы партбюро и цеховые парторганизации больше уделяли внимания культуре производства, улучшению качества строительных работ.

— Низкое качество строительства, — сказал на собрании главный инженер управления С. Г. Погребняк, — большой бич в нашей работе. Трудно найти

такой объект, где бы все было сделано в соответствии с техническими условиями. А брак и его переделки ведут к удорожанию строительных работ, к снижению заработной платы рабочих.

Может быть, брак происходит по причине технической неграмотности прорабов, мастеров? Нет. Проведенная проверка знаний, — продолжает тов. Погребняк, — показала, что бракоделы вполне могут читать лекции по техническим вопросам. А брак, допускаемый ими, — результат потери чувства ответственности за порученное дело.

Вопросам улучшения качества работ посвятил свое выступление начальник пятого стройучастка В. В. Ершов.

— Мы, — сказал тов. Ершов, — не проявляем необходимой требовательности к качеству работы, выполняемой рабочими 4—5 разряда, которые в погоне за заработком зачастую делают ее кое-как. Так, маляр четвертого разряда Захаров по своей небрежности три раза переклеивала обои в одной квартире, и мастер Васильева трижды оплатила ее работу.

Большое значение для улучшения качества работ имеет культура на производстве. К со-

жалению, на многих участках царят беспорядок, грязь.

Многие выступавшие говорили, что настало время серьезно взяться за подъем культуры на производстве, и возглавить эту работу должны партийные, профсоюзные и комсомольские организации.

Большое внимание на собрании обращалось на необходимость укрепления трудовой дисциплины. Коммунисты Е. Халаян, Л. Г. Макаров признали, что партийная и профсоюзная организации отдела главного механика не вели беспощадной борьбы с пьянцами и прогульщиками.

У строителей сейчас горячая пора — период сдачи объектов в эксплуатацию. Понятно, что это глубоко волнует коммунистов стройки. Многие товарищи, выступившие на собрании, предлагали принять меры, способствующие успешной сдаче в эксплуатацию пусковых объектов.

Так, начальник второго стройучастка А. И. Родиков справедливо критиковал монтажников, которые задерживают выполнение работ на пусковых домах.

Серьезной критике в докладе секретаря партбюро П. И. Панфилова и выступивших коммунистов была подвергнута работа ГКПП. Однако выступивший на собрании и. о. начальника ГКПП А. И. Клятов не рассказал, какие меры намерено предпринять руководство к улучшению всех подразделений ГКПП.

Собрание прошло по-деловому, в принятом решении намечены конкретные мероприятия, которые должны способствовать успешному выполнению годового плана строительно-монтажных работ.

Собрание избрало партбюро в количестве 11 человек.

Секретарем партбюро избран тов. Безобразов А. Н.

Г. Иванов.

Занятия прошли организованно

Перед началом учебного года в сети партийного просвещения Лаборатории высоких энергий была проведена большая работа по определению форм учебы для каждого коммуниста и беспартийных товарищей в соответствии с их знаниями и интересами. Такая подготовка дает гарантию, что кружковцы в дальнейшем справятся с учебным планом и не будут отсева.

В 1959—60 учебном году в основном сохранена сеть кружков и семинаров, существовавших в прошлом году, правда, по желанию сотрудников ЛВЭ организован новый кружок по изучению истории дипломатии. Нужно отметить тот факт, что в этом году примерно в 3—4 раза увеличилось число кружковцев, занимающихся изучением истории Коммунистической партии. Сейчас начали работу 4 семинара по изучению истории КПСС. (Руководители тт. Перфев В. Н., Заиконников В. П., Лыхачев М. Ф. и Костырко И. Д.).

Значительно увеличилось и число самостоятельно изучающих историю партии, конкретную экономику, политикономию и т. д. Они будут изучать эти дисциплины самостоятельно по своему плану, а раз в месяц, подготовив определенные темы, сделают сообщение на семинаре.

Первые занятия прошли организованно во всех кружках, за исключением кружка тов. Федюкова С. В., где многие комсомольцы не явились на занятия.

Большой интерес у сотрудников вызвал новый кружок по изучению истории дипломатии нового времени и в основном советской дипломатии, которая с 1917 года. История дипломатии тесно переплетается с историей развития советского государства в его победном шествии к вершинам коммунизма.

Начиная с момента зарождения молодой Советской республики, международная политика социалистического государства строилась на принципах мира во всем мире, мирного сотрудничества всех народов, их равноправия в национальной независимости. Тяжелый путь пришлось проделать нашей советской дипломатии, прежде чем слово русского государства стало решающим при решении всех мировых вопросов.

История советской дипломатии — это история напряженной борьбы советского государства и мирового империализма в области международных отношений. Нелегко было нашим первым дипломатам, пришедшим в Наркоминдел от станков, не зная иностранных языков, вступить в единоборство с прожженными политиками Запада. Велики заслуги нашей советской дипломатии — вот почему образование такого кружка является целесообразным и вызвало понятный интерес у слушателей. Г. Казанский, секретарь партбюро ЛВЭ.

