



ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТКОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИГУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 58 (2067)

Пятница, 1 августа 1975 года

Год издания 18-й

Цена 2 коп.

Завершающему году — ударный труд

Победители в соревновании

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И СТРОИТЕЛЬСТВО

Бюро ГК КПСС и исполнком горсовета подвели итоги социалистического соревнования промышленных и строительных предприятий и организаций города за II квартал и первое полугодие 1975 года.

Большинство соревнующихся промышленных предприятий и строительных организаций города по основным показателям выполнили план и обязательства II квартала и первого полугодия, добились снижения себестоимости выпускаемой продукции, выполнения работ, повысили производительность труда и рентабельность производства. У многих предприятий темпы роста производительности труда выше темпов роста средней заработной платы.

Промышленные предприятия города задание первого полугодия по объему производства выполнили на 3 дня раньше запланированных сроков и дали продукцию сверх плана. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года темпы роста реализации продукции составили 16 процентов и производительности труда — 12,2 процента. Произведено сверх плана товаров народного потребления на 95 тыс. рублей, получено 820 тыс. руб. сверхплановой прибыли.

За шесть месяцев 1975 года на промышленных предприятиях города внедрено 65 планов НОТ и 380 рационализаторских предложений с общим экономическим эффектом 210 тыс. руб., сэкономлено 504 тыс. квт. час электроэнергии, 210 тонн условного топлива и т.д. Наиболее высоких показателей добились коллективы лебережных промышленных предприятий, завода нестандартного оборудования, завода «Тензор», типографии, дубненского участка производственных предприятий.

Вместе с тем, бюро ГК КПСС и исполнком горсовета отмечают, что коллектив завода ЖБИДК не выполнил план по прибыли, допустил сверхплановые затраты на 1 рубль товарной продукции, работал во II квартале нерентабельно. Превысил темпы роста заработной платы над темпами производительности труда ЦЭМ. Не выполнен план по объему строительно-монтажных работ в промышленном строительстве и снижение себестоимости коллектива МСУ-96.

Первые места с вручением переходящего Красного знамени и Почетной грамоты ГК КПСС и исполнкома горсовета присуждены:

- по первой группе промышленных предприятий — лебережным предприятиям;
- по второй группе — заводу нестандартного оборудования;
- по группе строительных организаций первое место присуждено коллективу СМУ-5.

Отмечена хорошая работа коллектива завода «Тензор», типографии, дубненского участка производственных предприятий.

ТРАНСПОРТ И НЕПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Транспортные организации города план II квартала по объему перевозок в приведенных тонно-км выполнили на 105,9 процента, получили 35 тыс. рублей сверхплановой прибыли, сэкономили 111 тонн бензина и авторезины на 7,8 тыс. рублей.

За первое полугодие 1975 года план по объему перевозок в приведенных тонно-км выполнен на 103,5 процента, сверхплановой прибыли получено 111 тыс. руб.

Предприятия бытового обслуживания план по объему реализации услуг и работ за II квартал выполнили на 99,6 процента, за первое полугодие — на 102 процента. Рост объема реализации бытовых услуг за полугодие 1975 года к соответствующему периоду прошлого года составил 103 процента.

План по товарообороту в целом по городу за II квартал выполнен на 104 процента, за полугодие — на 102,7 процента. Рост товарооборота за полугодие 1975 года к соответствующему периоду прошлого года составил 103 процента.

Коллектив СМУ-5 выполнил плановые задания по общему объему строительно-монтажных работ, производительности труда, вводу промышленных и жилищных объектов.

вующему периоду прошлого года составил 107,4 процента.

Хороших результатов за II квартал и первое полугодие 1975 года добились коллективы транспортного отдела ОИЯИ, автобазы № 5, станции технического обслуживания автомобилей, конторы парикмахерских, бани и прачечного комбината, железнодорожной станции Большая Волга, орга ОИЯИ, горэлектросети, городского узла связи.

Вместе с тем ряд предприятий не справился с выполнением плановых заданий II квартала и полугодия по основным показателям.

Орг ВРГС не выполнил плана по объему товарооборота и по накоплению. Не выполнен план по накоплению Дубенским торгом. Комбинатом бытового обслуживания не выполнен план по объему реализации бытовых услуг и по прибыли. По реализации электроресурсов за II квартал не выполнен план коллектив Волжского района гидроооружений. Автотранспортное предприятие города не выполнило планов по объему работ.

За достигнутые успехи в социалистическом соревновании и осуществление мероприятий, направленных на успешное выполнение планов II квартала и I полугодия 1975 года Красное знамя и Почетную грамоту ГК КПСС и исполнкома городского Совета депутатов труда присуждено вручить победителям:

по группе транспортных предприятий — коллективу транспортного отдела ОИЯИ;

- по группе непромышленных предприятий — коллективу горэлектросети;
- по группе предприятий бытового обслуживания — станции технического обслуживания автомобилей.

Бюро ГК КПСС и исполнком городского Совета обязали руководителей и секретарей партийных организаций предприятий и организаций города, в которых допущено невыполнение государственного плана II квартала и полугодия по отдельным технико-экономическим показателям, рассмотреть создавшееся положение и принять меры по ликвидации недостатков и безусловному выполнению социалистических обязательств завершающего года девятой пятилетки.

