№ 34 (1550) понедельник, 21 НОЯБРЯ 1955 ГОДА

ЦЕНА 20 КОП.

OANTEXHINK

ОРГАН

парткома, дирекции, профкома, комитета ВЛКСМ и месткома Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина

Первый помощник партийной организации

уклонном и могучем росте но связано всего народного хозяйства стра- жизнью факультета. ны, наш институт в первой шеры, идейно закаленные, воору- пуск сотого номера. женные на основе тесного содружества науки и производства ция газеты «Металлург». передовыми техническими знаэтой ответственной и благород- ты нерегулярно. ной задачи студенческая печать и ее передовой отряд — факультетские стенные газеты играют одну из ведущих ролей. Стенная газета факультета является первым и надежным помощником партийной организации, всей обдухе коммунистической созна- ного выпуска стенных газет. тельности, беззаветной преданнофицированных политехников.

Партийная организация фа- корреспондентов. культета обязана постоянно на- Зорко подмечая и оперативно правлять работу редакционной подхватывая все новое и переное, чтобы газета выпускалась к учебе, производственной прак- срок. ваемости, на укрепление органи- коллектива в целом. Факультетпартийной и комсомольской ор- го, партийного отношения к саганизациям, декану, обществен- мым незначительным проявлености в выполнении задач, ре- ниям недисциплинированности и шаемых факультетом.

институте выходит немало стен-ждает неправильные поступки ных газет, которые умело ведут отдельных товарищей. пропаганду и агитацию решений Факультетская стенная газенашей партии и правительства, та призвана смело вскрывать чено, что коллектив факультета кропотливо организуют студен- недостатки в обучении и воспикропотливо организуют студен- недостатки в обучении и воспи-ческую молодежь на борьбу за тании будущих специалистов, занию помощи промышленности в КПСС, партийная организация Намечены комплексны претворение в жизнь этих исто- подмечать недочеты в их подгорических решений. К числу их товке, указывать недостатки, проблем. К числу таких проблем направления научно-исследова- политической экономии, истории следует отнести стенгазету «Ра- порождающие неверные поступ- относится выбор мощностей ава- тельской работы. диотехник» — орган партийной ки молодых людей. радиотехнического Критиковать нужн факультета.

Газету, творческую работу ко- КПСС.

в тесных связях со своим чита- являющихся их первыми помощ- На партийном собрании было Коллектив кафедры экономики, Иленума ЦК КИСС.

Творчески претворяя в жизнь 15-20 человек на волнующие, исторические решения Коммуни- актуальные темы. Содержание стической партии и Советского каждого из девяти номеров «Раправительства о дальнейшем не- диотехника» разнообразно и тес-

Так же хорошо работает редренге с другими отечественными коллегия газеты «Электромехавузами готовит командные кад- ник», недавно отметившая вы- XX партийному съезду. В раз-

Однако редколлегии ряда фаниями. В практическом решении культетов выпускают свои газе- швов к горячим трещинам.

одному номеру выпустили ред- подготовить и передать заводу коллегии газет «Механик», «Ор- им. Котлякова технологический дротехник» и другие.

Общественным организациям щественности института в обуче- этих факультетов нужно помочь научных трудов института о вынии и воспитании студентов в редколлегиям добиться регуляр- полненных исследовательских ра- таж» с призывом также принять

Решающим условием успешсти интересам социалистической ной работы каждой стенной га-Родины и неуклонного выполне- зеты, роста ее авторитета среди ления сварных конструкций и ния требований советской мора- читателей является своевремен-Наша печать — большая ное принятие партийной органисила в подготовке высококвали- зацией факультета необходимых мер по сигналам студенческих

вносить в нее высо- довое в учебе, научной работе и кую партийность и боевитость, общественной жизни факультета способствовать повышению авто- института, широко пропагандиритета и влияния стенной печа- руя достижения отличников учене ради формы, чтобы все ее со- тике, беспощадно бороться со кретной помощи факультетским ше, показывает примеры остро-Как показывают примеры, в своевременно выявляет и осу-

газеты в авторском коллективе, ческой работой стенных газет, чей и расходу кокса.

ГОТОВЯ ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ XX СЪЕЗДУ ДОБЬЕМСЯ НОВЫХ УСПЕХОВ В ТРУДЕ, НАУКЕ И УЧЕБЕ!

За внедрение новых методов работы

ства принимает обязательства к витии научного исследования Улучщает свою работу редак- внедрить в практику работ заказчика разработанную методику обсудило вопрос об обязательсклонности сварных

На основании проведенной на-За два с половиной месяца по учно-исследовательской работы ганизатор», «Энергомаш», «Ги- процесс сварки никелевых сосу-

> Подготовить к печати сборник ботах по повышению качества и снижению трудоемкости изготовизделий.

Н. ОКЕРБЛОМ, профессор

Наши обязательства

15 ноября состоялось общее дачи электрической энергии. Уже ствах кафедры в честь XX съезда исследования по применению син-

закончить монтаж испытательной способности дальних электропереустановки постоянного тока на напряжение 1 миллион вольт в большом высоковольтном зале. Обратиться к монтажной подрядной организации «Гидростальмонэто обязательство. Просить ди- внедрением нового средства порекцию института оказать полное вышения мощности и дальности содействие в работах по монтажу электропередачи переменного тоустановки.