По следам неопубликованных писем

В редакцию поступило письмо т. Григорьева, которое редакция направила архитектору города тов. Розловскому.

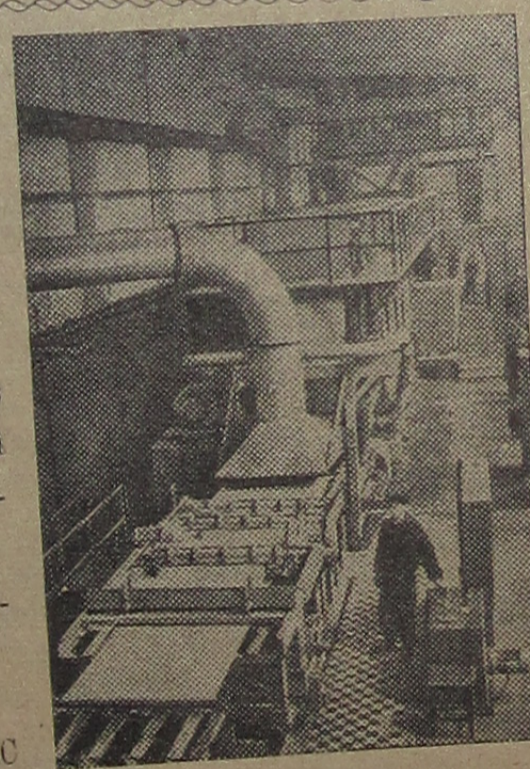
«Улица Ратмино, — пишет нам А. Розловский, — не является районом индивидуального строительства и участки для строительства индивидуальных домов на этой улице отводиться не будут, за исключением нескольких, которые будут отводиться лицам, чьи дома подлежат сносу.

Закрепление участков за застройщиками производится реше-

ниями исполкомов местных Советов депутатов трудящихся по представлению предприятий, учреждений и организаций.

Объединенный институт ядерных исследований, где работает т. Григорьев, до сих пор не представил заявку на земельный участок для индивидуального строительства, что не дает возможности исполком горсовета решить вопрос об отводе земельного участка т. Григорьеву.

Исполком горсовета решает вопрос о выделении участка для индивидуального строительства».



ЛЕНИНГРАД. На Дубровском домостроительном комбинате закончен монтаж нового цеха-автомата по производству древесностружечных плит. Мощность оборудования рассчитана на получение в среднем двух миллионов квадратных метров этих изделий в год. Весь технологический процесс автоматизирован.

На снимке: прессовое отделение нового цеха. Фото И. Баранова. Фотохроника ТАСС

Настойчивая борьба

В механические мастерские экспериментальных отделов Лаборатории высоких энергий мы попали перед обеденным перерывом. Токари, фрезеровщики, механики заканчивали работу, приводили в порядок свои рабочие места. Борьба за культуру на производстве — одно из обязательств коллектива мастерских. Вот уже три месяца соревнуется за почетное право называться мастерскими коммунистического труда. И в том, что это обязательство выполняется с честью, может убедиться каждый, посетивший мастерские. В огромном цехе стройными рядами стоят новенькие фрезерные и токарные станки. Рабочие содержат их в образцовом состоянии. Да и во всем цехе чистота и порядок. Хозяева любовно украсили его живыми цветами, лозунгами, плакатами.

«Работать и жить по-коммунистически» — вот девиз, который руководит сейчас всеми делами, всеми поступками каждого токаря, фрезеровщика, механика. Любое дело, порученное им, выполняется с огромным старанием и в строго намеченный срок. Сей-

час коллектив изготавливает несколько деталей для нового линейного ускорителя. Резонатор и другие детали уже готовы. К празднику Великого Октября мастерские выполняют еще 6 заказов.

Лучшие люди мастерских научились смотреть на себя со стороны, следить за своими поступками и поступками товарищей. Такой самоконтроль стал их привычкой, нормой поведения.

— И не случайно, — говорит в беседе начальник мастерских А. В. Сабаев, — что за эти три месяца в нашем коллективе не было ни одного случая нарушения дисциплины, да и в общественных местах, в семье наши товарищи показывают пример друг другу.

Многие передовики производства уже не могут довольствоваться личными успехами, они делают все, чтобы и товарищи, стоящие рядом с ними, поднялись на более высокую ступень в своем росте. Имея большой практический опыт, фрезеровщики В. Соляников, А. Никишина, Ф. Киселев, токари

В. Козаков, Н. Нухин, В. Филипов, Б. Зайцев, В. Соловьев, механики С. Герасименко, В. Клементьев, М. Груздев, А. Румянцев настойчиво и внимательно учат молодежь. Благодаря их упорному труду, молодые рабочие успешно овладевают специальностями токаря и фрезеровщика. Лучшее друг друга трудятся сейчас Дмитрий Калашников.