Французские ученые в Дубне

Месяц в Дубне находился французский ученый доктор Мишель Сен-Симон. В Лаборатории ядерных реакций он принял участие в обработке и обсуждении экспериментальных данных, которые были получены в исследованиях, проведенных в прошлом году на ускорителе тяжелых ионов с помощью французского масс-спектрометра.

Как уже сообщалось, в этих экспериментах участвовала большая группа французских ученых из Лаборатории им. Рене Бернаса в Орсе во главе с профессором Р. Клапилем. В мае этого года научные сотрудники Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ Ю. Э. Пенионжкевич и И. В. Кузнецова выезжали во Францию для участия в обработке экспериментальных данных.

Перед отъездом из Дубны доктор Сен-Симон заявил, что все французские участники этого совместного эксперимента высоко оценивают полученные научные результаты совместного эксперимента, большое количество интересной научной информации.

В настоящее время идет подготовка публикаций. Первые доклады о проведенных научных исследованиях будут сделаны на Международной

конференции по взаимодействию между сложными ядрами в Лунде (Швеция) и на Международной школе-семинаре по ядерной физике тяжелых ионов в Дубне, осенью этого года. К этому времени физики Орса и Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ в основном закончат обработку экспериментальных данных, которые почти год проводились в обеих лабораториях.

☆ ☆ ☆

В Лаборатории теоретической физики в течение месяца работал французский физик-теоретик доктор Жак Рейнал. Он прибыл в Дубну из теоретического отдела Центра ядерных исследований в Сакле с целью участия в совместных исследованиях в области теории атомного ядра. Доктор Ж. Рейнал ознакомился с работами, которые ведутся советскими учеными и учеными других социалистических стран в ОИЯИ, выступил в Лаборатории теоретической физики на семинарах.

Встречи и дискуссии с учеными Объединенного института ядерных исследований были очень плодотворны и полезны, сказал перед отъездом на родину доктор Ж. Рейнал.

В. ШВАНЕВ.

КОРОТКО

* С 5 по 15 августа в Нидерландах будут проходить Международная конференция по нейтронной дифракции и X Международный конгресс по кристаллографии, в которых примут участие представители Объединенного института ядерных исследований — научные сотрудники из Лаборатории теоретической физики и Лаборатории нейтронной физики.

* 10 августа в Финляндии откроется Международный симпозиум по структуре ядра. Для участия в нем командируются сотрудники ЛТФ и ЛЯР.

* В Цюрихе (Швейцария) 19—22 августа состоится VI Международная конференция по изохронным циклотронам. В ее работе будут участвовать специалисты из лабораторий ядерных проблем и ядерных реакций.

* На летнюю школу по ядерной физике в Польшу выедут научные сотрудники ЛЯР и ЛНФ.

Автомат — водопроводчик

Снабжение большого города водой и газом — сложное и хлопотливое дело, требующее четкой работы многих коммунальных служб. Скоро будет облегчено управление и контроль за работой подземных коммуникаций Харькова.

Эти функции станет выполнять создающийся в городе центр автоматического управления. Электронные автоматы будут «следить» за расходом воды и газа в течение суток, фиксировать пиковую ситуацию, предупреждая аварии.

По родной стране

В ЛАБОРАТОРИЯХ ЭНЕРГЕТИКОВ

Москва. В документах XXIV съезда КПСС утвержден курс на первоочередное развитие энергетики.

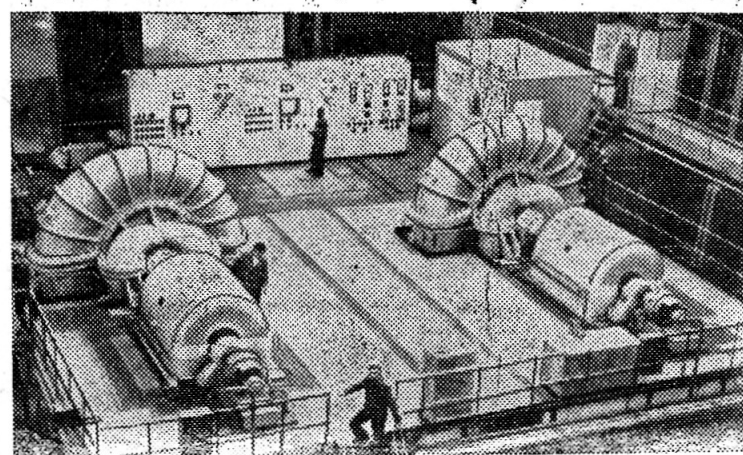
Рост производства и потребления энергии ставит задачи изыскания и освоения новых ее источников и более рационального использования уже имеющихся. В конце девятой пятилетки годовая выработка электроэнергии превысит триллион киловатт-часов.

Советские ученые проводят большую научно-исследовательскую работу по со-

занию установок прямого преобразования тепла в электроэнергию с помощью магнитогидродинамических генераторов, а также других новых видов энергетических установок для промышленного получения электроэнергии.

На снимке: в Институте высоких температур Академии наук СССР. Аппаратное отделение установки.

Фото В. Хухлаева.
(Фотохроника ТАСС)



От анализа к действию

Идет отчетно-выборная кампания — важное событие в жизни комсомола. Знаменательно, что отчеты и выборы проходят в преддверии XXV съезда КПСС. И поэтому естественно, что в центре внимания собраний — вопросы подготовки к достойной встрече партийного съезда. В трех из пяти комсомольских групп лаборатории ядерных проблем состоялись отчетно-выборные собрания, на которых шел серьезный разговор о том, что сделали комсомольцы в период, прошедший после последнего отчетно-выборного комсомольского собрания, какие задачи стоят перед ними в завершающем году пятилетки.

