

С ОТЧЕТНО-ПЕРЕВЫБОРНОГО СОБРАНИЯ ПАРТИОННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МХТИ

РЕЗЕРВЫ ЕЩЕ ЕСТЬ

16 октября состоялось отчетно-перевыборное собрание партийной организации МХТИ им. Д. И. Менделеева. С отчетным докладом о работе партийного комитета института за три года выступил секретарь парткома А. П. Епишкин.

Отчетный период был ознаменован значительными событиями: в 1976 году состоялся XXV съезд партии, в 1977 году отмечалось 60-летие Великой Октябрьской социалистической революции, и была принята новая Конституция СССР. Готовясь достойно встретить эти исторические события, коллектив института принимал в их честь повышенные социалистические обязательства. Все они успешно выполнялись.

Основной задачей партийной организации вуза является качественная подготовка высококвалифицированных специалистов для народного хозяйства, поэтому учебно-методическая работа постоянно находится в центре всей партийной работы.

Создание общетехнического факультета положительно сказалось на оживлении методической работы, методическая секция утвердила 18 новых программ. В весеннюю сессию 350 человек сдали все экзамены на «отлично» — это свидетельство высокого уровня методической работы. Институт продолжает занимать ведущее место в подготовке учебников и учебных пособий, но, к сожалению, все еще отсутствуют учебники по многим профилирующим дисциплинам.

Продолжается совершенствование новой формы контроля текущей успеваемости. Резервом ее повышения должна стать тщательная работа со студентами, имеющими тройки,

борьба за дисциплину, совершенствование самостоятельной работы студентов. Для решения этих задач необходима постоянная, кропотливая работа партийной организации, профессорско-преподавательского коллектива института.

МХТИ является крупным научно-исследовательским учреждением. С 1976 года институт работает по долгосрочным программам. Более 60% НИР выполняются на уровне изобретений. 80% исследований проводятся по постановлениям партии и правительства, ГКНТ и других директивных органов. Уделяется большое внимание внедрению в производство законченных НИР.

С 1975 по 1978 годы защищено 11 докторских диссертаций. Контингент аспирантов составляет 442 человека.

6 апреля 1978 года было принято Постановление ЦК КПСС и Совмина СССР «О повышении эффективности научно-исследовательской работы в высших учебных заведениях».

Реализация положений этого важного для развития науки в вузах и для всего дела подготовки высококвалифицированных специалистов Постановления должна быть постоянно под контролем партийной организации.

Касаясь в отчетном докладе идеологической работы, А. П. Епишкин подчеркнул, что это направление было всегда в центре внимания партийной организации института. Сейчас необходим комплексный подход к решению вопросов идейно-воспитательной работы, в котором бы в тесной связи с воспитанием студенчества предусматривались вопросы воспитания преподавательского со-

става, научных работников, вспомогательного персонала.

Основная роль в формировании марксистско-ленинского научного мировоззрения у молодежи принадлежит кафедрам общественных наук, которые за отчетный период достигли некоторых положительных результатов. В работе кафедр общественных наук остается ряд крупных недостатков: низка посещаемость занятий некоторых преподавателей, слабо используются наглядные пособия и технические средства, недостаточна связь кафедр общественных наук с комсомольским активом.

В институте продолжает совершенствоваться система общественно-политической практики, которая получила хорошую оценку на Московском городском семинаре по ОПП. Недостатком является слабый контроль качества выполняемых поручений.

Партийная организация постоянно стремится к усилению роли комсомола в учебно-воспитательной работе и общественной жизни института.

Важным делом комсомола института стали студенческие строительные отряды. В третьем трудовом семестре принимают участие до 1000 студентов, 1000 студентов участвует в уборке урожая.

Много внимания партком уделял развитию и совершенствованию материально-технической базы института.

Большим успехом стал ввод в эксплуатацию общежития на 1650 мест, а также завершение строительства корпуса ИХТ факультета.

За годы X пятилетки кафедрами приобретено на 2,5 млн. рублей нового оборудования. От отраслевых министерств получено оборудования на 1,5 млн. рублей.

Заканчивая доклад, А. П. Епишкин выразил уверенность в том, что коммунисты МХТИ им. Д. И. Менделеева, весь коллектив института приложат все усилия для выполнения поставленных задач.

ЗАСЛУЖЕННАЯ НАГРАДА

Постановление Президиума АН СССР

Присудить премию им. Д. И. Менделеева 1978 года в размере 2000 рублей члену-корреспонденту АН СССР В. В. Кафарову и кандидату технических наук И. Н. Дорохову за серию работ и монографию «СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ ПРОЦЕССОВ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ».

