

О пуске в Советском Союзе третьей космической ракеты

В соответствии с программой исследования космического пространства и подготовки к межпланетным полетам 4 октября 1959 года в Советском Союзе успешно осуществлен третий пуск космической ракеты. На борту ракеты установлена автоматическая межпланетная станция.

Запуск осуществлен с помощью многоступенчатой ракеты. Последняя ступень ракеты, получив заданную скорость, вывела автоматическую межпланетную станцию на требуемую орбиту.

Орбита автоматической межпланетной станции выбрана таким образом, чтобы обеспечить прохождение станции вблизи Луны и облет Луны.

Автоматическая межпланетная станция пройдет от Луны на расстоянии около 10 тысяч километров и, обогнув Луну, при своем дальнейшем движении пройдет в районе Земли. Выбранная орбита обеспечивает возможность наблюдения станции с северного полушария Земли.

Последняя ступень третьей советской космической ракеты имеет вес, равный 1.553 кг (без топлива).

Автоматическая межпланетная станция была установлена на последней ступени ракеты. После выхода на орбиту станция была отделена от ракеты. Последняя ступень ракеты движется по орбите, близкой к орбите станции. Автоматическая межпланетная станция предназначена для широких научных исследований в космическом пространстве. На борту станции установлены научная и радиотехническая аппаратура, а также система автоматического регулирования теплового режима. Электропитание бортовой научной и радиотехнической аппаратуры осуществляется от солнечных батарей и химических источников тока. Общий вес станции составляет 278,5 кг. Кроме того, на последней ступени ракеты размещена измерительная аппаратура с источниками питания весом 156,5 кг. Таким образом, суммарный вес полезной нагрузки составляет 435 кг.

Передача научной информации и результатов измерения параметров движения автоматической межпланетной станции будет осуществляться при помощи двух радиопередатчиков, работающих на частотах 39,986 мегагерц и 183,6 мегагерц. Одновременно по радиолинии с частотой 183,6 мегагерц будет производиться контроль элементов орбиты межпланетной станции.

Сигналы передатчика на частоте 39,986 мегагерц представляют собой импульсы переменной длительности от 0,2 до 0,8 сек. Частота повторения импульсов 1 плюс, минус 0,15 герц.

Передача информации с борта автоматической межпланетной станции будет происходить сеансами, ежедневно по 2—4 часа, в соответствии с программой наблюдений. Управление работой бортовой аппаратуры автоматической межпланетной станции производится с Земли, из координационно-вычислительного центра.

Измерение параметров ракеты осуществляется автоматизированным измерительным комплексом, наземные станции которого расположены в различных пунктах Советского Союза.

Передачи о движении третьей космической ракеты будут вестись всеми радиостанциями Советского Союза.

Очередной сеанс работы радиотехнических средств начнется 4 октября в 13 часов московского времени. В это время ракета будет находиться над пунктом в Индийском океане с координатами 80 градусов восточной долготы, 5 градусов южной широты на расстоянии 108 тыс. км над Землей. Сеанс работы радиотехнических средств будет продолжаться около 2 часов.

Радионаблюдения за ракетой могут вестись с территории Европы, Азии, Африки и Австралии.

Запуск третьей советской космической ракеты и создание автоматической межпланетной станции позволит получить новые данные о космическом пространстве и явится дальнейшим вкладом советского народа в международное сотрудничество по освоению космоса.

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ.

Для обводнения и орошения почти трех миллионов гектаров засушливых, безводных степей Ставрополья в предгорьях Кавказа близ станции Усть-Джегутинской строится головное сооружение с плотиной. После перекрытия плотиной реки Кубань ее воды будут по пересохшему руслу реки Калаус.

Зона обводнительно-орошительной системы охватывает третью часть территории края. Здесь в течение семилетки предстоит выстроить более 76 миллионов кубометров земляных и более трехсот тысяч кубометров железобетонных работ.

На магистральном канале будут построены электростанции, которые обеспечат дешевой энергией быстрорастущее хозяйство края. Сооружение водохранилища даст возможность развить рыбное хозяйство.

Коллектив первой строительной бригады контуры гребца «Ставропольстрой» успешно ведет работы по прокладке магистрального канала, строительству водосброса, плотин и плотины. Бригады арматурщиков и опалубщиков, руководимые И. Ерошниковым и И. Лаушкиным, работают опережением графика. Эти коллективы обязались к началу октября выполнить годовой план строительных работ по объекту.



НА СНИМКЕ: бригады Иван Лаушкин и Иван Ерошин (справа) обсуждают график на следующий день. Фото В. Михалева.

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 119 (233) Вторник, 6 октября 1959 г. Цена 15 коп.



Возобновили работу

С первого октября в Лаборатории теоретической физики начали работать научные семинары.

Второго октября состоялись два первых семинара. Один — по теории ядра, а второй, в секторе Н. Н. Боголюбова, где с докладом выступил А. А. Логунов. Он рассказал о новых исследованиях квантовой теории поля.

Семинар по теории ядра организован впервые.

Пора начать действовать

1 октября в Доме культуры состоялось совещание коллектива. Собравшиеся заслушали короткую информацию директора ДК тов. Перемота. Много было высказано критических замечаний и предложений в адрес дирекции Дома культуры и его правления по культурному обслуживанию трудящихся города.