В комсомольской группе отделов новых ускорителей, электротехнического, синхроциклотрона с отчетом о работе бюро ВЛКСМ выступил комсогр Н. Морозов. Основное внимание он уделил организации политической и общеобразовательной учебы комсомольцев, повышению их производственной квалификации и вы-

полнению обязательств по шефству над пусковыми установками лаборатории. Важное значение для роста профессионального уровня комсомольца ЭТО имел проведенный в отделе конкурс среди электромехаников на звание «Лучший по профессии». По итогам работы в 1974 году ряд комсомольцев награждены значком ЦК ВЛКСМ «Ударник 1974 года», В. Плужник и В. Карапин удостоены звания ударников коммунистического труда.

Активно продолжалось шефство над установкой «РИСК». Почти все комсомольцы выполнили свои обязательства по шефству, в чем немалая заслуга членов бюро ВЛКСМ лаборатории Е. Самсонова. Была также проделана определенная совместная работа с комсомольцами ЦЭМ в деле шефства над созданием ускорителя У-120М.

Выступившие в прениях указывали на нерегулярную посещаемость некоторыми комсомольцами собраний, слабую организацию контроля за производственной деятельностью

комсомольцев. Коммунист А. Ф. Чеснов обратил внимание вновь избранного бюро на усиление индивидуальной работы с комсомольцами, повышение их общественной и трудовой активности. Комсогр группы избран Н. Морозов.

На собрании в комсомольской группе производственно-технического отдела и конструкторского бюро с отчетом о деятельности бюро ВЛКСМ выступил комсогр В. Широков. Больших успехов добились комсомольцы этой группы в конкурсе на звание «Лучший по профессии» — токарь А. Плешаков, фрезеровщики Г. Киселев, А. Шевелев стали первыми в лабораторном конкурсе и вторыми — в общепититутском. Много сделано по оборонно-спортивной работе и особенно сдаче норм ГТО. Отмечено, что в среднем молодые сотрудники отделов сдали по 7—8 норм. В. Ермаков и В. Мусихин стали обладателями серебряных значков ГТО, а Г. Киселев — золотого.

Собрание отметило успешное выполнение комсомольца-

Отчеты и выборы в комсомоле

ми социалистических обязательств по Ленинскому зачету, наметило пути дальнейшего повышения уровня комсомольской работы.

Комсомольская группа отдела слабых электромагнитных взаимодействий была признана лучшей в лаборатории по итогам первого этапа Ленинского зачета «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!». В этой группе успешно проходит практикуемое в комсомольской организации лаборатории изучение ленинских работ. За отчетный период были детально изучены и проанализированы три работы В. И. Ленина — «Детская болезнь левизны в коммунизме» (докладчик Г. Конюшенко), «Партийная организация и партийная литература» (докладчик А. Хамидов), «О соревновании» (докладчик Ю. Юшкевич). Глубокий обстоятельный доклад о решении XVII съезда комсомола и значении их для нашей работы сделал О. Грунина. Специальное собрание группы было посвящено началу обмена комсомольских документов. В

группе постоянно практикуются на комсомольских собраниях отчеты комсомольцев о выполнении поручений.

С анализом деятельности группы выступил комсогр А. Лазарев. О повышении активности комсомольцев, об более серьезном подходе к изучению ленинских работ, об укреплении комсомольской дисциплины и развитии инициативы молодежи говорил на собрании коммунист К. Г. Некрасов. Секретарь бюро ВЛКСМ лаборатории В. Шестаков указал на недостаточно ответственный подход комсомольского бюро группы к организации субботников. Комсогр группы переизбран А. Лазарев.

Отчетно-выборные групповые собрания в комсомольской организации Лаборатории ядерных проблем продолжаются. Комсомольцы отчленно созывают, какие серьезные задачи стоят перед ними на финале пятилетки, как много предстоит сделать, чтобы вписать и свою строку в рапорт XXV съезду партии.

В. СТОЛУПИН,
член бюро ВЛКСМ
Лаборатории ядерных проблем.

ЛЮДИ НАШЕГО ИНСТИТУТА

Навалер ордена Трудовой Славы

В 1961 году на должность аппарата водородно-гелиевой ожигательной установки криогенного отдела ЛВЭ был зачислен Алексей Иванович Иванов. С первых дней работы по наладке комплекса оборудования он проявил себя, как очень серьезный и вдумчивый работник, человек высокой эрудиции и культуры.

Наладка и пуск в эксплуатацию водородно-гелиевой ожигательной и электролизной установок помогли А. И. Иванову стать высококвалифицированным специалистом нашего отдела. Алексей Иванович в постоянном поиске, завтра ему хочется видеть установки более совершенными, чем сегодня.

С огромным увлечением он занимается автоматизацией и механизацией технологических операций на ожигательной установке.

Творческая проработка схем автоматизации, монтаж их и кропотливая наладка с доведением до эксплуатационного режима — ко всему приложены ум и золотые руки Алексея Ивановича.