Президент АН СССР академик А. П. Александров.
И. о. главного ученого секретаря Президиума академик Ю. В. Бромлей.

50 ЛЕТ В ПАРТИИ

БОЯРКИН ПЕТР ИГНАТЬЕВИЧ



Большая трудовая и активная партийная жизнь за плечами П. И. Бояркина. Он всегда был там, где трудно, там, куда посылали его партия. Учился на вечернем отделении: нужно было зарабатывать на жизнь. Но вот, казалось, трудности позади, окончен институт, он — преподаватель кафедры общей химической технологии.

Новая беда обрушилась на нашу страну в 1941 г., и снова Петр Игнатьевич в строю. Начал войну П. И. Бояркин военным инженером I ранга, а закончил старшим техником — лейтенантом. Четыре военных года был парторгом военной части.

Родина наградила участника войны и ветерана труда восьмью наградами. Это медали «За оборону Москвы», «За победу над Германией», «За трудовое отличие», «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» и другие.

Многие поколения студентов помнят требовательного, строгого, но по-отцовски доброго Петра Игнатьевича, который долгие годы наряду с преподавательской деятельностью много сил отдавал воспитанию молодежи, работая заместителем декана факультета ТНВ.

Сейчас Петр Игнатьевич на заслуженном отдыхе, но продолжает поддерживать самые тесные контакты с коллективом кафедры ОХТ, на которой он проработал около 40 лет. И нам от всей души хочется поздравить дорогого Петра Игнатьевича с большой датой в его жизни и пожелать ему крепкого здоровья и успехов.

Г. М. СЕМЕНОВ,
Н. З. ПАВЛОВА.

СОСТАВ ПАРТКОМА МХТИ

Секретарь парткома — А. П. Епишкин.

Зам. секретаря по оргработе — А. И. Алексеев.

Зам. секретаря по идейно-политической работе — Д. П. Кайдалов.

Зам. секретаря по народному контролю — В. И. Игнатенков.

Организационный сектор — А. Е. Шамтов.

Интернациональная работа — Г. Б. Архипов.

Культмассовая работа, профсоюзная организация — Т. А. Ваграмян.

Наглядная агитация, учеба молодых коммунистов и кандидатов в члены КПСС — А. П. Жаков.

Работа с кураторами — Л. Б. Зубакова.

Система партийно-политической учебы — Н. В. Кочергин.

Военно-патриотическая и спортивная работа — В. Я. Мешков.

Учебная работа — Н. Н. Лебедев, А. И. Сидоров.

Научная работа — Н. М. Павлушкин, В. С. Осипчик.

Работа в общежитии — Д. Л. Русин.

Работа с молодежными организациями (комсомол, профсоюзная организация) — Н. П. Тарасова, Г. А. Ягодина.

ПРИНЯТЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНИМ!

Социалистические обязательства — так торжественно называем мы перспективные планы нашей жизни, определяющие темп работы института, выполнение ответственных задач по подготовке и воспитанию инженерных и научных кадров для химической промышленности.

Выполнение обязательств — основа социалистического соревнования, формой проведения которого в рамках института является организация олимпиады — конкурса на лучшую кафедру и лучший факультет.

К годовщине принятия Конституции были подведены итоги социалистического соревнования за III квартал 1978 года. Из 102 пунктов общестудентских обязательств полностью выполнено более 50 позиций. Среди них раньше срока подготовлены и сданы в печать обзор-монография «Химия координационных соединений» (автор Ю. Я. Харитонов), монография «Каменноуголь-

ный лак» (18 печ. л., автор Е. Ф. Чалых), подготовлено методическое пособие по курсу «Охрана окружающей среды» (6 печ. л., автор М. Л. Курок), подготовлены к изданию «Задания по физической химии для машинного контроля», лабораторный практикум по курсу «Химия и технология урана», составлены 15 задач по курсу «Теория и методы исследования органических реакций» (авторы В. Н. Лисицын, Б. И. Степанов) и другие работы.

Однако следует назвать пункты обязательств, выполнение которых затянулось. Так, учебное пособие «Практикум по технологии рекуперации вторичных материалов» (авторы Н. С. Торочеников и А. С. Родионов) подготовлено только на 50%. В таком же состоянии работа над тремя главами монографии «Техника жидкостной экстракции» (авторы О. Ф. Синегрибов, В. В. Сергиевский и др.).

Определенные трудности вносит то обстоятельство, что завершение работ по выполнению социалистических обяза-

тельств планируется на последний месяц года. Особенно это касается работ, связанных с внедрением разработок института в производство, выпиской опытных гарантий и т. д.