Говорили о том, что пора в Доме культуры организовать семинары для культурных работников, чтобы они, а не только те, кто собирают редкие совещания. Не учитываются деловые и организаторские способности при подборе руководителей кружков художественной самодеятельности, плохо организован контроль за их работой, в результате и кружки впадают в жалкое существование. Многие говорили о том, что дирекция Дома культуры мало бывает на местах — в лабораториях, на строительных участках, не помогает в организации культурной работы. Отмечались недостатки в демонстрации кинокартин (плохая реклама, изменение кинокартин за несколько часов до их демонстрации и т. п.).

Директор Дома культуры тов. Перемот и правление должны принять по этим замечаниям серьезные меры. Необходима самая активная помощь горкома профсоюза и городских организаций в улучшении культурного обслуживания населения города. Пора от слов переходить к настоящей, интересной работе ДК.

У школьников свой сад

Вот уже несколько дней ученики школы № 3 ведут подготовительные работы в своем новом школьном саду. На живописном берегу Волги раскинется этот фруктовый сад. Под него отведено 2 гектара земли. В этом году ребята должны посадить 120 яблонь, по 1800 кустов малины, крыжовника, черной смородины, 500 кустов земляники. На старом пришкольном участке школьники высадили землянику. Она хорошо прижилась. Весной ее перенесут в новый сад.

Кроме плодовых деревьев, школьники посадят в своем саду и овощи: картофель, капусту, свеклу, огурцы, помидоры.

Сейчас на участок уже завезены торф, навоз. Ребята 6—10 классов выкопали 150 ямок под деревья и 10 траншей длиной по 200 метров — под малину.

До 10 октября они должны выкопать еще 3600 небольших ямок под кустарники.

Хорошо работают ребята. Еще бы — ведь это их собственный фруктовый сад!

Здесь медлить нельзя

Борьба за технический прогресс — всенародное дело. В этой борьбе должны участвовать все, начиная от руководителя предприятия и кончая рядовыми рабочими. Июньский Пленум ЦК КПСС наметил грандиозную программу технического перевооружения народного хозяйства, комплексной механизации и автоматизации всех отраслей экономики. Горячо откликнулись на решение Пленума рабочие, инженерно-технические работники и служащие главной конторы производственных предприятий. Были составлены и обсуждены на собраниях коллектива мероприятия по дальнейшему подъему производства.

Завод железобетонных изделий — предприятие, на которое с надеждой смотрят все строители нашего города. Нет железобетонных изделий — остановилось дело. Вот почему от небольшого коллектива, который трудится здесь, зависит выполнение планов прорабствами и участками. Долгое время завод тормозил работу прорабств и участков. Выполнение целого ряда мероприятий, намеченных в ответ на решения июньского Пленума ЦК КПСС, помогло коллективу выйти из прорыва. В сентябре завод выдал две тысячи кубометров сборного железобетона. Если раньше выпускали в день 45—50 кубометров железобетонных изделий, то сейчас дневной выпуск продукции достиг 110 кубометров. Долгое время брак составлял 25—30 процентов, сейчас эта цифра сведена к 5 процентам. Лучше других трудится смена мастера Б. Стояна. Ее коллектив выдает за смену 45 кубометров сборного железобетона. Качество изделий повысилось. Отлично трудятся бригады О. Бозыткова, Л. Покубайтиса, С. Палелеса и И. Позднякова.

Первые успехи, достигнутые коллективом, не дают ему права успокаиваться, т. к. главное еще не сделано. И директор завода М. Хмара и и. о. начальника ГПП А. Клятов недопустимо медленно внедряют в производство прогрессивные методы выпуска железобетонных изделий. Мало еще выпускается напряженно армированных изделий и изделий, облученных инфракрасными лучами. Много было совещаний, принималось немало решений, посвященных этим важным вопросам, а выполняются они медленно, со скрипом. Известно, что выпуск напряженно армированных изделий принесет заводу и в целом ГПП огромную выгоду. Экономия арматурной стали достигает 46 процентов. Да и качество таких изделий выше. Но на сегодняшний день на выпуске этих изделий занято только 6 форм. Увеличить выпуск напряженно армированных изделий — боевая задача коллектива. Но и М. Хмара и А. Клятов переложили это большое дело на второстепенных людей. Известно, что отдельные мероприятия не могут выполнять ни мастер, ни бригадир, во главе этого важного дела должны стать руководители.

Много времени упущено и с внедрением метода облучения изделий инфракрасными лучами. За-

(Окончание на 2-й стр.)

БЛАСТЬ. Коллекция государственного музея провинции Фуцзянь, организованная в сотрудничестве с репродуктивной галереей, побывала во многих рабочих клубах, красном уголке Фрунзе. Рабочие дежа в обеденный ивают выставку, одного.

ХРОНИКА ТАСС

ЯМИ

любую литературу в классе они лишут второго — карандашей, как и у нас,

ребята просили са китайских плываладить пере-

классов от имени ующих поблагод друзей за выступили им пионер-

тайские товарищи 4 фарфоровые расочные иллюстрации. Здесь и фона Неба — известной китайской архитектурного в 1420 году, тайской стены, полет назад, и цветных видов самого большого ве, большой набор итая.

пионерской комитет организована вы-ких подарков.

Р. Кривога.

НЬ

призыв Коммунистического движения среди молодежи и в деревню, дача, пишет газета, комской партии перед в том, чтобы поселиться в области культуры и искусства. «Кратко решают дела, — приступают в этом случае с ними одной недостатке гостини, уань на призыв партия, другие соби-

А. М. ЛЕОНТЬЕВА

ИНСТИТУТ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРОБЛЕМ

диссертаций В. И. и Ю. Н. Денисов. иная на 1-е октября, 15 часов.