Познать сложное производство многим помогает учеба в вечерней школе рабочей молодежи. Без отрыва от производства учится 12 человек. За успеваемостью и посещаемостью их установил контроль со стороны партийной организации и руководства. Староста (механик А. Румянцев) ведет учет посещаемости. Успехами рабочих в учебе интересуется начальник мастерских тов. Сабаев, был в школе секретарь парторганизации тов. Баранов. В эти дни в мастерских много говорят о сокращенном рабочем дне. «Это прибавит времени и для учебы, и для отдыха», — с радостью заявляют рабочие.

Механический цех мастерских — большое, светлое помещение, но здание деревянное, и оно уже приходит в негодность. Еще в 1958 году было принято решение Ученого совета Института о расширении производственных мастерских. Имеется проект новых мастерских. Слово только за руководством Института. Строительство не нарушит производственного цикла, т. к. оно будет вестись снаружи существующего здания. Во вновь отстроенном цехе можно будет установить еще 8 станков, смонтировать кран, что позволит изготавливать крупногабаритные детали. Коллектив, борющийся за звание коммунистического, охвачен благородным стремлением — внести свой трудовой вклад в строительство нового цеха.

— Многие у нас знают строительное дело, — рассказывает нам тов. Сабаев. — Пять рабочих участвовали в строительстве дома и 7 ноября спрыгив новоселье. Своими силами мы будем произ-

водить сварку металлоконструкций.

Нужен мастерским и небольшой склад, где бы можно было хранить и заготовлять материалы. И цех, и склад коллектив решил строить своими силами. Следовало бы руководству лаборатории поддержать эту инициативу.

Три месяца работы по-новому сдружили коллектив. Упорно работая, механики, токари, фрезеровщики активно участвуют в общественной жизни, вместе интересно проводят свое свободное время. Так, рабочие тт. Гаухов и Киселева являются дружинниками. Коллектив мастерских посетил Выставку достижений народного хозяйства, побывал в московском цирке. В перерывы и после работы многие товарищи занимаются спортом.

Хороший, дружный коллектив трудится в механических мастерских. Настойчивая борьба за высокие обязательства токарей, фрезеровщиков, механиков — залог того, что они займут почетное право называться коллективом коммунистического труда. В. Ларина.

Камера сделана

Де-юре вечера. Мы в лаборатории ядерных... последние приготовления к испытанию жидководородной пузырьковой камеры.

Лаборатория ядерных... Владимира Гребинника. Он немножко еще ли готово. А в это время старший инженер Василий Александрович Жуков и старший инженер Леонид Неменов, маневрируя вентилями, добываются режима камеры, а старший инженер Герхард Либман наблюдает за фотографией, заряжает фотоаппарат, проверяет работу фотоаппарата.

Камера поднесена к источнику... С пульта подается пусковой сигнал. Камера приведена в действие. Присутствующие устремлены к смотровому окну камеры. И они видят переливы газа. Все облегченно вздыхают. Полученные фотографии подтвердили, что трубка не пропала даром, а успешно завершена.

Мы спросили руководителя группы, Георгия Ивановича Селиванова, рассказать, как создавалась камера и кто принимал участие в работе над ней.

Жидководородная пузырьковая камера с рабочим объемом 3 литра, — говорит Георгий Иванович, — создавалась большим коллективом сотрудников Лаборатории ядерных проблем, в которой работала группа от сектора Б. М. Понтекорво, конструкторы конструкторского бюро и коллектива рабочих экспериментальной мастерской.

То, что проектировал камеру и изготавливал ее в металл, раньше еще не существовало с криогенной техникой и совершенно незнакомы с камерой. Поэтому сначала пришлось, так сказать, ориентироваться.

Работы по созданию камеры, проектирование, начались около полутора лет назад, и шли они параллельно тремя путями, т. е. в конструкторском бюро проектировалась конструкция камеры, стереофотоаппарата, системы наполнения, радиационная ферма под камеру, контрольный пульт. Другая группа контролировала схемы и контролировала, моделировала электрическую систему, рассчитывала углы камеры. Одновременно с этим в мастерских осуществлялось изготовление деталей по уже имеющимся чертежам и строился индивидуальный пансион.

Такое параллельное проведение работ позволило существенно сократить время, работать по графику и к финишу прийти всем одновременно. Так камера была уже сделана, оставалось собрать ее и наладить.

Проектирование и проверку камерой начали месяца два назад, а окончательное испытание было проведено 30 октября, которое, как известно, давало положительные результаты.

Вспомогательные материалы рассказывает Георгий Иванович, — были получены удовлетворительные треки.

Весь успех радует и открывает перспективы камеры, но это не значит, что уже все сделано.