Достижением института является досрочное выполнение важных для промышленности работ: подготовлены опытные образцы крупногабаритных электронагревателей, проведены их испытания в производственных условиях (отв. Б. И. Поляк), проведена экспериментальная проверка метода контроля пленок окиси свинца (отв. Я. Л. Хариф, И. А. Нестерова, П. В. Ковтуненко).

На 90% выполнено коллективное обязательство, принятое В. С. Осипчиком, Е. Д. Лебедевой, Л. Ф. Клубуковой, Е. В. Ковалевой по разработке дугостойких слоистых пластиков на основе элементоорганических и фенолформальдегидных олигомеров.

Успешно выполняются обязательства, принятые кафедрами общественных наук, информационным центром, общими отделами.

Конец года не за горами. Все принятые обязательства должны быть выполнены.

Производственная комиссия.

СУХИХ ГЕОРГИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ

Дорогой Георгий Алексеевич!

Партком и партийная организация общетехнического факультета сердечно поздравляют Вас с 50-летием пребывания в рядах нашей славной Коммунистической партии, служению которой Вы отдали большую часть своей жизни. Вы являетесь одним из старейших коммунистов института. Вы занимали руководящие должности: были ответственным секретарем парторганизации Главного управления РККА, зам. секретаря парткома института, членом партбюро факультета и партбюро кафедр. В суровые годы Великой Отечественной войны Вы много сил отдали для достижения Победы. Для Вас характерны глубочайшая партийная принципиальность, чувство долга, чуткое и внимательное отношение к людям.

Вы всю энергию отдаете делу воспитания молодого поколения, принимая активное участие в учебной и методической работе кафедры.

Неутомимая педагогическая, научная и общественная деятельность снижала Вам ува-



жение и авторитет коллектива кафедры и института.

Сердечно поздравляем Вас со славным юбилеем и желаем доброго здоровья, больших творческих успехов в труде и общественной деятельности.

День 1 ноября весь алжирский народ отмечает как День начала революции (с 1954 года). Мы поздравляем наших алжирских друзей, которые учатся в Менделеевском институте, и помещаем небольшую статью, рассказывающую о борьбе алжирского народа за независимость.

ДЕНЬ НАЧАЛА РЕВОЛЮЦИИ



В связи с 24-й годовщиной Алжирской Революции (1 ноября 1954 г.) мы хотим рассказать об истории нашей страны.

Так, в июле 1830 г. французские колонизаторы завоевали Алжир с целью захватить богатства страны, но алжирский народ оказал захватчикам упорное сопротивление и продолжал воевать под руководством великого патриота Эмира-Абдель-Кадера против французских войск до 1847 г. Так началась борьба алжирского народа за освобождение.

1871—1882 гг. — восстание под руководством Мухаммеда Мукрани.

1920 г. — период политической борьбы за независимость.

1945 г. — конец второй мировой войны. Алжирские солдаты (45000 человек) «в благодарность» за совместную борьбу

в армиях Франции против гитлеровского фашизма были расстреляны французскими войсками.

1954 год — вспыхнуло вооруженное восстание под руководством Фронта национального освобождения (ФНО). Его влияние и популярность в массах и эффективность действий возросли после Конгресса в августе 1956 г. Это было время наиболее тяжелых и кровопролитных боёв. В результате алжирский народ потерял 1,5 миллиона своих лучших сыновей и дочерей. Вот почему иногда нашу страну называют Родиной 1,5 миллионов героев.

В 1962 г. Алжир добился независимости, благодаря мужественной борьбе народа, помощи и поддержке социалистических стран во главе с СССР, арабских стран и всех миролюбивых народов. Начиная с 1963 г., отношения между Советским Союзом и АНДР успешно развиваются во многих сферах: политической, научно-технической, экономической и культурной. Еще одним ярким примером сотрудничества и взаимопонимания между нашими народами является недавний визит в СССР алжирской делегации во главе с президентом АНДР, Председателем Революционного Совета Хуари Бумендьеном.

Алжирское землячество.

ДЕЛА ТЕКУЩИЕ

12 октября, на оперативном совещании в ректорате обсуждались результаты первой в этом году аттестации I и II курсов. Основные результаты следующие: на I курсе средний балл по истории КПСС составил 3,67, по иностранному языку — 3,61, по технической механике — 3,41, по высшей математике — 3,65, по неорганической химии — 3,47; средний балл по курсу — 3,50. На II курсе средний балл составил: по философии 3,25, по иностранному языку — 2,47, по высшей математике — 3,38, по физике — 2,87, по органической химии — 3,47; средний балл по курсу — 3,33.