четверг и субботу. Заказ 1152

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Лучше обслуживать население города

Состоялось отчетно-выборное собрание в первичной партийной организации орс...

— Торговая сеть в нашем городе значительно расширилась...

Партийная организация, руководствуясь решениями XXI съезда КПСС...

Коммунисты работают на основных участках производства и образцово относятся к своим обязанностям.

В орс созданы три комиссии по партийному контролю за хозяйственной деятельностью администрации...

Коллектив бухгалтерии под руководством коммуниста Дробина в настоящее время осваивает новый метод ведения учета.

— Однако, — сказал тов. Судаков, — в нашей работе показатели могли бы быть значительно лучше...

Выступившие в прениях коммунисты, отмечая положительные стороны в работе орс...

Так, коммунист тов. Кондратьев С. И. справедливо критиковал работников планового отдела за ошибки...

— В течение длительного времени, — сказал тов. Кондратьев, — нормы выработки работникам хлебозавода планировались...

О недостатках в планировании также говорили гг. Лебедев, Чистова и другие.

— Плановый отдел, — сказала тов. Чистова, — нередко выпячивает план работникам буржуйно в последние дни месяца.

Коммунист тов. Сучков С. П. отметил, что за последнее время в работе предприятий общественного питания произошли значительные изменения...

Особое внимание многих выступающих было уделено работе базы орс. На собрании приводились примеры завоза отдельных товаров...

Многие товарищи говорили о необходимости улучшения воспитательной работы, справедливо критикуя партийное бюро...

Секретарь партбюро говорил об учебе коммунистов, комсомольцев. Но ни слова не сказал о том, каким образом партбюро намерено организовать политическую работу среди беспартийных...

На собрании выступило 15 человек. Собрание избрало новый состав партийного бюро и делегатов на IV городскую партийную конференцию.

Секретарем партбюро избран тов. Судаков В. Ф. Г. Иванов.



Строительство Воронежской атомной электростанции. Монтаж арматуры. Фото А. Зенина. ФОТОХРОНИКА ТАСС

Здесь медлить нельзя

(Окончание. Начало на 1-4 стр.)

Медленно шла, что изготовлять эти изделия из стали на открытом воздухе медленнее, все же начали их здесь производить...

Не на должной высоте и организация труда. Были случаи, когда рабочие простаивали по нескольку часов в смену...

Механическая станция передового завода в орс еще «зеленая», здесь еще резерва запасных частей, которые в орс отсутствуют.

Внедрение в производство приклетки армированных изделий и изделий, обработанных инфракрасными лучами...

Не так давно мастер Б. Стоян побывал на московских заводах, позанимался там многое. По примеру москвичей было решено изготовить бункер для подачи бетона в цех.

Вклад в дело мира

С большим интересом я прослушал по радио речь тов. Н. С. Хрущева на митинге во Дворце спорта, в которой он рассказал о результатах поездки в США...

Ю. СМЕРНОВ

На Выставке достижений народного хозяйства СССР

Природный газ вместо кокса

НА встрече с представителями деловых и общественных кругов США в городе Питтсбурге Н. С. Хрущев отметил, что наша страна располагает ценным опытом в индустриальном и научно-техническом развитии...

Заменить в металлургии дорогостоящий кокс более дешевым технологическим топливом — к этому уже давно стремятся ученые и инженеры, новаторы производства...

Теперь природный газ в нашей стране успешно применяется при выплавке металла и все шире используется в доменных и мартеновских печах...

Этот метод повышает производительность доменных печей на 10 процентов и снижает расход кокса на 20 процентов.

Заводы «Красный Аксай», «Красный котельщик», «Росгесельмаш» и другие широко применяют природный газ в литейном производстве — для плавки чугуна и в вагранках.

Широкие возможности увеличения производительности плавильных агрегатов и снижения себестоимости металла открывает применение кислорода. На заводе «Запорожсталь», например, для удаления примесей при выплавке стали вместо воздуха применяется технический чистый кислород...

На плавках перламутровых конструкционных и инструментальных сталей применение кислорода позволило резко уменьшить время

расплавления шихты и сократить окислительный период. Так, на заводе «Электросталь» время на выплавку нержавеющей стали сократилось на 2 часа 18 минут, в несколько раз уменьшился брак...

Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии совместно с Днепротрестовским металлургическим заводом имени Петровского разработал и внедрил новую технологию конверторного производства стали с применением кислорода. Теперь небольшой конвертор дает столько же стали, сколько мартеновская печь...

Применение новой технологии улучшило качество металла и увеличило его производство на 15 процентов. Выход годного металла повысился на 1,2 процента, а производительность труда возросла на 4,1 процента.

тов снижена себестоимость тонны стали.

Передовые металлургические заводы успешно применяют повышенное давление газа в колосниковой печи. Тем самым они форсируют режим работы печи. В результате газ в печи поднимается с меньшей скоростью, лучше используется его тепловая и химическая энергия...

В последние годы в шихту доменных печей начали вводить офлюсованный агломерат, что повышает производительность доменных печей на 5-7 процентов и снижает расход кокса на 4-5 процентов.

Широко внедряют более совершенную технологию домнашки Магнитогорского металлургического комбината и Череповецкого металлургического завода Магнитогорского комбината...