Как начальник смены, он познал все рабочие профессии и в тяжелые моменты может заменить любого товарища по работе: аппарата водородно-гелиевой установки, машиниста газового компрессора, слесаря по монтажу и ремонту оборудования, токаря и, наконец, наладчика схем автоматики.

Свой богатый опыт и знания он передает тем, кто работает рядом с ним, добиваясь, чтобы все знали установки до последнего «винтика».

Коммунист А. И. Иванов — активный общественник, хороший отец. Он воспитал хорошего сына — будущего офицера Советской Армии.

За самоутверженный труд в девятой пятилетке он дважды выходил победителем в социалистическом соревновании отрасли.

Недавно за долголетнюю и безупречную работу в Институте он награжден орденом Трудовой Славы III степени.

Н. БАЛАНДИКОВ,
руководитель группы
криогенного отдела ЛВЭ.

1975 год — завершающий год девятой пятилетки. Повсюду коллективы трудящихся подводят итоги выполнения планов минувших лет девятой пятилетки, составляют планы на десятую пятилетку.

Подведены итоги выполнения плана социально-экономического развития за четыре с половиной года девятой пятилетки по жилищно-коммунальному отделу ОИИ, составленного с учетом прироста жилой площади, увеличения численности сотрудников, повышения технического оснащения производства, улучшения условий труда и отдыха рабочих и служащих.

Намеченные отделом планы в основном выполняются.

Так, план капитального ремонта жилищного фонда выполнен в 1971 году — на 134 процента, в 1972 — 107,6, в 1973 — 110,8, в 1974 на 114,5 процента и за I полугодие 1975 года — на 106 процентов.

Средства, выделенные отделу на покрытие убытков от эксплуатации жилищного фонда, ежегодно расходовались различично. За 4 года девятки сэкономлено 102 тысячи рублей.

Хуже дело обстоит с выполнением плана текущего ремонта жилищного фонда. В 1971 году план выполнен на 100 процентов, в 1972 году — на 94,6 процента, в 1973 и 1974 годах — на 97,7 процента, за первое полугодие 1975 года — на 99 процентов.

Невыполнение плана текущего ремонта объясняется тем, что ремонтно-эксплуатационный цех отдела не укомплектован рабочими. Не выполняется план и по комплектованию штатов управления. За первое полугодие план выполнен на 92,8 процента.

По благоустройству территории города план ежегодно выполняется в среднем на 120—130 процентов. За этот период высажено 1900 деревьев, 35 тысяч кустарников, засеяно 8,5 га газонов.

По домоуправлениям оборудовано 14 детских игровых площадок, установлено 11 хоккейных коробок, ежегодно ремонтируется и обновляется дворовое оборудование (скамейки, столы, урны, песочницы, вешала и др.). Постоянное внимание уделяется санитарному состоянию города.

Большую роль в выполнении плана социального развития играет социалистическое соревнование между подразделениями. Сотрудники отдела в ответ на призыв партии и правительства к народу приняли повышенные обязательства и успешно их выполняют. Кроме общих соцобязательств все

сотрудники детских учреждений и 90 процентов сотрудников домауправлений, общежитий и ремонтно-эксплуатационного цеха взяли индивидуальные социалистические обязательства.

Итоги соцсоревнования подводятся ежеквартально по цехам с присуждением победителям призовых мест и вручением переходящих знаков, вымпелов, грамот, а в этом году выдается денежная премия.

Подведение итогов как в детских учреждениях, так и по цехам домауправлений и ремонтной мастерской проводится по балльной системе, что объективнее помогает установить победителя социалистического соревнования.

Заслуживает внимания опыт подведения итогов выполнения индивидуальных социалистических обязательств в детских учреждениях. Там на каждого работающего заведена карточка или тетрадь, где отмечаются все положительные и отрицательные стороны его работы, и при подведении итогов все это учитывается.

Сотрудники ЖКУ борются за присвоение звания «Ударник коммунистического труда». Это высокое звание уже завоевали 427 человек и соревнуются 111 человек.

Среди коллектива управле-

ния развернуто соревнование за присвоение звания «Коллектив в высокой культуре и организации труда». Это звание уже присвоено детскими садами №№ 1, 3, 4, 5, 7, детским яслим №№ 1, 4, 6; домауправлению № 2 и коллективу управления. Добиваются этого звания детские сады №№ 6, 8, 9, 10, ясли № 5, общежитие № 1, электротрубы и общеремонтная группа мастерских.

В девятой пятилетке по домауправлениям развернуто соревнование за присвоение званий лучшим домам, кварталам, улицам: 101 дому присвоено звание «Дом образцового содержания», 333 квартирам — «Квартира образцового содержания», 14 улицам — звание «Улица полного благоустройства».

Наше управление соревнуется с жилищно-коммунальным отделом левобережья. По многим показателям мы выходили победителями в этих соревнованиях и награждались переходящим Красным знаменем ГК КПСС и исполнкома горсовета.

Успех во многом зависит от постоянного повышения деловой квалификации работников всех подразделений ЖКУ. С этой целью с рабочими регулярно проводится техническимум.

Свою деловую квалификацию работники детских учреждений повышают в методических объединениях, которые проводятся один раз в месяц, а также через семинары. 8 сотрудников детских учреждений учатся в высших и средних учебных заведениях. В этом году закончили дошкольный институт А. И. Стволинская и В. Н. Короткова, педучилище — Н. С. Кузнецова, Е. Ф. Синицына.