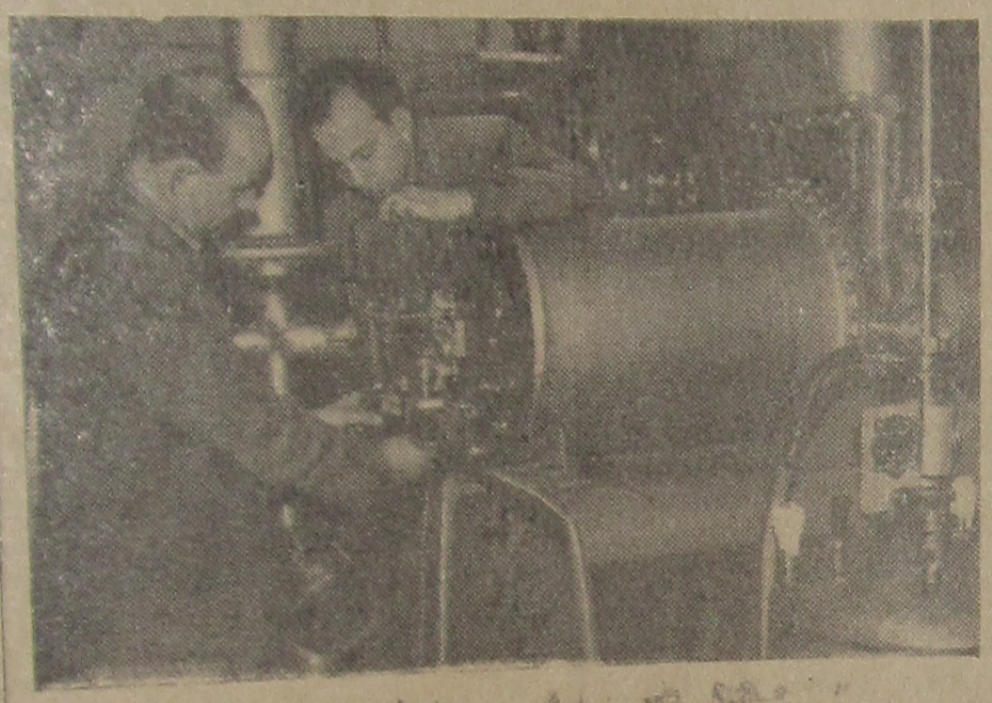
Вместе фамилии всех тех, кто принимал участие в создании камеры не так-то просто. Их много — говорит, улыбаясь, Георгий Иванович, — но я все же

постараюсь назвать основных «виновников». Большую часть работ по проектированию этой машины выполнил старший инженер А. Т. Василенко из конструкторского бюро лаборатории. Ему помогали старшие инженеры, инженеры и техники: В. М. Сороко, В. И. Сидорова, В. И. Ленилов, В. А. Савельев, Н. М. Ковалева, Л. Г. Денисова. Эти товарищи сконструировали ряд важных узлов. В секторе Б. М. Понтекорво и под его непосредственным руководством самоотверженно трудилась группа инженерно-технических работников, научных сотрудников и лаборантов. Среди них — В. А. Жуков, В. Г. Гребинник, Г. Либман, Л. Д. Неменов, Ю. А. Гребинник, А. П. Мануйч, К. И. Ошибкин, Н. Н. Антонова, В. И. Соловьева.

ду сборки камеры вносили ряд ценных предложений и технологических замечаний.

Вполне справились со своим заданием и сотрудники водородно-ожижительной станции, где руководителем В. И. Дмитриевская. Они, не нарушая общего графика выдачи водорода для экспериментальных работ, проводимых на ускорителе, сумели дать для испытания камеры жидкий водород.

— Хочется выразить большую благодарность сотрудникам Лаборатории высоких энергий Александру Григорьевичу Зельдовичу и Александру Васильевичу Белоголову, — замечает тов. Селиванов, — в трудную минуту мы всегда обращались к ним как к специалистам по жидководородным пузырьковым камерам. Они без-



На снимке: научный сотрудник Г. И. Селиванов (справа) и старший инженер Герхард Либман у камеры. Фото П. Зольникова.

До Города

Школьники пришли в мастерские

12 октября учащиеся девятого класса средней школы № 3 впервые переступили порог лабораторий Института. Здесь они будут овладевать различными специальностями.

Тридцать мальчиков и девочек выбрали себе дело по душе. Так, семь человек решили проходить производственную практику в механических мастерских ЦТО Лаборатории ядерных проблем.

Мы застали группу ребят в то время, когда они под руководством инженера мастерских А. А. Олейника знакомятся с работой заготовительного, сварочного, механического цехов, слесарно-сборочного отделения, гальванической и стекловдувной мастерских.

Нас заинтересовало, какое же впечатление произвели на школьников мастерские.

— Прежде всего, — говорит

Аркадий Чайников, — мы здесь увидели бывших выпускников нашей школы Васю Зайцева, Анатолия Шибасова и других, которые уже имеют рабочие разряды и самостоятельно трудятся, увидели хорошие станки, удобные, светлые цеха, почувствовали деловую, рабочую обстановку. Мне нравится профессия фрезеровщика, и я постараюсь овладеть ею.

Фрезеровщиком хочет стать и Володя Гористов. А вот Люда Колоколзина, Валя Петрова, Галя Щукина будут учиться на токаря.