Каскадет технология

объема доменных печей составил у них 0,614 и расход кокса в тонну чугуна — 650 килограммов. На Череповецком металлургическом заводе при давлении газа в колосниковой печи до 950-1000 граммов при полном офлюсовании агломерата в шихте коэффициент использования полезного объема печей еще лучше, а расход кокса ниже.

Опыт работы отечественных металлургических заводов показывает, что наилучший экономический эффект дают печи большей емкости с хорошо налаженным использованием полезного объема печей еще лучше, а расход кокса ниже.

Вот почему в текущем семилетии намечено строительство доменных печей емкостью в 3000 кубических метров и мощностью до 1,5 миллиона тонн в год.

Черная металлургия — одна из ведущих отраслей промышленности нашей страны. Развитие ее — одна из важнейших задач партии и правительства.

С. ТИХОМИР

До

Всего этого для результата. Работать лучше, а металлургические заводы — это основа качества продукции.

В этот же день в Ленинград приехали представители металлургической промышленности.

Общественной работой начали с учета работы рабочих и служащих.

Все это для результата. Работать лучше, а металлургические заводы — это основа качества продукции.

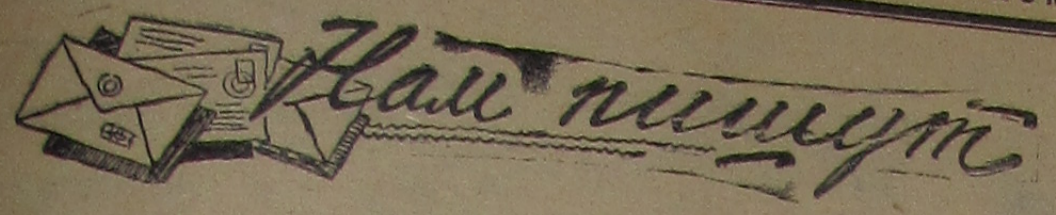
Успехи металлургии — это вклад в дело мира.

Ю. СМЕРНОВ

Важно отметить, что наши металлургические заводы работают на передовом уровне.

По следам

В начале семилетия наша металлургия будет работать на передовом уровне.



Довести дело до конца

Продолжительное время дубовая хлебопекарня являлась отстающим предприятием. План выпечки хлеба и хлебобулочных изделий не выполнялся, качество продукции вызвало постоянные нарекания со стороны покупателей. Требовались срочные меры для коренного улучшения работы пекарни и повышения качества выпекаемого хлеба. Они и были приняты.

В ответ на решения июньского Пленума ЦК КПСС администрация совместно с бригадирами и механиком разработала план мероприятий, направленных на улучшение работы пекарни, которые были обсуждены на производственном совещании.

Осуществление этих мероприятий начали с кадров, расставив их с учетом опыта и знаний каждого работника. Выпуск хлеба и хлебобулочных изделий был переведен на конвейерную систему, рабочие лучше стали ухаживать за механизмами и печами. Две старые печи УДП были отремонтированы.

Все это дало положительные результаты. Работа пекарни значительно улучшилась, месячные производственные планы систематически перевыполняются, повысилось качество выпускаемой продукции. Этому также способствовали беседы о соблюдении технологического процесса производства и влиянии его на улучшение качества продукции, которые проводила с рабочими заводская производством тов. Викторова.

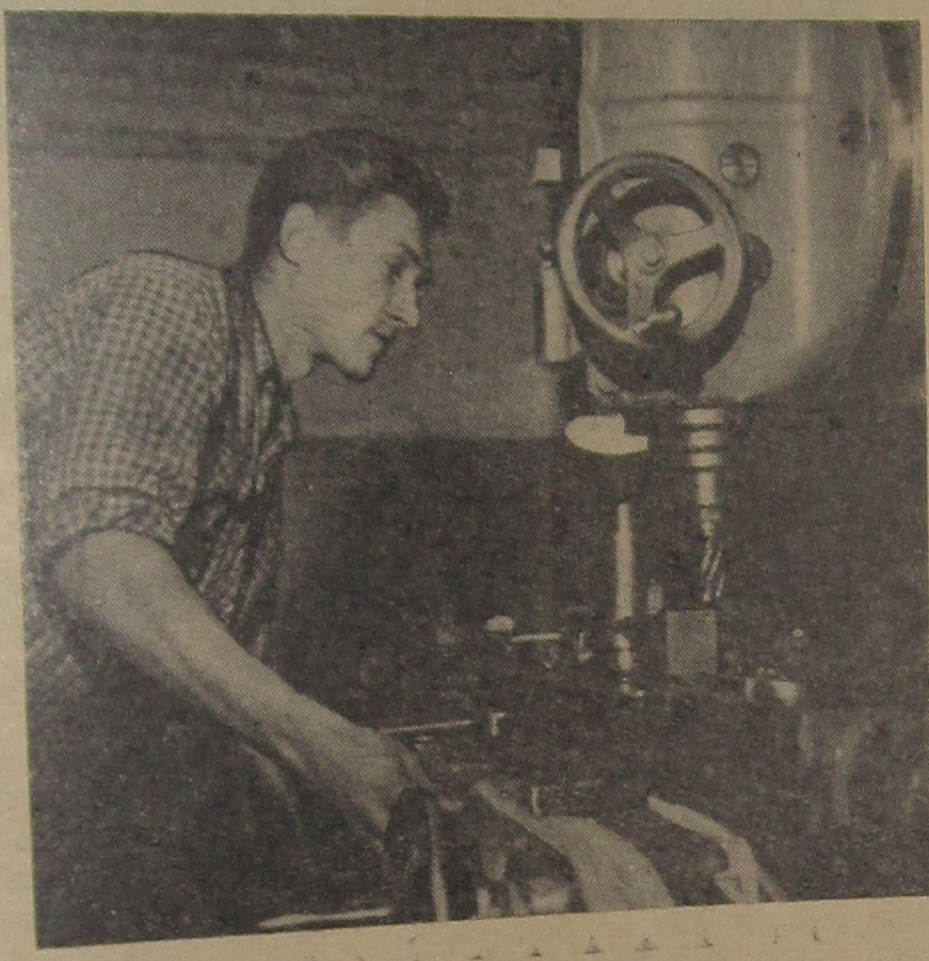
Успехи коллектива могли быть еще лучше, если бы были механизированы все процессы производства. Ответствие расстойной камеры отрицательно сказывается на качестве хлеба и хлебобулочных изделий. Малая производственная площадь затрудняет работу бригад, снижает производительность и усложняет осуществление конвейерной системы производства хлебобулочных изделий. Засыпка муки в просеиватели до сих пор производится вручную, это отнимает у пекарей много времени, а приносить малую механизацию из-за отсутствия места в помещении совершенно невозможно.