новки непосредственно связано с зав. нафедрой сварочного про- освоением новой техники в элек- электроэнергетики. изводства, доктор техн. наук, троэнергетике СССР с применением постоянного тока для пере-

Кафедра сварочного производ- собрание рабочих, научных со- в 1956 г. на установке будут трудников и преподавателей ка- проведены работы по выбору профедры и лаборатории техники водов для электропередачи повысоких напряжений. Собрание стоянного тока Сталинградская ГЭС-Донбасс.

К ХХ съезду КПСС закончить Коммунистической партии Со- хронных компенсаторов с послеветского Союза и постановило: довательной емкостной компенса-К открытию XX съезда КПСС цией для увеличения пропускной дач переменного тока. Результаты работы с практическими выводами представить в техническое управление Министерства электростанций.

Указанные работы связаны с ка, что имеет важное техническое Сооружение указанной уста- и экономическое значение для

> Проф. М. КОСТЕНКО, заведующий кафедрой

В борьбе за технический прогресс

ти, всячески поощрять ценную бы, ученых, новаторов техниче- ского Пленума ЦК КПСС поста- мей на факультете, имеются и дующих важнейших народнохоинициативу газеты и ее актива, ского прогресса, факультетская вили перед работниками всех серьезные недостатки. подробно знакомиться с планом печать должна решительно бо- специальностей института, в том работы редколлегии и с содержа- роться с малейшими проявления- числе и перед экономистами, раздробленность тематики, отсут- ством доцента Соколицына С. А нием каждого номера газеты ми расхлябанности, неорганизо- серьезные задачи, которые долж- ствие усилий над разрешением будут работать над организацией перед выпуском ее в свет. Глав- ванности, нерадивого отношения ны быть решены в кратчайший крупных работ перспективного ритмичного производства в ма-

сти студентов, на рост их успе- росту и закалке студенческого экономического факультета на- вало объединению творческих та Карлика Е. М. чал с серьезного пересмотра ор- усилий работников кафедр в едических проблем.

Вопросам творческого содру- рами института. жества науки с производством месяце.

просов на собрании было отме- плексных проблем. рийного ремонта, успешно решенная кафедрой профессора т. Бо- ли целый ряд комплексных проб- сказали на собрании целый ряд принципиально, но по-товарище- потова В. В. совместно с энерге- дем перспективного значения, на ценных предложений (улучшение

тщательном подборе состава ред-коллегии газеты. Продуманный многотысячный коллектив ин-подбор работников и их расста-новка, конкретное определили успех «Радиотех-ника».

Тубор на осуществление исторических информации и планиро-ника».

Тубор работников и их расста-ским народом кропотливо борется кова Д. А. на тему: «Оздоровле-определили успех «Радиотех-ника».

Тубор на осуществление исторических информации и планиро-решений июльского Пленума ЦК путем применения сжатого возду-ника».

Тубор на осуществление исторических информации и планиро-путем применения сжатого возду-путем применения сжатого васта-путем применения сжатого в путем применения сжатог ха вместо выдувания». Предло- ства. торой направляет партийное бю- Наша факультетская печать женный т. Волковым прибор ре- Эта работа будет проведена

тельским активом. В каждом ее никами в борьбе за успехи в отмечено также, что, несмотря на организации и планирования номере, как правило, выступают учебе, научной работе, в труде. известные успехи в научно-ис- машиностроительного производ-

Исторические решения июль- следовательской работе, проводи- ства приступил к разработке сле-

Основным недостатком явилась

Специальные кафедры намети-

всю шестую пятилетку.

вяйственных проблем.

Шесть человек под руководхарактера в области экономики, шиностроении. Над проблемой Свою работу по успешному организации и планирования со- перспектив развития специализадержание было направлено на всем тем, что мешает воспита- выполнению намеченной партией ответствующих отраслей про- ции и кооперирования машино-повыщение политической созна- нию сознательного и умелого сотельности и творческой активно- ветского инженера, что мешает вательский состав инженерно- добное положение не способство- ученых под руководством доцен-

Экономической вованности и порядка в коллек- ская стенная газета «Радиотех- ганизации научно-исследователь- ный научный коллектив. Слабо стью внедрения новой техники тиве, на оказание деловой и кон- ник», о которой говорилось вы- ской работы в области экономи- было организовано научное со- занимается группа под руководдружество с техническими кафед- ством кандидата экономических наук т. Великанова В. М. Кафед-В своих выступлениях комму- ра экономики, организации и в свете требований июльского нисты подчеркивали, что значи- планирования металлургического ниям недисциплинированности и пленума ЦК КПСС было посвя- тельная доля вины лежит на производства в содружестве с распущенности в учебе и быту, щено партийное собрание фа- партийном комитете, который не учеными металлургического факультета, проведенное в прошлом концентрировал силы ученых ин- культета организует большую ститута на разработку и успеш- научно-исследовательскую рабо-В ходе обсуждения этих во- ное решение важнейших ком- ту на Череповецком металлургическом комбинате, где в настоя-Приступив к реализации реше- щее время имеется законченный

Намечены комплексные темы и решении целого ряда важных факультета определила основные на других кафедрах факультетатехники и т. д.