С инженерно-техническими работниками домауправлений проводились занятия по изучению новых правил технической эксплуатации жилищного фонда. Занятия проводились с учетом местных условий и требований.

В этой пятилетке значительно улучшились условия труда в ремонтных мастерских. Расширена производственная площадь, приобретены станки, микротрактор и другое оборудование, ведется работа по благоустройству территории.

В течение пятилетки капитально отремонтированы детские учреждения. В этом году закончен ремонт в пяти детских яслях, в детском саду № 5. Заканчивается ремонт детсада № 9. На очереди детский сад № 1. Выборочно проводится ремонт общежитий.

Ежегодно между администрацией и местным комитетом заключается трудовое соглашение по охране труда. План мероприятий по технике безопасности выполняется.

Проявляется постоянная забота о здоровье и быте сотрудников. 238 сотрудников нашего отдела лечились в санаториях, 282 побывали в домах отдыха, 146 человек получили путевки на диетпитание. 1933 рубля израсходовано по социальному на зубопротезирование и 1600 руб. выдано на проезд в санатории и дома отдыха. 23 сотрудника получили благоустроенные квартиры.

Наряду с достигнутыми успехами по эксплуатации жилищного фонда, обслуживанию населения и воспитанию коллектива есть в нашей работе и недостатки. Один из них — недостаточная гласность социалистического соревнования между домами и квартирами. Во всех подразделениях уп-

равления штат рабочих неукомплектован, что отрицательно сказывается на обслуживании населения, выполнении заявок и заказов на ремонт, а также затрудняет работу детских учреждений.

Ремонт детских учреждений, как правило, проводится в зимнее время, что создает большие трудности с освобождением групповых комнат под ремонт. Летом, когда часть ребят уходит в школу, а часть уезжает с родителями в отпуск, освобождение помещений для ремонта легче.

Общежития перенаселены, и чтобы произвести ремонт, нужно часть жильцов выселять, а выселять некуда. Этот вопрос, наверное, будет решен с вводом нового общежития.

Остается открытый вопрос о строительстве новых помещений для мастерских и складских помещений. Из года в год не выполняется план капитального ремонта кровли. Бывают случаи затяжки ремонта жилой площади.

Не все заявки выполняются по снабжению детских учреждений и общежитий мягким и жестким инвентарем, чайной посудой.

Начиная с 1973 года проводится общесоюзный смотр технического состояния жилого фонда. Цель этого смотра — улучшение эксплуатации жилого фонда, своевременная подготовка его к работе в зимних условиях.

Основная задача наших домауправлений, ремонтно-эксплуатационного цеха — выполнение намеченных мероприятий по подготовке жилого фонда к зиме. Особое внимание нужно уделять своевременному и качественному ремонту системы центрального отопления, учитывая, что с тем количеством рабочих, которое имеется на сегодняшний день, эта задача остается сложной.

Коллектив нашего управления работоспособный, дружный. Включаясь в социалистическое соревнование в честь XXV съезда Коммунистической партии Советского Союза, он успешно справился с теми большими и сложными задачами, которые стоят перед ним. Завершающий год пятилетки, а также пятилетку в целом ЖКУ закончит с хорошими результатами.

В. ШАДЕНКО,
инженер ЖКУ.

В добный путь, лейтенанты!

Фоторепортаж И. БАБЧИКА



Выпускников поздравил первый секретарь ГК КПСС Ю. С. Кузнецов.



Выпускники училища тепло приветствовали депутата Верховного Совета СССР, директора Объединенного института ядерных исследований, академика Н. Н. Боголюбова. Он обратился к молодым офицерам с напутствием, пожелал им отличной службы, вручил дипломы.

На снимке: Н. Н. Боголюбов вручает диплом лейтенанту Н. Уйменову.

В Волжском военном строительно-техническом училище состоялся очередной выпуск офицеров.

К офицерам Советской Армии пыне предъявляются новые, все более высокие требования. Для успешного выполнения служебных обязанностей каждый из них должен обладать качествами командира, технического специалиста и педагога-воспитателя. Основой основ успешной деятельности каждого офицера, независимо от занимаемой должности, является марксистско-ленинская подготовка. Все эти качества прививал курсантам офицерско-преподавательский состав училища.

Большую воспитательную работу ведут офицеры В. Е. Василенко, Я. М. Шевчик, В. Г. Дербенев, Н. П. Киселев, В. Б. Грибовский, В. И. Филимонов, В. И. Матвеев и другие.

Многие из курсантов постоянно показывали пример в учебе и военной подготовке. С большой гордостью мы называем имена выпускников, которые закончили училище с отличием и награждены знаком ЦК ВЛКСМ «Отличник учебы». Среди них — члены КПСС В. С. Заостровский, Н. П. Конюшенко, А. Ф. Кравченко, А. В. Мочалов, кандидаты в члены КПСС — Ю. П. Семенихин, В. В. Игнатович, В. Л. Бедняков, В. И. Ильиных и многие другие.

Большинство выпускников в течение трех лет не только хорошо учились, но и были активными общественниками. Лейтенант Николай Конюшенко, будучи курсантом, являлся членом комитета ВЛКСМ училища, вел активную работу в школах города по воен-

но-патриотическому воспитанию школьников, входил в состав совета отличников учебы, являлся хорошим организатором многих интересных мероприятий. В училище он был принят в члены КПСС. Активную общественную работу в училище вели коммунисты В. Н. Семенов, А. Ф. Стрельников, В. В. Жук, О. И. Кошевой, А. Ф. Вигандт и многие другие.