Вскоре намечается провести работы по реконструкции пекарни. Необходимо будет ликвидировать ошибки, допущенные в 1958 году при монтаже печи ФТЛ-2 и замене некоторого оборудования. Если до так называемой реконструкции вытяжная и нагнетательная вентиляция, хотя и плохо, но работала, то после реконструкции окончательно вышла из строя. Это отрицательно влияет на производительность труда работающих у печи. Печь ФТЛ-2 смонтирована с дефектами, не прошло и года, а она уже требует ремонта. При проведении реконструкции в 1958 году не учитывались мнения и предложения некоторых работников пекарни, знающих хлебопекарное производство. Будем надеяться,

что предстоящие реконструкция и ремонт помещения будут осуществлены с учетом установки новейшего оборудования и механизации процессов производства. Надо довести дело до конца, чтобы создать все условия для работы коллектива пекарни.

Коллектив пекарни готовится достойно встретить 42-ю годовщину Октября. В честь праздника рабочие приняли на себя повышенные социалистические обязательства.

В. Павлов.



И. Н. Егоров, фрезеровщик ПТО Лаборатории высоких энергий, за фрезеровкой деталей установки для автоматического просмотра фотопленки.

Фото В. Шустина.

Возмутительное поведение

С большой симпатией мы относимся к работникам, организующим культурный отдых трудящихся. Их благородный труд служит великой цели — воспитанию строителей коммунизма. Тем досаднее становится, когда среди них оказывается человек, который своим поведением оскорбляет окружающих.

Вот об одном таком случае мне хочется рассказать.

26 сентября старший кинокаменщик Дома культуры А. И. Тамаров в пьяном виде катался по улицам города на мотоцикле. Работники милиции задержали его и направили на медицинские освидетельствование, чтобы определить степень его опьянения. Вот тут-то и проявилась вся «культура» кинокаменщика. Всяческие оскорбления и угрозы посыпались на голову сотрудника милиции, сопровождающего его.

— Вы еще ответите... Я вам покажу, как оскорблять члена партии, — заявил он.

Я пытался его образумить, пристыдить, говоря, что члены партии так не ведут себя, что за такие действия он должен понести ответственность. Однако он продолжал наносить мне оскорбления. Было обидно, что этот человек позорит высокое звание — члена Коммунистической партии Советского Союза. Пусть партийная организация, где состоит из члена Тамаров, подумает над тем, достойна ли милиция и дебошир носить это высокое звание.

Н. Захаров, милиционер.

ОТ РЕДАЦИИ: Тамаров А. И. является кандидатом в члены КПСС. Обязанность партийной организации — обсудить его недостойное поведение.

По страницам стенной печати

„Трибуна“

Внимание тех, кто приходит в управление Института, привлекает стенная газета «Трибуна» — орган партийной, комсомольской и профсоюзной организаций управления.

Газета помещена на видном месте, она красочно, хорошо оформлена. Мимо нее не пройдешь. Ее читают.

О чем же сообщает «Трибуна»? Прежде всего откровенно отметить, что тематика газеты широка и разнообразна. В ней есть статьи и заметки о работе отделов управления Института, отчет партбюро перед парторганизацией, информация о политучебе коммунистов, критическая статья о комсомольцах, которые только платят членские взносы, а в общественной работе не принимают участия.

В заметке И. Арцибасова «Рост наших рядов» рассказывается о том, что партийная организация управления получила хорошее пополнение. В ее ряды пришли новые члены и кандидаты в члены КПСС — т. В. С. Заставленко, В. Р. Саранцева, А. В. Дьянова, В. А. Краснослободцев, А. В. Чугреева, В. П. Мелюкова, В. Н. Орел. Газета ведет постоянную рубрику «Знаете ли вы?», помещает карикатуры, фотографии и т. д.

Большой коллектив трудится в управлении Института. Как работают, отдыхают, учатся управленцы, кто впереди и что мешает в работе — эти и другие вопросы освещает стенгазета в ранее вышедших номерах.