Коммунисты факультета вы-Партийное бюро, комсомоль- ски, не грубо, ни в коем случае тической лабораторией АН СССР, разработку которых будут наская организация позаботились о не унижая чести и достоинства Значительную научную и правлены основные силы учетищательном подборе состава ред- советского студента, гражданина. практическую ценность представ- ных. К разрешению важнейших влечение дипломантов и аспиранкультет для промышленности.

ро, декан факультета т. Цикин, должна глубоко правдиво и все- комендован для широкого внед- совместно с энергетической лабовым нашего института — выпускает небольшой, дружный сторонне освещать яркую, бога- рения в производство. Важную раторией АН СССР, а также с каколлектив молодежи, инициатив- тую интересными работу провели доктор техниче- федрами нашего института — вклад в дело осуществления метоприятий по дальнейшему польколлектив молодежи, инициатив-ный, энергичный, любящий свое жизнь института. Партийные ор- ских наук профессор Любан А. П. ТВН, утилизации водной энер-большое и нужное дело. Ганизации факультетов призва- и доцент Манчинский В. Г. по гии, паровых котлэв, электро-скому промышленности, техниче-скому прогрессу и улучшению организации производить твор- производительности доменных пе-вер шестую изтилетку ченных решениями июльского

В. СЕРЕБРОВСКИЙ

Комсомольская жизнь

Образцово подготовиться к обмену комсомольских документов

Обмен комсомольских документов ганизации института. производится с целью организационно-политического ния комсомольских рядов, наведения порядка в учете комсо-

25 октября на учет встало лишь учетную карточку взыскание.

С первого января 1956 года по бы его снять с учета? Практиче- пример, на металлургическом фа-

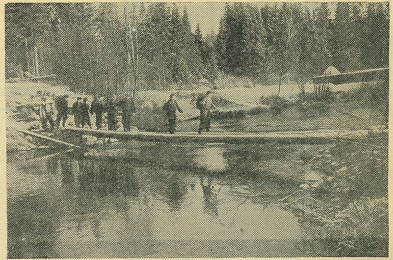
Некоторые комсомольцы, осоукрепле- бенно на старших курсах, имеют взыскания, наложенные на них уже много лет назад. Многие из них безупречны поведением, хо-В настоящее время в комсо- рошей учебой и общественной мольской организации нашего ин- работой заслуживают снятия взыститута проводится подготовка к скания. Но порой они из скромобмену. Неполадок в учете у нас ности не напоминают о себе. А очень много. Достаточно сказать, комсомольские руководители о что на сегодняшний день только них давно забыли. Тем самым на одном механико-машинострои- воспитательная роль комсомольтельном факультете 57 человек ского взыскания сводится на нет. не встало на учет, из них 48 че- Нато разобраться, стоит ли таким ловек с I курса, а за период с товарищам вносить в новую

При подготовке к обмену на Это свидетельствует о том, что всех факультетах будут проведени бюро BJКСМ I курса, ни фа- ны курсовые комсомольские сокультетское бюро совершенно не брания, на которых всем комсоуделяли этому вопросу внимания. мольцам должны разъяснить цель Много не вставших на учет и и значение обмена комсомольских на других факультетах. В учет- документов. На всех факультетах ных караленах электромеханиче- проводится сверка данных комского факультета до сих пор чис- сомольских документов с даннылится комсомолец Кузьмин В. В., ми паспортов, но на ряде факульотчисленный в 1951 году. Что тетов эта ответственная работа сделало факультетское бюро, что- ведется неудовлетворительно. На-

всей стране будет проводиться об- ски ничего, а таких, как Кузь- культете на І, ІІ курсах сверка мен комсомольских документов. мин, десятки в комсомольской ор- документов свелась к простой переписи комсомольнев, наспорта при сверке не предъявлялись, за исключением отдельных групп. Плохо прошла проверка на ММФ. О небрежности проверки на ММФ можно судить по такому факту. У студентки І курса Петуховой в комсомольском билете написано по ошибке Пятакова. Однако при сверке, проведенной факультетским бюро, это обнаружено не было. Лишь при контрольной проверке, проведенной комитетом ВЛКСМ, был установлен этот

> До обмена документов остались считанные дни. Необходимо проявить сейчас максимум энергии, устранить все неполадки в учете комсомольцев. Факультетские и курсовые бюро должны смотреть на подготовку к обмену комсомольских документов как на дело первостепенной важности. Партийная организация института должна помочь провести подготовку к обмену комсомольских документов.

> > М. КАЧАН, В. КАЛМЫКОВ



В дни празднования 38-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции группа наших студентов совершила ту ристский поход по Оредежскому району Ленинградской области. За время похода туристы побывали в нескольких колхозах. встреченные тружениками полей, наши студенты дали концерт художественной самодеятельности. На снимке: туристы переправляются через реку Оредеж.

Фото студента В. Мастерова

Полезное и увлекательное дело

Часто приходится слышать, ние в школах рабочей молодежи. ство А. Косарева и И. Лебедевой. ты сделал для комсомола?».