Лучшие группы: П-23, И-22, Н-23, Т-25, С-26, Ф-25, Н-13, И-13, П-12, Т-15, Т-16. Плохо успевающие группы: Ф-27, Т-22, К-21, С-22, П-27.

Итоги первой аттестации очень незначительно отличаются от соответствующей аттестации 1977 года. Однако деканы отметили низкую успеваемость по марксистско-ленинской философии и истории КПСС. На физико-химическом факультете по истории КПСС поставлено 31 неудовлетворительная оценка, что значительно превышает их количество по другим предметам. Снизилась успеваемость по технической механике.

С подробным анализом работы кафедр и работы студентов в истекшем месяце выступили зав. кафедрами математики профессор Ю. В. Руднев и инженерной графики доцент Н. Н. Демченко.

Ю. В. Руднев отметил, что лучшие результаты по математике были на I курсе, т. е. студенты проходят материал, частично им известный из школьной программы. В связи с этим Ю. В. Руднев предложил при составлении новой программы по математике на-

чинать курс с изложения основ интегрального исчисления. При этом увеличится количество часов, отведенных на изложение более трудных разделов математики. По математике получили низкие аттестационные оценки группы П-28, П-23, К-11, К-12. Непонятно, почему студенты факультета кибернетики химических процессов проявляют слабый интерес к изучению этого предмета.

Оперативное совещание одобрило работу кафедр, тематики, но указало на неправильное оформление аттестационных ведомостей и на небольшое количество вариантов для быстрого контроля.

Н. Н. Демченко указал на возросшую в этом году ритмичность работы студентов. Он связывает это в основном с двумя причинами: уже второй год кафедра работает по скорректированному учебному плану; впервые в этом году в аудиториях кафедры работало по одной учебной группе, что значительно улучшило контакт между преподавателем и студентами.

Большую помощь в изучении и освоении курса сыграли машины для самоподготовки, установленные на кафедре в этом году.

Н. Н. Демченко отметил плохую работу и посещаемость студентов физико-химического факультета. 14% студентов факультета кибернетики получили неудовлетворительные оценки. Почти полностью отсутствовала группа Ф-16 на одной из лекций по инженерной графике, и только 10% студентов групп Ф-10, Ф-11, Ф-13 пришли на лекцию с рабочими тетрадами. Подобное отношение студентов к своим обязанностям приводит к низким оценкам на зачете.

На оперативном совещании

В ректорате МХТИ

деканами был поднят вопрос о проведении зачета по инженерной графике. В прошлом году у многих студентов к началу сессии не было зачета.

Как сообщил заведующий кафедрой Н. Н. Демченко, зачет по инженерной графике в этом году будет проводиться на 17 неделе. И на его проведение отводится 4 часа: два часа на контрольную работу, два часа на опрос. Преподаватели кафедры на 17 неделе будут находиться на кафедре и после окончания учебных занятий. В настоящее время трудное положение создалось у студентов силикатного факультета, т. е. два занятия у них пропали. Активу групп надо серьезно поработать, чтобы все студенты сдали листы в срок.

Оперативное совещание одобрило работу кафедры инженерной графики и посоветовало сотрудникам кафедры обратить серьезное внимание на посещаемость студентами лекций и занятий и на работу коллектива кафедры во время зачетной недели.

Оперативное совещание отметило некоторые трудности, возникшие при оформлении результатов первой аттестации: не все деканаты представили в срок в вычислительный центр исправленный списочный состав студенческих групп. Это привело к несвоевременному изготовлению аттестационных ведомостей и задержало их последующую обработку. Были допущены небрежности при оформлении, не было подписей преподавателей, не все оценки были представлены. В дальнейшем аттестационные ведомости должны сдаваться в деканат в течение аттестационной недели. Последний день сдачи ведомости в деканат — суббота аттестационной недели.

ЗА СТРОКОЙ КОНСТИТУЦИИ СССР

В 1978 году, благодаря содействию института, 12 семей сотрудников отпраздновали новоселье в отдельных одно- и двух- и трехкомнатных квартирах.

В исполкоме институтом оформляется документация на улучшение жилищных условий еще 10 семьям наших сотрудников.

Местком.