В заслугу редколлегии следует отметить тот факт, что она стремится каждый номер сделать интересным, содержательным, живым. Примером этого может служить шестой номер, вышедший на днях. В его выпуске принимали участие А. Катрамова, О. Грачев, К. Степанов, В. Саранцева и З. Каменская. Эти товарищи хо-

рошо потрудились и сделали газету интересной.

Мы отметили у «Трибуны» положительные стороны, но есть у нее и недостатки. Следует сказать о том, что редколлегия не всегда проявляет настойчивость в борьбе за действенность своих выступлений. В нескольких номерах «Трибуны» были опубликованы критические заметки. Однако не все они достигли цели.

Одним из наиболее важных стимулов в работе рабкора является действенность его материала, поэтому стенгазете неплохо бы было ввести постоянную рубрику «Газете отвечают» или «Разговор с читателем», где надо помещать ответы на ранее напечатанные критические материалы. Это оживит газету, сблизит ее с читателем, привлечет в актив редакции новых корреспондентов. Сюда будут идти с критикой недостатков и благодарностью за оказанную помощь, с предложениями и жалобами, с лирическими стихами и рассказами.

Не практикует газета и проведение рейдов по отделам управления Института, а ведь рейд может дать много интересного материала.

Стенгазета «Трибуна» стоит на верном пути. Основное ее направление — освещение производственных вопросов, показ лучших людей — избрано правильно.

Долг стенных газет — всемерно укреплять и расширять связи с активом, горячо пропагандировать опыт передовиков производства, воспитывать на примере лучших нашу молодежь. Человек труда, люди, идущие вперед, борьба за технический прогресс — вот главная, постоянная тема.

Пожелал редколлегии стенгазеты «Трибуна» и в дальнейшем быть принципиальной, смело вскрывать недостатки и настойчиво добиваться их устранения.

И. Пурцеладзе.

На большой перемене...

Прозвенел звонок. Началась большая перемена. В школьный буфет вливается шумный поток ребят. Здесь уже все приготовлено. На шести длинных столах расставлены горячие завтраки, которые выдаются ученикам по абонементу. Каждый из ребят садится за тот стол, который ему нравится. Около одних столов стоят стулья, у других их нет. Ну, что ж, — нет так нет. Ребята народ не привередливый. Одни кушают сидя, другие — стоя.

Но как разобратся, на каких столах стоят полуторарублевые завтраки, на каких — рублевые? Классным руководителям приходится быстро узнавать об этом у повара и тут же распределять ребят. В течение всей большой 20-минутной перемены учителя и ученики то и дело спуют между столами. И не успевают ребята как следует поесть, как уже раздастся звонок на урок. Вот так за одну перемену в буфете завтракает около 150 человек.

Хорошее дело — горячие завтраки для учеников, но все это должно проходить организованнее. Неужели так трудно отвести

стол каждому классу? Хорошо было бы, чтобы у каждого класса на столе стояла своя табличка. Можно устроить и так, чтобы на этом столе с одной стороны стояли завтраки полуторарублевые, с другой — рублевые. Тогда бы ребята твердо знали каждый свое место и не бежали по всему буфету. Они могли бы, быстро покушав, успеть еще и отдохнуть на перемене. У входа в буфет должны стоять санитары, дежурные этих классов и проверить чистоту рук.

Школьный повар, приготовляющий ребятам горячие завтраки, предлагает: «Было бы хорошо, если бы родительский комитет установил в буфете дежурство родителей. Они бы могли снять пробу с пищи, иногда даже вместе с поваром составить меню, проследить за чистотой, за приготовлением разнообразных блюд».

Неплохое это предложение, очень хотелось бы, чтобы прислушались к этим предложениям и помогли лучше организовать горячие завтраки для ребят.

Р. Кривова.

По следам неопубликованных писем

В начале сентября редакция получила письмо от тов. Гребенюка с жалобой на работу городской фотографии, которая не придерживает сроков выполнения заказов.

Письмо было направлено для принятия мер председателю отдела «Большая Волга» тов. Брежневу.

Улучшения работы фотографии до сих пор не принято. 23 сентября редакция получила новое письмо с той же самой жалобой от группы товарищей — Перекрестова, Яковлева, Смеля, Баланенко. Работникам фотографии и председателю отдела «Большая Волга» пора обратить внимание на справедливые требования заказчиков.

Нельзя

работы, прорублен проем на перемычку. И дело тут уж более 2-х недель говор об изготовлении дело стоящее, и введ до скорее. Такая тран бетона позволит вывух человек и повыодительность труда на

еще несовершенного а поддонах. Конструкдудобного поддона найвлен один экземпляр, все прекратилось.

секая смазка поддолона проблема для рувода и конторы. Все измами» здесь служатники. Нет на заводасных частей, что пристоям.

отятся здесь о людях. егде рабочему ни разпомыться, хотя бытония при таком предзательны. Разговориельстве идут, даже поому договору она доостроены в октябре, еще не приступали.

е в производство нармированных изделийоблученных инфракраси, — важнейшие менамеченные в ответиюньского Пленума.

Поэтому понятно, чтосами должны повесиматься и директорначальник конторы, и профсоюзная оргаШ. Здесь медлить В. Антонова.

Игра

о речь тов. Н. С. Хруой он рассказал о реодам всего мира этотлежи в смягчении мекские Никиты Сергеевцаляет и радует все

Сергеевичу Хрущеву заносит в дело смягчения Ю. Смирнов.