Большое внимание командование училища, партийная и комсомольская организации уделяют военно-патриотическому воспитанию будущих офицеров. Особо велика роль встреч с видными военачальниками, ветеранами армии и флота, Героями Советского Союза. Только в течение этого года в гостях у курсантов побывали Герои Советского Союза В. И. Стрельченко, В. Н. Толстов, кавалер трех орденов Славы И. Ф. Кукушкин, видные деятели науки.

Прошли три года учебы. Мечта стать офицером славных Вооруженных Сил Союза Советских Социалистических Республик сбылась. К этому радостному событию они шли долгой и трудной дорогой. Достаточно сказать, что все курсанты успешно защитили дипломные проекты — 92,8 процента защитили их только на «хорошо» и «отлично».

Отремели фанфары выпускного торжества. Разъехались лейтенанты. Пройдет немного времени, и они прибудут к месту новой службы. Находясь в войсках, они станут настоящими организаторами ратного труда воинов.

Доброго вам пути, лейтенанты!

А. АКСЕНОВ,
секретарь парткома ВВСТУ.



Прощание со знаменем.

На память о Дубне
(снимок справа).

Торжественный марш
(снимок внизу).



Разъясняем, рекомендует, отвечаем на вопросы

Патентная информация

Прежде чем рассказать о патентном фонде ОИЯИ, несколько слов о Международной классификации изобретений (МКИ), которая широко применяется в настоящее время в большинстве стран Европы и мира, в СССР — с 1970 г.

МКИ подразделяет всю совокупность изобретений на 8 разделов, каждый раздел делится на классы, группы, подгруппы.

Для сравнения можно сказать, что в действовавшей до сих пор системе классификации изобретений СССР насчитывалось около 20.000 рубрик. Система МКИ содержит около 50.000 рубрик.

Полное обозначение индекса изобретения должно содержать обозначение раздела, класса, подкласса, группы, подгруппы. Например, Н ОЗ 3/82, где Н — электричество, Н ОЗ — электронные схемы, Н ОЗк — импульсная техника, Н ОЗк 3/00 — генерирование электрических колебаний, Н ОЗк 3/82 — генерирование импульсов с произвольными интервалами между ними.

Назначение патентной классификации состоит в том, чтобы по возможности облегчить поиск информации, содержащейся в патентных буллетенах СССР.

Щаясь в описаниях изобретений. Для этой цели выпущены не только Международная классификация изобретений, но и алфавитно-предметный указатель, и ключевые термины, а также таблицы соответствия МКИ и систем классификаций изобретений США, ФРГ, Японии.

Патентный фонд ОИЯИ достаточно богат. Описаний к авторским свидетельствам и патентам насчитываются более 100 000 экземпляров, национальные журналы (оригиналы) имеются с 1965 г., советские журналы «Открытия, изобретения, промышленные образцы и товарные знаки» (ОИПОТЗ), «Вопросы изобретательства», «Изобретатель и рационализатор» с 1955 г., большое количество методической, правовой литературы, нормативных актов.

Самой распространенной и основной информацией об изобретениях в настоящее время являются буллетень СССР

ОИПОТЗ и издание ЦНИИПИ «Изобретения за рубежом».

Буллетень «Открытия, изобретения, промышленные образцы и товарные знаки» выходит 48 раз в год. Каждый номер состоит из разделов: открытия, авторские свидетельства, патенты, авторские свидетельства, ранее не публиковавшиеся, промышленные образцы и товарные знаки. Расположение материала — по МКИ.

Годовые нумерационные, систематические, именные указатели помогают быстро найти интересующее авторское свидетельство или сделать тематическую подборку по интересующей теме.

Сигнальная информация ЦНИИПИ «Изобретения за рубежом» выходит 40 тематическими выпусками, в этом издании дается реферативная информация об изобретениях Великобритании, США, Франции, ФРГ и Японии, опубликованная в патентных буллетенах указанных стран. Информация

дается в возрастающей последовательности классификационных индексов МКИ, дается реферат или формула на языке оригинала и на русском языке, а также номер заявки, дата и номер приоритетной заявки, страна приоритета, индекс МКИ и национальной классификации. Издания «Изобретения за рубежом» снабжены нумерационными и систематическими указателями.

По странам народной демократии издается библиографический буллетень ЦНИИПИ. При проведении поиска на новизну или изучении литературы по теме большую помощь окажут тематические картотеки изобретений по приборам и методам физического эксперимента, по ускорителям заряженных частиц, по криогенной технике и т. д. По радиоэлектронике и вычислительной технике имеется аннотированная картотека ВИНИТИ. Эти картотеки насчитывают около 125.000 карточек.

Два раза в месяц выходит сигнальная информация патентного отдела ОИЯИ «Патенты» с информацией о новейших изобретениях по тематике Института, опубликованных в национальных бюллетенях, а также перечень описаний к авторским свидетельствам, поступившим в патентный отдел.

Сотрудниками патентного отдела составляются библиографические списки по темам ОИЯИ, тематические указатели. Так, совместно с Атоминформом подготовлен аннотированный указатель по трековым камарам.