А между тем большинство ком- седы, концерты и т. д. сомольцев как активистов, так и

тельство гидроэлектростанций и Гидротехники стройки, строительство сельско- дома. имеются широкие возможности школы, детские дома, ремеслен- ние этого дела массы комсомоль- вое, интересное и полезное дело. стекла. И таких комнат свыше булет?

ные училища. Многие рабочие цев. Такое мнение складывается котят продолжить свое образова- о работе ответственных за шеф
ман, Е. Цвин сок комчат, где отсутствуют стекол полезное дело. стекла. И таких комнат свыше булет?

на училища вое полезное дело. стекла. И таких комнат свыше булет?

ман, Е. Цвин визнестность и студсовет, и ко-

что многие комсомольцы инсти- Школьники хотят организовать А в комсомольском бюро инжетута не ведут никакой общест- технические кружки, спортивные нерно-экономического факультета венной работы. Им приходится секции, проводить соревнования, до последнего времени даже не краснеть, услышав вопрос: «Что Мы им обязаны помочь, также было выделено ответственное лимы можем проводить для них бе- цо за эту работу.

рядовых забыло или не знает о ли относиться совсем недавно, рых стесняет то, что работать такой важной и интересной ра- кое-что уже сделано, но далеко надо вне института, среди новых боте, как шефская. Сколько за- еще не все. Радиотехники (ответ- людей. Такое явление наблюдаетмечательных дел севершается у ственный т. Догадкин) организо- ся на энергомашиностроительном нас в стране, и о них говорят: вали радиокружок и спортивные и металлургическом факультетах. секции в 103-й школе и прово-Что же такое шефство? Все хо- дят культурно-массовую работу в быты хорошие традиции турирошо понимают, что это строи- общежитии завода «Светлана». стов-политехников — проведение электрификация колхозов, кон- В. Заверзина) помогают воспи- жителей в каждом походе? Нецерты для колхозников в период танникам подшефного детского ужели этим должны заниматься

хозяйственных сооружений и т. п. К сожалению, указать на та-

В основном пока составляются низациями. для полезных дел и зимой, в дни планы. Ответственные за шефучебы. Каждый факультет нашего ство работают в одиночку. Они шефской работе, у нас не будет Во многих комнатах еще с лета тех пор, пока институт не приинститута имеет подшефные ор- не создали вокруг себя широкого «незагруженных» комсомольцев, нет стекол. Был составлен спи- обретет второй станок для резки ганизации: заводы, фабрики, актива, не подняли на выполне- каждому найдется по душе жи- сок комчат, где отсутствуют стекол.

Слаба еще активность студен-Серьёзно к этой работе мы ста- тов в этом важном деле; некото-

> Почему в этом году были за-(ответственная концертов и бесед для местных агитгруппы?

Недостаточное внимание шеф-Но все это происходит в короткий кие конкретные примеры с дру- ской работе уделяют партбюро Однако в общежитии студентов бытовая комиссия профкома иннериод летних каникул и огра- гих факультетов мы не можем, факультетов, которые обязаны энергомашиностроительного фа- ститута.

ничиваться этим нельзя. У нас их просто нет.

руководить комсомольскими орга- культета не созданы благоприят- На ф руководить комсомольскими орга-

Занятия проходят активно

На занятиях рассматриваются, обсуждению. главным образом, вопросы, послужившие предметом дискуссий неизбежным, так как ратуре. Эти дискуссии так или тер. В дальнейшем, чтобы заняными выводами из важнейших также соответствующие первооткрытий последних десятилетий, источники. которые навязываются некоторы-

часа, поисутствует на занятиях электромагнитным полем. более 30 преподавателей. Активдочгие. Отнако еще рано гово- роста участников семинара рить, что паш семи... ся на должной высоте. К числу

Философский семинар на ка- недостатков следует отнести то Федре экспериментальной физики обстоятельство, что доклады до организован по инициативе пар- сих пор охватывали слишком тийного бюро физико-механиче- широкий круг вопросов, а это не ского факультета два года назад. способствует целеустремленному

Этот недостаток был отчасти в советской и зарубежной лите- доклалы носили вводный харакиначе отражают борьбу, которая тия проходили более интересно. ведется прогрессивными учены- докладчикам нужно заранее сообми-физиками с теми реакцион- щать план своего доклада, а

Тема следующего семинарскоми видными учеными капитали- го занятия, которое намечено провести в этом месяце, посвя-Каждое занятие длится 2-3 щается вопросам, связанным с

Рассмотрение ное участие в работе семинара несомненно, принесет пользу как принимают доценты Кравцов для улучшения преподавания, В. А., Итицын С. В. и многие так и для идейно-теоретического

> Н. ФОМИН, ассистент

Когда будут вставлены стекла?

Уже прошел месяц, как нача- мендант, и комсомольская оргакультета не созданы благоприятв известность и студсовет, и ко-

лись занятия на старших курсах. низация факультета, и жилищно-

На факультетском комсомольные условия не только для заня- ском собрании выяснилось, что Когда мы добьемся успехов в тий, но и для нормальной жизни. стекла не будут вставлены до Интересно, когда это

Стуленты В. НИКИТИН, В. МИ-ХЕЕВ, С. МЕЛАМЕД и другие

На грани XIX и XX веков громадным событием были открытие радиоволн и применение их в технике связи Поповым; ныне циональными эти открытия перешли уже в В результате во многих слу- ного труда к машинному. Несом- гательной электронной аппара- жения) на этой машине составстадию обыденной работы нау- чаях исследователям приходится ненно, что при помощи их даль- туры. ки — в «распространение по сталкиваться с необходимостью нейшая разработка теоретических этажу». Другим прорывом, отно-решать системы нелинейных диф- проблем сящимся к этой же эпохе, было открытие естественной радиоак- ма высокого порядка. Это обстоя- вым путям. Особенно велико зна- вания осуществляются при по- практическое значение, поэтому превращения атомов.