енных печей составил4 и расход кокса на на — 650 килограммов,аецком металлургиче при давлении газа из до полутора атмосфутья до 950—1000 граполном офлюсованном в шихте коэффициентия полезного объемалучше, а расход кокса

боты отечественных мекких заводов показывающущий экономичедают печи большегохорошо налаженныым оборудованием,печь объемом в 1,286метров, например, чугуна 825 тысяч тоннлавка металла из одего достигает 8,4 тысяри той же технологиа домменная печь, ская в 1,719 кубическиход. Выплавка на одноувеличивается до 11,2и, а себестоимость товаснижается на 13 руб.

ему в текущем семилеию строительство долей объемом в 2,000 куетров и маргеловскихствю в 500 тонн и ва

металлургия — основаВнедрение в практикуметодов труда и наифинансовой технологиеталла позволит намв успешнее выполнятля план.

С. Тихонов.

Вместо фельетона

Неоконченная пьеса

Пьеса, речь о которой пойдет ниже, еще не закончена, третье действие пока шлифуется автором. Тем не менее, первое действие в удивительно короткий срок подготовлено и после хорошо проведенной генеральной репетиции весьма успешно сыграно. Автор остался доволен, исполнители — еще больше.

Вот мы вкратце и познакомим вас с этим произведением.

Действие первое Явление первое

Погожий сентябрьский день, золотой осени (все, как в настоящей пьесе). Исприглядное, выдавшее виды здание управления строительства. По длинным коридорам, словно дела пробный обмер, шагают двое: один — высокий, элегантно одетый, чувствуется, что бывал в этих местах, другой — полный, лысеющий, в очках на кончике носа, по внешним признакам смахивает на старого коммивояжера (графаретно, но так было).

Явление второе. Кабинет заместителя начальника управления Ивана Алексеевича Глаголева. Проситель (гог, что элегантно одет, бывший работник орсеза Семенов) и хозяйка кабинета тихо беседуют. Еле слышим разговор: «Лес, известь, цемент, битум». Для пьесы сухоовато, но в строительстве без этой терминологии не обойтись.

Явление третье. Диспетчер передает распоряжение в гараж, с добавлением для крепости: «Иван Алексеевич приказал при всех обстоятельствах выделить два пультмана и один самосвал». Ответ из гаража по-военному краток: «Есть, будет сделано».

Действие кончается так: по асфальтированному шоссе в районе Истры, где строится дача Семенова, торжественно движется автопоезд, нагруженный в доке

управления строительными материалами. Бросается в глаза одна непривычная деталь — на машинах все любовно, по-хозяйски уложено. Машини удаляются. (Занавес).

Действие второе

По времени лишь несколько дней отделяют его от первого (незлы медлить — стройка не терпит, она требует).

Место действия — прежнее, в основном те же действующие лица. Трое направляются в диспетчерскую (двое первых знакомы читателю по первому действию). Во главе — плотная женщина, как выясняется из реплик, секретарь управления Людмила Александровна. Следует короткий диалог между ней и диспетчером.

Она (властно и повелительно): — Выделите машину с працею под лес и самосвал под известь.

Он: Их не хватает на свои важные объекты.

Она: Разбежались извистки. Я секретарь руководителя, а мои распоряжения дамы Гастревским, тем более оп мне зовоня. В Истре наш Глаго стронится, и ему нужны материалы (частная стройка Семенова устными «секретари руководств» стала объектом).

Вечер. Около здания управления вертится, как кот около облюбованного муска, толстый человек с очками на кончике носа, в это время в одном из кабинетов элегантный человек ведет начатый разговор о втором рейсе с материалами по маршруту Дубна—Истра.

Действие третье

Оно вчерне написано, но задерживается концовка, так как прокурор не успел еще переписать первые два действия неоконченной пьесы.

Н. Павлов.



Встречи баскетболистов

Начались игры по баскетболу на первенство Московской области по классу «Б».

На днях дубненские баскетболисты провели вторую гостевую встречу с командой «Тордовые резервы». Игра закончилась победой дубненцев со счетом 72:62.

Первую встречу наши баскетболисты проиграли спортсменам г. Павлово-Посада со счетом 41:44.

Б. Сейфулин.

Немало интересных встреч провели баскетболисты нашего города за минувший летний сезон. В составе сборной команды Дубны можно встретить многих сотрудников Института, в их числе А. Дунайцев (ЛЯП), В. Стрельников (ЛВЗ), В. Смирнов (ЛЯП), В. Снятков (ЛВЗ) и другие.

На снимке: острый момент игры.

Фото Вл. Баранова.

Единый „талон предупреждений“

Отменена действовавшая до настоящего времени система вкладных талонов к водительским удостоверениям (№№ 1, 2 и 3) и введен единый «талон предупреждений» установленного образца. Он служит для отметок о предупреждениях за нарушения правил движения, допускаемых водителями, и дает право на управление транспортными средствами на срок не более 15 дней, в случаях изъятия водительского удостоверения, когда не требуется немедлен-

ного отстранения водителя от управления транспортом. Отметки о предупреждениях компостером круглой формы могут производиться только за строго определенные нарушения правил движения, представляющие особую опасность для движения. Перечень таких нарушений указан на оборотной стороне «талона предупреждений». Естественно, что в этот перечень не входят такие нарушения, за совершение которых согласно закону полагается более суровое наказание, например, за управление транспортом в нетрезвом состоянии, наезд на пешехода или аварию.