Под руководством опытных мастеров школьники два раза в неделю (по понедельникам и вторникам) будут по шесть часов трудиться в мастерских и овладевать выбранными специальностями.

П. Лепестков.

Началась продажа в кредит

Как-то по особенному выглядел магазин № 9 во вторник, 13 октября. Над одним из отделов прикреплен плакат: «Здесь производится продажа товаров в кредит». На стеллажах и на прилавке — вещи, которые можно купить, среди них — радиолы, радиоприемники, фотоаппараты, гармонии и так далее.

— Вы что собираетесь купить? — обращаемся к одной из покупательниц.

— Мне нравится вот эта радиоло, — говорит она, рассматривая красиво отполированную, с белыми клавишами переключения радиолу «Октава».

— А мне давно хочется купить ручные часы. Теперь это очень легко оформить, — улыбается молодой мужчина.

— Часов у нас пока нет, —

огорченно отвечает продавщица.

Многие покупатели читают перечень товаров, отпускаемых в кредит. Но части из них нет. Неплохо было бы лучше вывесить перечень товаров, которые можно купить в отделе, это избавит продавца от постоянных ответов: «Нет, этого пока нет».

Вот отдана справка, оформленная у бухгалтера, заполнено поручение-обязательство, и счастливая покупательница, заплатив первый взнос, может забирать купленную радиолу. Теперь в течение 12 месяцев бухгалтер учреждения, где она работает, будет вычитать из ее зарплаты остальную часть стоимости вещи.

В магазине «Одежда-обувь» тоже уже идет продажа мужской и женской одежды.

Хорошие подарки к празднику Октября можно теперь приобрести, пользуясь новой формой торговли. Многие дубинцы скоро на деле оценят эту заботу о благосостоянии трудящихся.

Пожелаем работникам торговли полнее удовлетворять запросы дубинцев.

Рассказ о борьбе за человека

К читательской конференции по роману Г. И. Шошмина «Возвращение в жизнь»

Городская профсоюзная библиотека и библиотечный совет готовятся к проведению читательской конференции по роману Георгия Ивановича Шошмина «Возвращение в жизнь».

Роман был выпущен в 1957 и 1958 годах Ленинградским издательством «Советский писатель».

Это, пожалуй, единственное художественное произведение, охватывающее проблему борьбы с алкоголизмом во всей широте и способности увлечь читателя живостью изложения и четкостью образов.

Центральной фигурой романа — скряга и комсомолец Виктор Дмитриевич Новиков. Автор тщательно проследил историю его морального разложения. Новикова — не только талантливый, но и образованный, глубоко порядочный человек. Он горько любит свою жену Асю. Оба они молоды, жизнь их складывается счастливая.

Но вот беда: у Виктора Дмитриевича складывается слабая привычка выпивать его в полдень. Другая привычка шаг за шагом, доброй привычкой, шаг за шагом, доброй становится алкоголизмом, доходит до последней стадии нравственного падения, приближает ад-

ду свою и жены, уходит из дому, ведет образ жизни бродяги. Наконец, в припадке белой горячки пытается покончить жизнь самоубийством.

Случай помог спасению Новикова. Он попадает в невропсихиатрическую больницу. Его лечат — долго, упорно, настойчиво. И, наконец, он возвращается к жизни.

Как же удалось этому человеку, бывшему уже на краю гибели, вновь стать на правильный путь? Автор показывает, что за его выздоровление борются родные, настоящие друзья, работники милиции, врачи.

Вниманию читателя привлекает судьба не только Виктора Дмитриевича, но и его жены Аси. Эта гордая советская женщина, преданная своему мужу, после долгих бесплодных попыток отвлечь его от вина окончательно теряет веру в него и погибает от тяжелой сердечной болезни, вызванной мучительными переживаниями.

Иначе сложилась жизнь друга Новикова — талантливого актера Аркадия Чернова. Если Виктора Дмитриевича удалось спасти только потому, что он и сам сумел преодолеть свою пагубность,

вернул утраченную волю и активно помог тем, кто стремился вернуть его к здоровому человеческому существованию, то Чернов этого сделать не смог и, несмотря на старания врачей и близких людей, погиб.

А вот шофер Жора, уже успешный было попригнуть в пьянстве и спекуляции, вовремя осознал грозившую ему опасность и вырвался из омута, стал на путь труда и учебы. Удалось это и старику краснодеревцу Кошелеву, и рабочему изобретателю Гуйде.

С глубокой симпатией относится читатель к тем людям, которые содействовали спасению Новикова. Их немало этих людей, борющихся за жизнь и достоинство советского человека.