Примером того же рода может ниями. служить изобретение счетно-ре-

мых явлений и заставляют поль- нии электронной техники. зоваться при математическом

Электроника и вычислительная техника

матического управления разра-На первый взгляд может по- ботка разного рода приближен- имеют большую историю, однако казаться, что приведенные при- ных методов исследования подоб- принципиальные меры не могут считаться равно- ных систем уравнений служила достижения в их конструкциях ценными. В действительности это основным научным направлением были получены только в последдалеко не так. Непрерывное уве- для работ ряда крупных ученых. ние годы и неразрывно связаны личение скоростей современных Однако окончательное разреше- с развитием радиотехники и техтехнологических процессов, повы- ние эта проблема получила толь- нической электроники. шение требований к точности уп- ко в результате разработки быстравления ими требуют углублен- родействующих математических но привести следующие применого изучения физики исследуе- машин, основанных на примене- ры: английская электрогидравли-

изучаемых процессов числительную практику подобных ного полета самолета содержит циальным электронным «запоми-

в ряде научных направференциальных уравнений весь- лений пойдет по совершенно но- которые нелинейные преобразо- имеют исключительно самопроизвольного тельство часто заставляло поль- чение таких машин для развития мощи электронных устройств, весьма перспективными следует ния разного рода автоматизиро-Так, например, в теории авто- ванными объектами и системами.

Вычислительные машины качественные

Для подтверждения этого можческая вычислительная машина ния квадратного корня. Разработка и внедрение в вы- для исследования автоматизован-

мирования, интегрирования и не- ных ламп в подобных машинах

1.500 электромеханических реле уменьшением их габаритов. и около 80.000 сопротивлений и Несомненно, что комплексное

Кроме этого, она оснащена спеболее сложными функ- машин равноценна по значению 400 усилителей постоянного то- нающим» устройством, записыва-

ющим результаты промежуточных вычислений и окончательные выходные данные. Продолжительзависимостями. перехода промышленности от руч- ка, не считая различной вспомо- ность одного рабочего цикла (слеляет 1/5000 сек.

> Естественно, что срок службы В этой машине операции сум- и надежность работы электрон-Роль электроники в развитии считать работы по внедрению в этих машин еще более велика. вычислительную технику полу-Достаточно только упомянуть, проводниковых элементов, а такчто американская электронная же работы, связанные с повышецифровая машина «ЭНИАК» со- нием надежности, долговечности держит около 18.000 ламп и обычных электронных ламп и с

> конденсаторов. Машина основана решение всех этих вопросов отна применении электронных пе- кроет новые горизонты перед разресчетных схем, выполняющих витием вычислительной техники разнообразных отраслей науки.

> > Профессор Т. СОКОЛОВ. зав. кафедрой, доктор технических наук

Верный ученик и соратник В. И. Ленина

К 80-летию со дня рождения М. И. Калинина

Исполнилось 80 лет со дня рождения выдающегося деятеля Коммунистической партии и Советского государства Михаила Ивановича Калинина.

Пятьдесят лет своей яркой, кипучей жизни отдал Михаил Иванович борьбе за лучшие идеалы рабочего класса, за освобождение человечества от капиталистической эксплуатации и рабства, борьбе за победу коммунизма.

К революционному движению М. И. Калинин примкнул еще в юношеском возрасте. Член партии с 1898 года, Михаил Иванович Калинин был ближайшим и верным учеником и соратником великого Ленина. Вся жизнь и деятельность М. И. Калинина неразрывно связана с историей создания и развития большевистской партии, с летописью массового революционного движения в России. Сын трудового народа, крестьянин', ставший рабочим, Михаил Иванович прошел суровую школу революционера-подпольщика. Беззаветную преданность народу, партии, делу революции М. И. Калинин пронес сквозь мрак тюремных застенков, сквозь десятилетия самоотверженной, мужественной борьбы за свободу и счастье трудящихся.

Вместе с Лениным М. И. Калинин создавал первые подпольмарксистские кружки, строил партию большевиков, активно участвовал в подготовке и проведении Великой Октябрьской дарства. Как один из видных пе- стране и уважение всего про- в первых рядах борцов за генередовых рабочих и политических грессивного человечества. Калинин уже в 1906 году изби- М. И. Калинин всегда сохранял планов троцкистов, бухаринцев стоимости продукции и организа- метизных заводов, а также на Комитета нашей партии.

стической революции.

После Октябрьской социали- волюция». стической революции М. И. Ка- Неустанно боролся Михаил ность служит вдохновляющим водителя верховного органа Со- лизации страны и коллективиза- общества.