Гражданам, получающим удостоверение на право управления транспортными средствами впервые, «талон предупреждений» выдается вместе с удостоверением на право управления. Замена талонов №№ 1, 2 и 3 на «талон предупреждений» производится при нарушении водителем правил движения или по истечении сроков, установленных для замены талонов № 2 и № 3 на талон № 1. Водители, имеющие талоны № 1 и не допустившие нарушения правил движения, сохраняют их и могут работать с ними неограниченное количество времени. При наличии трех проступков на «талоне предупреждений» и при последующем нарушении в течение одного года, т. е. последних двенадцати месяцев, водительское удостоверение изымается, о чем производится запись в «талоне предупреждений», и шофер направляется в ГАИ для проверки знаний по правилам движения. После успешной сдачи экзамена водителю выдается новый «талон предупреждений».

Проверка знаний правил движения и выдача нового «талона предупреждений» в нашем городе уже производится экзаменационной комиссией ГАИ. После двукратной выдачи водителю нового «талона предупреждений» (не считая выдачи его вместе с водительским удостоверением) и при последующем изъятии у него водительского удостоверения в течение последних двух лет комиссия ГАИ на определенный срок отстраняет водителя от управления транспортными средствами.

Госавтоинспекция г. Дубны.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Новые КНИЖКИ

Городской библиотекой получен ряд новых книг. Приводим краткие аннотации некоторых из них.

Тема дружбы советского народа с другими народами, в частности с балканскими народами, звучит в сборнике рассказов **В. Д. Сандалова «Друг, которого ждут»**. Всего в книге 21 рассказ. Содержание их разнообразно: автор повествует о тяжелых днях титловской оккупации, о борьбе героев Сопротивления, о боях Советской Армии за освобождение Румынии, Болгарии, Венгрии, Югославии, о героизме простых людей этих стран. Во многих рассказах отражено строительство новой свободной жизни в балканских странах.

Среди новых книг можно отметить ряд книг, которые посвящены нашей современной деревне.

Так, в этом году вышла отдельной книгой роман **М. Ибрагимович «Славина вад»**. Автор изображает жизнь современной дзержинской деревни, борьбу ее передовых людей против рутинизма, феодализма за новую форму величия хозяйства.

Книга **А. Калинин «Суровые пале»** ярко отражает жизнь дзержинской столицы, ее людей, преданных в своем труде и во всем

жизни следовать тем же путем трудных побед, которым шли советские воины в дни Великой Отечественной войны.

В наши дни происходит действие романа **Иванова В. Д. «Возвращение Ибадуллы»**. Действие романа разворачивается на территории Узбекистана и Пакистана в 1950—1951 гг. Узбек Ибадулла возвращается из эмиграции в Советский Союз, где находит настоящую родину. Он помогает советским людям разоблачить и обезвредить группу диверсионтов, заброшенных из Пакистана американской разведкой.

В этом году в журнале «Мелодия» (№№ 3, 4, 5) печатался роман **Тетянина «За Москвой-рекой»**. Сейчас этот роман вышел отдельной книгой, вызывающей большой интерес у наших читателей. Герои романа живут в Москве наших дней и связаны между собой давними, порой сложными, отношениями. Не один десяток лет дружат две старые ткачихи. На фабрике, превращенной за годы Советской власти в текстильный комбинат, работают их сыновья: директор комбината Валентин и молодой изобретатель, красильщик Сергей Полетов. Рассказывалась о борьбе, которая развернулась вокруг изобретения Сергея и реконструкции отдельных цехов, автор рисует образы подлинных энтузиастов, ищущих новых путей развития производства, и разоблачает тех, кто подобно начальнику цеха Толстикову, стремится лишь к материальной обеспеченности и легкой карьере.

Большой интерес представляет собой очерки кандидата медицинских наук **Л. А. Богданович**, посвященные сложной работе психиатра. Повествуя о некоторых случаях практики, автор показывает, как неправильное воспитание, безделье, злоупотребление алкоголем влекут за собой серьезные нервные заболевания.

Большой интерес представляет собой очерки кандидата медицинских наук **Л. А. Богданович**, посвященные сложной работе психиатра. Повествуя о некоторых случаях практики, автор показывает, как неправильное воспитание, безделье, злоупотребление алкоголем влекут за собой серьезные нервные заболевания.

Большой интерес представляет собой очерки кандидата медицинских наук **Л. А. Богданович**, посвященные сложной работе психиатра. Повествуя о некоторых случаях практики, автор показывает, как неправильное воспитание, безделье, злоупотребление алкоголем влекут за собой серьезные нервные заболевания.

В Доме культуры

6 октября в Доме культуры состоится лекция на тему: «Космонавтика и электроника». Лектор кандидат технических наук **Л. А. Дружинин**. После лекции будут показаны кинофильмы «Голос с космоса», «Автоматика в космосе» и другие. Начало в 19 часов. Вход свободный.

7 октября в Доме культуры состоится концерт-лекция из цикла «Музыка нашей молодежи (по четвертому абонементу)». «Могучая кукушка». Начало в 20 часов.

При Доме культуры организуется оркестр народных инструментов. Участники оркестра будут обучаться игре по нотам на домрах, балалайках, баянах, кларнетах и ударных инструментах (кселлофон, большой и малый барабаны и др.). В оркестр принимаются мужчины и женщины, юноши и девушки. Запись ежедневно с 20 до 22 часов.

ДИРЕКЦИЯ ДК.