Это — Вера Георгиевна, сотрудник консерватории, где до своего падения работал Новиков. Строгая и требовательная, она не прощает аморальных поступков, но в то же время вслестски старается помочь Виктору Дмитриевичу стать на ноги. Это, далее, друг Новикова — Амосов, тоже стремящийся отвлечь его от пагубной страсти. Это и старшина милиции Кошмяков, и капитан Батушкин, держащий тесную

На зиму — в оранжерею

Наступает зима. Землю покрывает снег. И там, где летом пестрели цветы, уже бело. Сами же цветы на зиму переселились в оранжерею. В нашей дубненской оранжерее 2 парника. Тут уже все побелено, чисто, светло и тепло. Температура всю зиму держится плюс 15°, плюс 20°.

На стеллажах в несколько ярусов выросли горшочки с гортезиями, хризантемами, цикламенами, алоэ, геранью, пеларгонией, фукией, колумеем.

Все эти цветы зимой будут продаваться в нашем цветочном павильоне. Многие ковровые, многолетние растения и цветы подготавливают к лету: черенкуют, рассаживают в горшочки. Недавно вырытые клубни георгин и каш сейчас сушат, а потом уберут в погреб до весны.

Кроме цветов в городской теплице есть парники и для овощей.

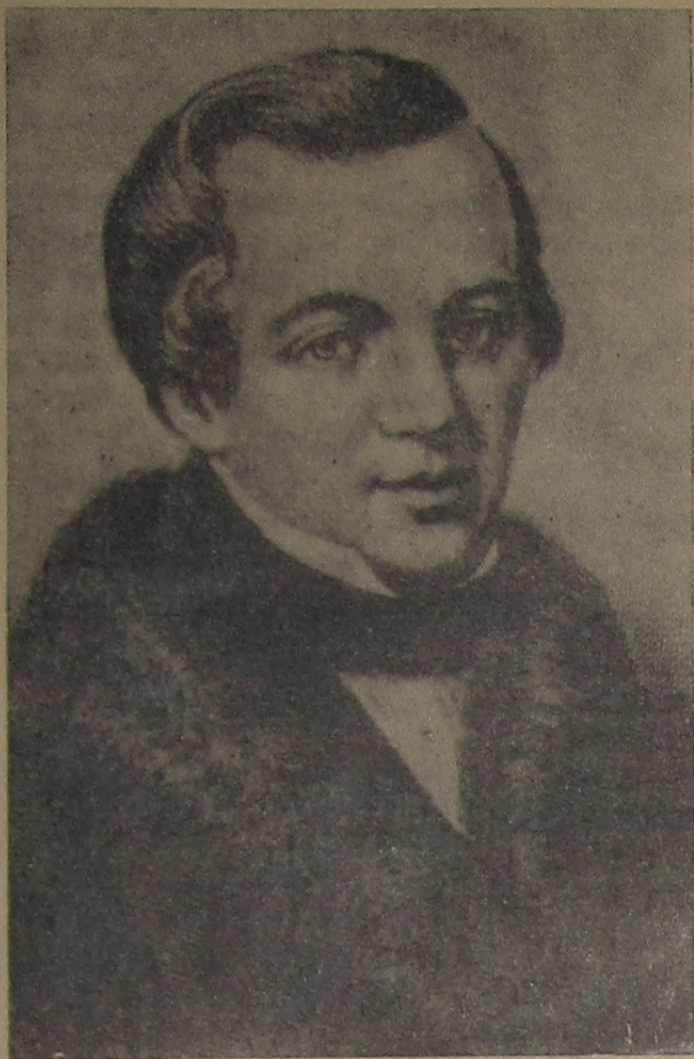
(Окончание на 4 стр.)

и небольшие... можно было... материаль... коллектив... силами... делу лабо... эту инициа... по-новому... Упорно ра... марки, фрез... участвуют в... вместе ин... вое свободное... Гаухов и... дружинника... герских посе... жений парад... в мастер... и пос... маркиции за... коллектив... еских мастер... борьба за вз... тившей, фрез... — адми... почетные... владимиром... туды.

В. Ларина.

ПЕВЕЦ ЖИЗНИ НАРОДНОЙ

(К 150-летию со дня рождения А. В. Кольцова)



А. В. Кольцов.

В 1918 году Владимир Ильич Ленин подписал постановление Совета Народных Комиссаров об установлении в Москве и других городах Советской Республики памятников выдающимся людям — борцам за народное счастье. Среди имен прославленных революционеров, деятелей литературы и искусства, названных в этом постановлении, было имя Алексея Васильевича Кольцова.

Чем же знаменит этот человек? За какие заслуги правительство только что родившейся Советской Республики решило увековечить его память?

Алексей Васильевич Кольцов — выдающийся русский поэт, певец жизни народной. За свою короткую жизнь (он прожил тридцать три года) Кольцов написал немного — всего 180 стихотворений и песен. Лучшие из них выдержали испытание временем и до сих пор волнуют человеческие сердца.

Кольцов родился в 1809 году в семье воронежского торговца скотом, жестокого и невежественного человека. Будущий поэт рано узнал труд и всю грязь страшного мира торговцев. С детских лет он полюбил родную природу, чудесные русские песни и сказки. Жизнь простого народа, его устное творчество и явились той благодатной почвой, на которой развился самобытный талант Кольцова.