комитета РСДРП, а с 1912 года сами, зажигать их пламенным рода. входит в состав Центрального словом большевистской правды, вести за собой. В тяжелое для Иванович в дело победы совет-Выдающийся талант М. И. Ка- молодой Советской республики ского народа над немецко-фалинина, неутомимого организато- время гражданской войны Ми- шистскими захватчиками. ра масс, агитатора и пропаган- хаил Иванович, по предложению Советский народ навсегла со-

социалистической революции, в ветского государства, снискал ции сельского хозяйства. М. И. строительстве Советского госу- всенародную любовь в нашей Калинин всегда и во всем был сы новой техники на советских мастеров и квалифицированных ральную линию партии, против руководителей, Михаил Иванович И на этом высоком посту капитулянтских предательских водских школ, снижения себе- гетиков, механиков, работников рается членом Петербургского уменье тесно сближаться с мас- и прочих врагов партии и на- ции соревнования, а также будут студентов металлургических ву-

Большой вклад внес Михаил

диста, особенно ярко проявился Ленина, совершает поездки по хранит светлую намять о Михаив период Октябрьской социали- стране в агитационно-инструк- ле Ивановиче Калинине-пла- ся оригинальные статьи по тео- Периодичность -- 12 номеров торском поезде «Октябрьская ре- менном патриоте Советской стра- ретическим и экспериментальным в год. Подписная цена — 144 ны, чья многогранная деятель- вопросам радиофизики, радиотех- рубля в год. линин с 1919 года бессменно Иванович за осуществление примером неустанной борьбы за 27 лет находился на посту руко- ленинской программы индустриа- построение коммунистического учных сотрудников, инженеров печати» и общественными упол-

Чествование старейшего работника

тора Ивана Трофимовича Трофи- института.

Политехническом институте сна- 1941—1945 гг.». чала в должности швейцара, за-В 1937—1947 гг. он работал за- тельности. ведующим хозяйством клуба ученых в Лесном.

препаратором электротехнического музея на кафедре общей эле-

работник, с любовью относящий- Академии наук СССР Шателен ся к своей работе.

За свою долголетнюю и безупречную работу в институте

16 ноября коллектив кафедры Иван Трофимович внесен в Книобщей электротехники отметил гу почета института, неоднократ-80-летие со дня рождения и но был премирован и отмечался 53-летие трудовой деятельности в приказах, а также Почетной в институте старейшего препара- грамотой в связи с 50-летием

Иван Трофимович награжден И. Т. Трофимов родился в медалями «За оборону Ленингра-1875 г. в семье крестьянина. да» и «За доблестный труд в С 1902 года начал работать в Великой Отечественной войне

Коллектив кафедры тепло тем вахтера, смотрителя зданий, поздравил юбиляра и пожелал помощника коменданта зданий, ему многих лет жизни, здоровья главного здания. и успехов в его трудовой дея-

В связи с юбилеем т. Трофимов награжден ценным подарком С 1948 г. работает старшим и получил благодарности за честную и бескорыстную службу. В адрес юбиляра поступил ряд позправлений.

Ивана Трофимовича горячо Иван Трофимович — исключи- поздравили профессор Монастыртельно честный, добросовестный ский Д. Н., член-корреспондент М. А. и другие.

Коллектив кафедры общей электротехники

Задания закончим досрочно

периментальные исследования по насиг сти обратимого гидроагрегата В. ГУРЬЕВ, А. ПАПИР, В. СТАРИЦКИЙ, Н. РЫВЛИ-

Досрочно составить научнотехнический отчет по всей рабо-

Коллектив лаборатории гидрав- те, сдать его в научную комислических машин принимает на сию факультета не позднее 1 февсебя обязательство в честь XX раля 1956 г. и передать Ленинсъезда КПСС закончить все экс- градскому металлическому заводу периментальные исследования по имени Сталина не позднее 20

на, т. л. грянко АЛЕКСАНДРОВА,

Подписка на журналы

«МЕТАЛЛУРГ»

орган Министерства черной металлургии СССР

Журнал будет освещать вопро- нерно-технических работников, публиковаться материалы об от- зов и техникумов. дельных изобретениях и рацио- Периодичность — 12 номеров

Журнал рассчитан на инже- рублей в год.

и зарубежных заводах, улучше- рабочих металлургических предния качества продукции, хозрас- приятий, доменщиков, сталепласчета в бригадах, работы межза- вильщиков, прокатчиков, энер-

нализаторских предложениях. в год. Подписная цена — 30

«РАДИОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА» орган Академии наук СССР

ники, электроники и их практи- Подписка на оба журнала ческого применения.

соответствующих специальностей, номоченными по месту работы. а также для преподавателей ву-

В журнале будут публиковать- зов и студентов старших курсов.

принимается в почтовых отделе-Журнал предназначен для на- ниях, в межрайконторах «Союз-

Литературный уголок

Стихи студента нашего института Г. Тумаринсона

Первые шаги

Он руку мамы отпустил, Чуть постоял, набрался сил, Полуоткрыл зачем-то рот И вдруг один шагнул вперед. Дорога первая легла Лишь от дивана до стола. В дороге падал он не раз, Но слезы не текли из глаз. Пусть труден путь, пусть шаг нетверд, Но был малыш, наверно, горд. Вот по такоми же пути И мне в поэзию идти, Порою расшибаясь в кровь, Но подыматься вновь и вновь И пусть за месяц, пусть за год, А все же сделать шаг вперед!