Ежегодно патентным отделом проводятся конкурсы на лучший обзор патентной информации и лучший прогноз научно-технической и патентной литературы.

Однако в настоящее время, когда поток информации расширяется с каждым днем, перед работниками информации стоят новые большие задачи. Вот почему сейчас проделывается большая работа по обобщению опыта других организаций и по изучению различных поисковых систем.

М. СЕРГЕЕВА,
сотрудник патентного
отдела ОИЯИ.

ЩЕДРОЕ СЕРДЦЕ

Более двенадцати лет существует в Дубне детский клуб «Чайка», и ровно столько же в нем работает Вера Петровна Иванова. Вера Петровна — пенсионерка и могла бы оставаться в стороне от такого суетного дела, как работа с детьми. Но нет, не таков у нее характер. Да и как оставаться в стороне, когда ребяческие заботы давно стали ее заботами.

Уже трудно вспомнить, с чего началась эта необычная привязанность к детям. Семья у Поливиных была большая, а Вера Петровна старшая среди детей. Вот и пришлось ей помогать родителям растиль и воспитывать младших сестер и братьев. Устраивала дома «школу» и мысленно представляла себя учительницей. Такая игра больше всего нравилась. Может, это и привело после окончания восьмилетки в педагогический техникум. А когда стали организовываться первые пионерские отряды, начали серьезно работать с детьми.

Отец Веры Петровны был железнодорожником, и пришлось семье исколесить чуть ли не всю страну. Но Вера Петровна никогда не изменяла своему любимому делу. Больше семи лет проработала она старшей пионервожатой и заведующей интернатом. Затем работала в Дорпрофсоюзе Томской железной дороги. И здесь Вера Петровна трудилась, не жалея сил, об этом говорят отметки о поощрениях в ее трудовой книжке и медаль «За трудовую доблесть».

Когда ушла на заслуженный отдых, уезжать из по-

любившихся мест не хотелось, но звал к себе сын, и Вера Петровна переехала в Дубну. Появились знакомые, понемногу стала приывать к новому городу и твердо решила все свое свободное время отдать работе с детьми. Когда открылась «Чайка», стала работать в ней. И с тех пор ни дня не может Вера Петровна пройти без клуба, без его забот. Даже в летнее время, когда шефы-пensionеры полностью освобождаются от всяких забот, она каждое утро спешит на площадку. Уезжают ребята в Москву, Вера Петровна приходит узнать, сколько собралось их, какое у них настроение перед поездкой, а потом выслушивает их впечатления.

Не только дети находят в Вере Петровне своего друга, но и их родители идут со своими заботами к ней. А уж она для каждого находит теплое слово — побеседует с ребенком, даст совет матери. Все чаще встречает Вера Петровна своих бывших питомцев, которые теперь уже сами стали родителями. Они помнят те дни, когда ходили в «Чайку», помнят о них с благодарностью. Пройдет еще немного времени, и молодые родители приведут своих детей в ту же «Чайку», и будут идти за советом к Вере Петровне, любящей и понимающей детей.

У Веры Петровны Ивановой юбилей — ей исполняется 70 лет. Хочется пожелать ей крепкого здоровья и новых успехов в воспитании юного поколения.

Т. СЮСИНА,
студентка факультета
журналистики МГУ.



БЕРЕЗЫ.
Фото Ю. Туманова.

Сказка на лагерной сцене

Много радостных, волшебных минут пережили ребята из второй смены пионерлагеря «Волга» в своем пионерском клубе. Это были минуты общения со сказкой.

Скоро лагерь начнет свою третью последнюю смену. А у тех ребят, кто отдыхал в «Волге» в июле, на долго останутся приятные воспоминания от этих волнующих встреч...

...В зале тишина. В гостях у ребят сказка. Ели, укутанные снегом, березки в инее, а вокруг — маленькие пичужки, сороки-белобочки — первые представники Весны. Звучит задорная музыка и увлекает все пернатое царство в веселый танец. В таком танце и Мороз не страшен.

А вот и Весна (Таня Захарова) с Морозом (Юра Крупенин) спорят, дочку Снегурочку (Таня Цедилина) ласкают. И опять музыка и танцы. Это Бабочка кружится по сцене, а сцена вовсе даже не сцена, а целое поле ярких цветов.

Затаили дыхание ребята: что же будет со Снегурочкой?..

Но вот уже на сцене другая сказка — «Розочка и Беляночка». Правда, совсем маленькая сказка, да и артистам не больше 10 лет. Косолапый мишка, мать и

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Выражаем сердечную благодарность коллективу Лаборатории ядерных проблем за участие и помошь в организации похорон мужа и отца Леонида Алексеевича Фадеева.

ФАДЕЕВЫ.

ДМИТРОВСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФТЕХУЧИЛИЩЕ № 20 ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ.

В группы трехгодичного обучения с общеобразовательной подготовкой за среднюю школу по специальностям:

токарь-универсал,
слесарь по ремонту,
портной верхней женской одежды.

В группу ГПТУ двухгодичного обучения по специальности: слесарь-автомонтник, портной верхней женской одежды.

Зачисленные на обучение обеспечиваются питанием и одеждой.

Училище принимает также выпускников 10-х классов для обучения в группе технического училища по специальности: портной по пошиву военного костюма (для военных ателье г. Москвы) — срок обучения 2 года.

Принятые в группу техучилища выплачиваются стипендия в размере 50 руб.