Большую роль в судьбе поэта сыграла его дружба с великим русским критиком В. Г. Белинским. В поддержке Белинского и его друзей Кольцов находил опору своим творческим исканиям, борьбе с житейскими невзгодами. Но как ни старался поэт вырваться из затхлого болота мешанской жизни, окружавшей его в Воронеже, это ему не удалось. Надломленный тяжелой болезнью, измученный бесчеловечным отношением родных, Кольцов в 1842 г. умер, оставив в наследство потомкам свои проникновенные, полные глубочайших чувств и мыслей стихи и песни.

Произведения Кольцова подкупают своей правдивостью, простотой, задушевностью. И до него в русской поэзии было немало стихотворений о сельской жизни, но Кольцов впервые сделал достоянием поэзии крестьянский труд, радости и печали хлебороба. В песнях Кольцова впервые зазвучал голос простого труженика земли, голос свобододолюбивого, смелого, честного человека.

...Вот ранним весенним утром на поле выходит пахарь. Вся его жизнь связана с землей-кормилицей. Тяжел крестьянский труд и в то же время для пахаря он — радость:

Весело и лажу
Борону и соху,
Телегу готовлю,
Зерна насыпаю.
Весело глажу я
На гумно, на скирды,
Молочу и вею...
Ну, тащися, сивка!

Бесхитростны эти слова, но сколько в них неподдельной гордости крестьянина за свой

труд, как верно передают они душевную силу русского человека!

Воспевая труд как источник радости, Кольцов видит и безрадостные стороны крестьянской жизни. С горечью говорит он о тяжелой доле старого пахаря — отца большого семейства, с неизбывной болью рассказывает о судьбе батрака, всю жизнь работавшего на чужих людей. Горе крестьянки, выданной замуж за нелюбимого человека, печаль молодца по прошедшей юности, по былой молодой силе, тоска девушки по минувшей любви — все это находит в душе поэта трепетный отклик, рождает сердечные слова, задушевные интонации.

Читаешь произведения Кольцова и чувствуешь, что он знал народную жизнь не понаслышке, не по книгам. Радости и горести народные были его радостями и горестями, думы тружеников были его думами. Недаром Герцен писал, что в песнях Кольцова слышится голос забытой, бедной, мужицкой России.

Кольцов обладал удивительным даром: он умел находить поэзию в самых прозаических явлениях жизни. Лапти, рваные кафтаны, вклокоченные бороды, старые онучи смело вошли в его стихи и превратились, как говорил Белинский, в чистое золото поэзии. О чем бы поэт ни писал, он все изображал по-своему, по-кольцовски. Например, в нашей литературе есть немало стихов о сенокосе. Но, пожалуй, ни одному из поэтов не удалось так ярко и красочно нарисовать картину труда косарей, как Кольцов:

Раззудись, плечо!
Размахнись, рука!
Ты пахля в лицо,
Ветер с полудня!
Освежи, взволнуй!
Степь просторную!
Зажужжи, коса,
Как пчелиный рой!

Широко используя мотивы и образы народной поэзии, Кольцов оставался оригинальным писателем. Салтыков-Щедрин справедливо отмечал, что Кольцов «обогастил наш поэтический язык, узаконив в нем простую русскую речь, и в этом смысле он является в истории нашей литературы как бы пополнителем Пушкина и Гоголя...».

Произведения Кольцова популярны не только в нашей стране, где они издаются огромными тиражами. Песни поэта звучат на английском, французском, немецком языках. Особенно известны Кольцов в славянских странах. В Болгарии и Чехословакии его стихотворения и песни вышли в десятках изданий.

Творения Кольцова вошли в сокровищницу русской и мировой литературы, оказали и оказывают благотворное влияние на развитие поэзии. Некрасов и Никитин, Суриков и Дрожжин, Демьян Бедный и Есенин — все эти поэты многим обязаны Кольцову. В наши дни лучшие традиции кольцовской поэзии развивают Твардовский, Исаковский и другие советские поэты.

Изумительная простота и ясность, высокая музыкальность стиха Кольцова привлекали внимание многих композиторов, в том числе Глинки, Мусоргского, Римского-Корсакова. Песни Кольцова, переложенные на музыку, можно услышать и в колхозном клубе, и на молодежном гулянье, и на семейном торжестве.

15 октября этого года исполняется сто пятьдесят лет со дня рождения А. В. Кольцова. Советский народ по достоинству отмечает эту знаменательную дату. Выходят из печати новые издания его произведений, проводятся юбилейные вечера, школьные утренники, посвященные поэту, выпускается художественный фильм «Песнь о Кольцове». Это — лучшее свидетельство великой любви советских людей к народному поэту, воспевавшему красоту человеческого труда, верившему в светлое будущее свой родины и ее народа.

С. КОШЕЧНИН.

Сегодня в Доме культуры состоится лекция на тему: «Выдающаяся победа советских покорителей космоса». Лектор В. С. Елисеев. Начало в 19 часов. После лекции — кино. Вход свободный.