Вовка помогает

У тети Насти — сто забот. С началом листопада Двор чисто-чисто подметет, Но даже часу не пройдет — Всё снова делать надо. А Вовке — три Годами мал, Но он к труду приучен. По два листка он поднимал И нес их к общей куче. Доволен делом был своим, В глазах светилось счастье, Ведь как-никак, а вместе с ним Полегче тете Насте!



По всему Советскому Союзу высокими темпами идет строительство новых жилых домов.

На снимке: новый строящийся корпус в студенческом городке института.

Фото К. Попкова

Физкультура и спорт

Итоги первенства по футболу

встреча на кубок вузов г. Ленин- ники. града. Прозвучал последний фи- ...16 часов. Свисток судьи следние аплодисменты и, нако- игра началась.

4

хорошо подготовленным. Провер- команды уходят на отдых. кой к предстоящим соревнова- После перерыва игра возобношая второе место.

у политехников уже почти нет На последних минутах матча железнодорожного транспорта со реальных шансов в борьбе за Г. Фролов со штрафного удара счетом 6:4. победить, а чтобы этого добить- 4:2. ся, нужно выиграть все встречи,

бедив своих соперников, стала но и настойчиво. чемпионом вузов, вспоминается, пожалуй, самая интересная игра футбольного сезона, в которой

В предпраздничные дни со- встретились старые противни-

нальный свисток, смолкли по- всесоюзной категории Белова, и

больного сезона студенческих нимает острый характер. Атакуют ного клуба «Политехник», рукокоманд. На трех призах, которые лесотехники, но защита политехежегодно разыгрываются студен- ников во главе с капитаном тами-спортсменами, появились команды И. Чаплыгиным сдержиновые имена: на весеннем куб- вает первый натиск. Постепенно мия имени С. М. Кирова», на мяч в штрафной площади лесо- т. Максимчук, в недавнем пропризе первенства вузов — «По- техников. В одном из острых шлом окончивший наш институт. литехнический институт имени моментов защитник лесотехников кубке — «Технологический ин11-метровый удар. К мячу подститут имени Ленсовета». ходит Г. Фролов. Удар... Вратарь
Подготовку к прошедшему сезону футболисты нашего инстиТута начали с дначали с дначал М. И. Калинина», а на осеннем играет рукой, и судья назначает

тута начали с января 1955 года. литехники продолжают атако-Регулярные тренировки в зале и вать ворота противника, но увена открытом воздухе под руко- личить счет не удается. На соверение водством мастера спорта Б. П. роковой минуте первой половины Грищенко принесли свои плоды: игры после красивого удара ревнованиях на первенство СССР к весеннему периоду футбольный Арутюнова счет становится ни- по туризму. коллектив пришел физически чейным — 1:1. С этим счетом

ниям явился розыгрыш первен- вилась. Снова атакуют студенты ства института по футболу, Лесотехнической академии. Их прошедший в интересной спор- атаки очень опасны. Несколько тивной борьбе. Чемпионом инсти- трудных мячей берет вратарь по- начался розыгрыш первенства тута стала команда металлурги- литехников А. Попов. Идет 55-я города по шашкам среди вузов. ческого факультета, порадовав- минута матча. Защитник поли- Первая команда нашего инсти-шая своих «болельщиков» хоро- техников А. Алымов нарушает тута выступает по 1-й группе. шей игрой. Большого успеха до- правила, и лесотехники бьют В первом туре политехники одербилась команда энергомашино- 11-метровый удар, но А. Попов жали внушительную победу над строительного факультета, заняв- блестяще парирует удар на командой Технологического инугловой. Политехники Прошло лето, и в конце сен- атакуют и заставляют лесотех- 7,5:2,5. Во втором туре наша тября началось первенство вузов ников дважды начинать игру с по футболу. И снова политехни- центра поля. Кажется, что судьба 6:4 у чемпиона города среди ков постигает неудача: первая матча уже решена, но лесотех- вузов 1953 года — команды игра проиграна команде Техно- ники не сдаются. Они бурно Военно-механического института. логического института имени атакуют, стараясь сравнять счет. В третьем туре 1-я команда Ленсовета со счетом 0:4. Каза- Одна из их атак оканчивается одержала очередную победу над лось бы, что после поражения успехом. Счет становится 3:2. командой Института инженеров

первое место, но наша команда закрепляет победу команды Полирешила во что бы то ни стало технического института со счетом 1-я наша команда, набрав 20 оч-

победить неоднократного чемпио- Удержать звание чемпионов ву- ром месте — команда 1-го Медина вузов — команду Лесотехни- зов г. Ленинграда — вот основ- цинского института, набравшая ческой академии имени Кирова. ная задача футбольного коллек- после 3 туров 18,5 очка. Вторая И вот теперь, когда команда тива нашего института, а для команда ЛПИ, выступающая по Политехнического института, по- этого нужно тренироваться упор- 2-й группе, одержала победу над

В. ВЫСОЦКИЙ, председатель футбольной сек- 8,5:1,5. ции ЛПИ им. Калинина

Новая победа туристов

Состоялись городские соревнования по туризму. Первенство гостоялась последняя футбольная ки — политехники и лесотех- рода, проходившее в острой спортивной борьбе, оспаривали девять мужских и шесть женских команд.