ИФХ ФАКУЛЬТЕТ

РЕЗУЛЬТАТЫ РАДУЮТ

На инженерном физико-химическом факультете, как и во всем институте, воспитательная работа со студентами ведется в соответствии с единым планом, идеями воспитательной работы, который в свое время был подробно рассмотрен на заседаниях партийного бюро факультета и обсужден на заседаниях кафедр. Создание такого плана, безусловно, содействовало тому, что студенты младших курсов, ранее практически выпадавшие из поля зрения профилирующих кафедр, оказались под их пристальным надзором. На всех кафедрах принят к исполнению утвержденный Ученым советом факультета план работы со студентами I курса. Этот план охватывает все сферы деятельности студенческих групп — от систематического контроля за успеваемостью студентов до помощи им в организации третьего трудового семестра и научно-исследовательской работы. Плоды такой работы налицо: сейчас очень часто можно видеть на кафедрах факультета студентов-первокурсников, которые приходят к кураторам советоваться по самым разнообразным вопросам.

В немалой степени установлению такого контакта между студентами и кафедрой способствует проводимый в сентябре месяце праздник посвящения в студенты. На факультете уже накоплен опыт и установлен определенный ритуал проведения этого праздника. В этом году он состоялся

на базе пионерского лагеря МХТИ. Несмотря на ненастную погоду, 95% студентов I курса, пройдя предварительный 20-километровый маршрут на значок ГТО, оказались в субботу 16 сентября в уже подготовленном к их приему пионерском лагере.

Двухдневная программа праздника была насыщена: смотр художественной самодеятельности групп (руководители наших агитбригад уже взяли на заметку артистов, например, из группы Ф-12), выступление агитбригад, танцы, конкурсы, спортивные соревнования и, конечно, само таинство посвящения. Очень важно отметить, что в проведении праздника активное участие приняли преподаватели профилирующих кафедр: все кураторы поехали со своими группами в поход, на празднике присутствовали декан факультета и его заместители, секретарь партийной организации и партгрупорг кафедр, ряд ведущих преподавателей. Непосредственный контакт с преподавателями и студентами-старшекурсниками помогает бывшему школьнику быстрее акклиматизироваться в институте, и именно в этом мы видим основную цель праздника посвящения.

В плане работы с I курсом каждой кафедры факультета содержится пункт о привлечении студентов к научно-исследовательской работе. В этом направлении у факультета также есть определенные успехи. Так, на состоявшейся весной

этого года конференции НИРС было сделано много докладов, в которых авторами или соавторами являются первокурсники. Работа по привлечению первокурсников к НИРу, как правило, начинается со второго семестра, когда первая экзаменационная сессия уже позволяет выявить уровень способностей каждого студента. Отмечу при этом, что имеются в виду все виды НИРа, в том числе и реферативная работа. В прошедшем учебном году выполнялось решение партийного собрания ИФХ факультета, рекомендовавшего шире практиковать написание научных рефератов под совместным руководством общих и профилирующих кафедр. Наиболее успешно такого рода совместная работа велась с кафедрой неорганической химии.

В заключение хотелось бы отметить, что реализация единого плана идеями воспитательной работы на ИФХ факультете проходит успешно. Ход выполнения плана находится под постоянным контролем партийного бюро факультета. В настоящее время мы уже видим первые результаты его реализации, один из которых — активизация работы кураторов и установление более тесного контакта учебных групп студентов младших курсов с профилирующими кафедрами.

М. Б. РОЗЕНКЕВИЧ, ответственный за работу с I курсом ИФХ факультета.

РЕШЕНИЯ ИЮЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНЬ!

НАС БЛАГОДАРЯТ

Дмитровский район

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

Дмитровский ГК КПСС награждает настоящей грамотой отряд Московского химико-технологического института им. Д. И. Менделеева за большую помощь хозяйству Дмитровского района в уборке урожая 1978 года.

Секретарь Дмитровского ГК КПСС
В. Новоселов.

И ПРИГЛАШАЮТ ПРИЕХАТЬ С НОВА

Талдомский район

Отрадно отметить, что студенческий отряд, помогавший в уборке урожая картофеля в совхозе «Красные всходы», занял в социалистическом соревновании первое место. Дружно и сплоченно жили и работали 85 бойцов.

Вот их результат, о котором мы сообщили в райком партии: картофель убран с площади 166 гектаров, отсортирован в количестве 3697 тонн, вручную погружена в автотранспорт 221 тонна клубней, затарено в мешки 282 тонны.

Но кроме этого студенты провели большую общественно-политическую работу. Они выступали с лекциями и беседами на политические темы, выступали с концертами художественной самодеятельности, организовали с нашей молодежью несколько спортивных встреч, выпускали бюллетени соревнования и «молнии».

Решением администрации, партийного и рабочего комитетов совхоза «Красные всходы» 43 бойца награждены почетными грамотами.

А. ШАВЕКО,
секретарь парткома
совхоза «Красные всходы».