Все учащиеся получают 33 процента от стоимости работы, произведенной в процессе учебы. Предоставляется благоустроенное общежитие. Училище обеспечивает льготными проездными билетами на автобус.

Время учебы в училище засчитывается в трудовой стаж. Закончившие училище на «отлично» направляются для продолжения учебы в техникумы профтехобразования.

Адрес училища: г. Дмитров, ул. Инженерная, дом 4-а, телефон 30-76.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Приглашение в страну друзей

Свыше 20 работ польских мастеров плаката представлено на выставке в Доме ученых, открытой в дни празднования 31-й годовщины национального возрождения Польши.

На плакатах — жемчужины архитектуры древних польских городов, новостройки сегодняшней красивицы Варшавы, заповедные уголки Татр, живописное Мазурское озеро...

«Польша приглашает вас!» — в этих словах выражена тематическая направленность плакатов, выпущенных Польским центром туристской информации. Для тех, кто не был в Польше, эти плакаты — своеобразная визитная карточка страны, приглашение к увлекательному путешествию. А тем, кому довелось побывать в гостях у друзей,

они напоминают о незабываемых днях, проведенных в гостеприимной польской земле.

Плакаты, представленные на выставке, показывают, какие разнообразные, смелые оформительские приемы используются художниками-плакатистами. В своих работах они удачно сочетают современную фотографию и старинную гравюру, шедевры живописи XVI—XVII веков и стилизованные рисунки на фольклорные темы. Все это делает плакаты необычайно выразительными и оригинальными.

Выставка в Доме ученых, организованная группой польских сотрудников ОИЯИ, дает возможность ознакомиться с лучшими образцами плакатного искусства Народной Польши.

А. САШИНА.

Вносите свои предложения

С 1 по 31 августа 1975 года проводится республиканский месячник массового контроля за работой пассажирского автомобильного транспорта. Цель месячника — улучшение культуры обслуживания и перевозки пассажиров. В Дубенском АТП для проведения месячника создана комиссия.

Администрация, партийная, профсоюзная и комсомольская организации Дубенского АТП обращаются с просьбой к труженикам, руководителям предприятий и учреждений города принять активное участие в проведении республиканского месячника по улучшению культуры обслуживания и перевозки пассажиров и прислать ответы на следующие вопросы:

Как удовлетворяет существующее расписание перевозки пассажиров (к началу и после работы предприятия).

Соблюдение графика движения водителями автопредприятия.

Все предложения по улучшению обслуживания и перевозки пассажиров просим направлять по адресу: г. Дубна-1, ул. Луговая, 31, комиссия смотра.

Табло ГАИ

Нарушили правила движения

За период с 17 июня по 18 июля комиссия ГАИ рассмотрела ряд грубых нарушений Правил дорожного движения, допущенных водителями Дубны.

Среди наиболее опасных нарушений — езда в нетрезвом состоянии. Экспедитор орса А. А. Кудрявцев вторично (в течение пяти лет) управляет в нетрезвом виде мотоциклом, сопротивляясь при задержании и был направлен в медвытрезвитель. За нарушение Правил он лишен права управления на 5 лет и оштрафован на 20 рублей. Старший техник Института Н. Н. Евдокимов в нетрезвом виде управлял автомобилем своего отца Н. В. Евдокимова (тоже нетрезвого), съехал с дороги и врезался в дерево. За это сын лишен права управления на 15 месяцев и оштрафован на 20 рублей.

Мотоциклист Ю. А. Рыбин в нетрезвом виде, без шлема, пытался скрыться от сотрудников милиции, но был задержан, затем через окно сбежал из отделения.

Он лишен права управления на 15 месяцев и оштрафован на 10 рублей.

Шофер автобуса № 5 В. Д. Волков вел машину с исправным прицепом, который после отрыва колеса ударился во встречный автомобиль. Водитель оштрафован на 15 рублей. Сотрудник ОГЭ В. К. Подымакин на

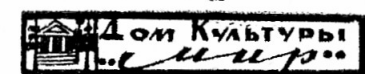
правован на 10 рублей, отец оштрафован на 10 рублей.

За езду в нетрезвом виде закрыщик КБО В. В. Снегирев лишен права на 1 год и оштрафован на 15 рублей. Научный сотрудник Е. В. Гераскин, имеющий три действующих письменных предупреждения («просеки»), лишен права управления на 3 месяца и направлен на пересдачу правил.

За использование автомобиля в корыстных целях шофер В. С. Костылев (перевозивший 12 мешков картошки) оштрафован на 25 рублей, шофер Института И. И. Печкин, (перевозивший удобрения) оштрафован на 30 рублей и направлен на пересдачу правил.

В. НАУМЕНКО,
начальник ГАИ.

И. о. редактора В. А. ЛАРИНА.



1 августа

Художественный фильм «Меморандум Квиллера» (Англия). Начало в 19 и 21 час.

2 августа

Художественный фильм «Затворники Альтони» (Италия). Начало в 19 и 21 час.

3 августа

Летний художественный фильм «И тогда я сказал: «Нет». Начало в 14 часов.

Цветной широкоскринный художественный фильм «Триста спартанцев» (США). Начало в 16, 18, 20 часов (в 20.00 — удлиненный сеанс «Футбольные звезды»).

4 августа

Художественный фильм «Голос любви» (АРЕ). Начало в 19 и 21 час.