Первой финишировала мужнец, можно подвести итоги фут- С первых минут игра при- ская команда туристов спортивводимая мастером спорта Б. Полоскиновым.

Второе место заняла команда общества «Металлург», руководи-«Лесотехническая акаде- игра выравнивается, и вот уже телем которой является инженер

> Среди женских команд первенство завоевала также наша

> условиях, туристская секция ин-

э. ЧАСОВ

Шашки

Во второй половине октября

бурно ститута им. Ленсовета со счетом команда выиграла со счетом

В третьем туре 1-я команда

Таким образом, после 3 туров ков из 30 возможных, возглав-Футбольный сезон окончен. ляет турнирную таблицу. На втокомандой Технологического института им. Молотова со счетом В. МЕРКИН,

"Далеко от Москвы"

(Ленинградский Малый оперный театр)



Сцена из 3-й картины.

позиторов Малый оперный театр тором-новатором наших дней. 26 ноября покажет одну из по-

Эта опера раскрывает тему берегу реки Адун.

стройки, эта тема приобретает какие трудности. жестве с композитором Дзержин- простые чувства. ским провел огромную работу по спектакля.

считают трудной.

Малый оперный театр, на- нежную любовь Жени к Ковшову. стойчиво прокладывающий пути

В связи с начавшимся смотром течение двух лет работал с Дзертворчества ленинградских ком- жинским, являющимся компози-

Весь коллектив театра с чувследних работ композитора Ива- ством огромной ответственности на Дзержинского — оперу «Да- работал над сложными и волнуюлеко от Москвы» (по мотивам щими современными проблемами, одноименного романа В. Ажаева). затронутыми в этой опере.

Главный герой — начальник будничного героического труда строительства Василий Батманов советских людей. Действие про- выписан композитором тонко, хуисходит на далеком Севере, на дожественно и всесторонне. Вокруг него сосредоточено все под-В наши дни, когда всюду раз- линно передовое, ему верят, за вертываются новые могучие ним идут, с ним не стращны ни-Батманов не особый смысл и значение. Вот только талантливый руководипочему коллектив Малого опер- тель, но и сердечный человек, ного театра в творческом содру- которому близки обыкновенные,

Остальные персонажи — инсозданию современного оперного женер Алексей Ковшов, связистка Таня Васильченко, плановик Же-Тема героического труда совет- ня — это не только волевые, на-ских людей нашла свое широкое стойчивые люди, но по мере разотражение в различных видах вития оперы они выступают как искусства, а в музыке она недо- лирические герои. Здесь композистаточно раскрыта. Для оперно- тор, несколько отступая от сого композитора современную тему держания романа, необычайно считают трудной. тонко раскрывает глубокую и

Музыкальный реалистического направления со- спектакля дирижер Г. А. Дониях нандидат в мастера ветского оперного искусства, в и режиссеры А. П. Тутышкин и С. И. Лапиров сумели средствами музыки показать, как раскрывается идейный облик людей советской эпохи в величественном трудовом подвиге.

> Х. ШАРАФУТДИНОВА, сотрудник Ленинградского Малого оперного театра

Экскурсия в музей

Общественность нашего института широко отметила традиционный праздник советского народа — День артиллерии.

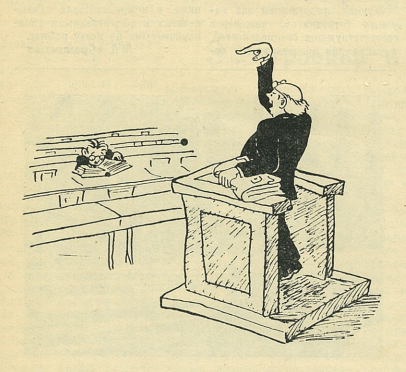
На факультетах, в кабинетах и лабораториях проведены беседы, посвященные знаменательной дате, истории развития советской артиллерии, ее роли в Великой Отечественной войне.

Состоялась экскурсия в Ленинградский артиллерийский исторический музей, студенты и работники института ознакомились с его богатыми экспонатами.

Редактор Н. ТЕЛЕГИН

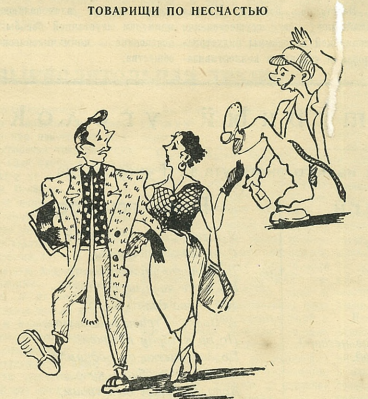
M-51693 Заказ № 1495 Типография имени Володарского Ленинград, Фонтанка, 57

«Наотрез»



Лектор. Если завтра вас будет еще меньше, я наотрез откажусь читать вам лекции.

Рис. студентов Ю. Дышненко и А. Лебедева



Пьяный. Что физиономии отворачиваете? Брезгаете, да?! А ведь вас так же, как и меня, коллектив не воспитывает! Рис. студентов Ю. Дышненко и А. Лебедева