Рассказ о борьбе за человека

К читательской конференции по роману Г. И. Шошмина «Возвращение в жизнь»

(Окончание. Начало на 3 стр.)

связь с психиатром Мещеряковым, и сам Мещеряков, врач-новатор, относящийся к больным с большой теплотой, и медицинская сестра Леля Мартынова, сумевшая разглядеть лучшие стороны характера Новикова, поддерживавшая его своим дружеским участием, полюбившая его и ставшая его подругой на вновь найденном им жизненном пути. Это, наконец, главный врач больницы Марина Ивановна Круглова, человек, в котором за внешней сухостью кроется внимание и любовь к людям. Строгая, требовательная, справедливая, она подлинная коммунистка.

Высокая общественная ценность всех этих советских людей в том и состоит, что они посвя-

тили себя благородной борьбе с алкоголизмом. Автор вводит читателя в самое существо этой борьбы, знакомит его с методами лечения, научными спорами в этой области, с проблемой общественной опеки над алкоголиками и т. д.

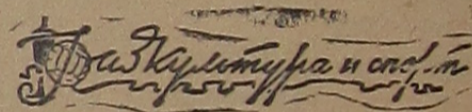
Читательская конференция по роману Шошмина «Возвращение в жизнь» будет проводиться в ноябре месяце. В этой конференции могут принять участие желающие, в том числе и врачи и учителя, и работники милиции и прокуратуры, и члены добровольных народных дружин по охране общественного порядка. Материал для подготовки к конференции можно взять в библиотеке. **Городская профсоюзная библиотека.**

Разве так помогают?

Идет второй месяц нового учебного года. Пришли мы в школу с большим желанием учиться, но скоро встретились с трудностями, которые мешают учебе.

Занятия в школе рабочей молодежи кончаются значительно позднее того часа, когда уходит в Александровку последний автобус. Поэтому тем учащимся, которые живут в Александровке, приходится возвращаться домой пешком в 12 часов ночи.

Школа обращалась к тов. Ерихину и председателю городского Совета Сергееву с просьбой изменить расписание автобусов, но до сих пор ничего не сделано. А ведь на торжественной линейке, посвященной началу учебного года, мы слышали много хороших пожеланий и обещаний помогать нам. И вот на первую же нашу просьбу представители городской организации не откликнулись. **Емидваев, Хистовой, Ульянов и др.** учащиеся школы.



Игры на кубок начались

В субботу, 10 октября, начались игры на кубок г. Дубны по футболу. В них участвуют 9 сильнейших команд города: ЛВЭ (1 и 2 команды), Лаборатория ядерных проблем, АХО, строительства (ДСО «Труд») и три команды молодых строителей.

В первой встрече одной восьмой финала играли команды училища механизации сельского хозяйства (УМСХ) и административно-хозяйственного отдела Института (АХО). Премущество долгое время было на стороне спортсменов училища механизации, но все же игра неожиданно для болельщиков закончилась победой команды АХО со счетом 2:1.

Как же проходила эта встреча?

На протяжении всего матча спортсмены УМСХ бурно атаковали ворота команды АХО. Мяч попадал в штангу, дважды побывал на ленточке ворот команды АХО. Но, увлекшись нападением, спортсмены училища механизации забыли о защите собственных ворот, и дважды И. Киселев, выйдя один на один с вратарем, использовал эти возможности.

Лишь за пять минут до конца игры футболистам училища удалось отыграть один мяч. Так призеры первенства города, спортсмены УМСХ, выбыли из розыгрыша кубка. **Б. Сайфулин.**

У городошников

Три дня на городошном площадке стадиона проводились игры на первенство Совета ДСО «Труд» 1959 года по городкам. В соревнованиях приняли участие три сильнейшие команды.

Впервые за несколько лет потерпели поражение спортсмены

административно-хозяйственного отдела, заняв лишь второе место, а первое уступили энергетикам Лаборатории высоких температур. На третьем месте оказались городошники Лаборатории ядерных проблем. **С. Борисов.**

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 15 ОКТЯБРЯ

Первая программа 19.00 — Для школьников. «Школа жизни». Киноочерк. 19.30 — Выступление комментатора по внешнеполитическим вопросам. 19.50 — «Поэзия Лермонтова в музыке». 21.00 — Спортивная передача. 22.00 — Г. Байерль «Трижды одурманенный бургомистр». Телевизионная постановка. 22.45 — Последние известия.

ПЯТНИЦА, 16 ОКТЯБРЯ

Первая программа 18.30 — Для самых маленьких. В. Левшин — «Приключения Кота хвастуна». 19.30 — Последнее известия. 19.45 — Навстречу новому ЦК КПСС — «Крепнут колхозные связи». 20.05 — 5-й урок английского языка. 20.35 — Художественный фильм «Неповторимо верить». 22.05 — Телевизионный очерк «Поэт А. Кольцов». 22.40 — Последние известия.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА