

Под знаменем Ленина,
под руководством Коммунистической партии — вперед, к новым победам в коммунистическом строительстве!

Из призывов ЦК КПСС.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА НАУКУ

Орган парткома, ректората, профкома и комитета ВЛКСМ
Московского ордена Трудового Красного Знамени физико-технического института

Газета выходит
с 1 сентября 1958 г.
№ 31 (931)

Пятница, 25 октября 1985 г.

Цена 1 коп.

КОММУНИСТАМ — БЫТЬ В АВАНГАРДЕ!

18 октября в концертном зале состоялось отчетно-выборное партийное собрание института.

На собрании присутствовали заместитель министра высшего и среднего специального образования В. П. Усачев, заместитель заведующего отдела науки и вузов МК КПСС В. М. Егоров, инструктор МК КПСС Е. М. Кузовлев, секретарь Мытищинского ГК КПСС А. А. Куманова, инструктор Мытищинского ГК КПСС Н. С. Калинин, председатель Долгопрудненского исполкома Совета народных депутатов Е. А. Ковалев.

С отчетным докладом выступил секретарь парткома Ю. Г. Красников.

О работе комиссии по контролю деятельности администрации доложил собранию Б. К. Ткаченко.

В обсуждении докладов приняли участие заведующий кафедрой научного коммунизма Б. В. Федотов, секретарь партбюро ФМХФ А. П. Богданов, декан ФУПМ А. С. Холодов, председатель профкома Т. В. Кондранин, старший преподаватель военной кафедры В. А. Рогачев, декан ФОФФ Ю. В. Денисов, профессор кафедры истории КПСС Е. Д. Емельянова, секретарь партбюро АХО К. А. Ромашков, секретарь комитета ВЛКСМ А. Н. Колетвинцев, ректор института О. М. Белоцерковский.

На собрании выступил зам. заведующего отдела науки и вузов МК КПСС В. М. Егоров.

В ответственный период — период подготовки к XXVII съезду КПСС состоялось собрание коммунистов института. Октябрьский (1985 г.) пленум ЦК КПСС принял проекты важнейших документов: «О проекте новой редакции Программы партии», «Об изменениях в Уставе КПСС», «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года». Партийное собрание целиком и полностью одобряет решения октябрьского (1985 г.) пленума ЦК КПСС и считает, что во всей своей деятельности коммунисты МФТИ обязаны претворять его решения в практических делах.

В ходе работы по выполнению решений XXVI съезда КПСС, апрельского (1985 г.) пленума ЦК КПСС, других партийных документов, постановлений ЦК партии и Советского правительства по высшей школе и по совершенствованию идеологической работы, решений Московского областного и Мытищинского городского комитетов КПСС, партийная организация, ректорат, весь кол-

лектив института сосредоточили свои усилия на дальнейшем повышении уровня идейно-политической, учебно-методической, научно-исследовательской и административно-хозяйственной работы.

В центре внимания коллектива института в отчетный период находилось дальнейшее совершенствование системы целевой подготовки высококвалифицированных, коммунистически убежденных специалистов для приоритетных направлений развития народного хозяйства страны.

За отчетный период проводилась большая работа по совершенствованию учебного процесса с целью повышения качества подготовки специалистов и выполнения плановых показателей по их выпуску. Проведено уточнение учебных планов, утвердилась практика ежегодного пересмотра учебных программ с целью учета в них последних достижений науки и техники и согласования с другими дисциплинами. Институт укрупненными высококвалифицированными профессорско-преподавательским составом. Успешно проведен прием на

1 курс. Студенты, в основном, обеспечены учебно-методической литературой.

Благодаря проводимой работе, институт имеет стабильную высокую успеваемость (более 95%). Свыше 60% студентов учатся на «хорошо» и «отлично». Более 20% выпускников института получают диплом с отличием.

В основном выполняется план повышения квалификации профессорско-преподавательского состава, перевыполнен план по защите докторских и кандидатских диссертаций.

Кафедры и факультеты института продолжили активную научно-исследовательскую работу по важнейшей тематике, в том числе, в интересах развития Московской области. Широкое развитие получили исследования по вычислительной технике и информатике. Завершается формирование планов НИР на XII пятилетку, предусматривающих широкое участие коллектива института в выполнении крупных государственных программ. В институте сложилась система переподготовки кадров по новым перспективным направлениям науки и техники на базе специального факультета.

Совершенствовалась идеологическая работа, повысилась эффективность деятельности совета кафедр общественных наук. В институте сформировалась практика идейно-воспитательной работы со студентами во внеучебное время, прочно вошла в жизнь система аттестации идеологических кадров — преподавателей кафедр общественных наук. Институт, в основном, выполнено постановление бюро МК КПСС «О работе ректората и парткома МФТИ по выполнению постановления ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании системы повышения квалификации преподавателей общественных наук вузов».

(Продолжение на 2 стр.)

Подведены итоги сельхозработ. Первое место занял ФПФЭ, второе и третье — ФМХФ и ФУПМ.

Прошло отчетно-выборное собрание ДНД, на котором была отмечена хорошая работа дружины в прошлом году. Почетными грамотами награждены около 40 человек.

Очередная лекция «Об истории Отечества» была прочитана 19 октября.

Внимание! Первый выпуск отделения ФОП «Школа патентных знаний»! 1 ноября в 19.00

нами, то есть не опубликованными в известных сборниках. Когда и кому сдавать задачи, будет объявлено в общежитиях.

Еще раз о фестивале глазами физтехов рассказала выставка, открывшаяся 21 октября в клубе 7 корпуса. Около сотни фотографий, слайды, стенд с фестивальными документами, воспоминания участников снова возвращают нас к событиям XII Всемирного. А подготовили эту выставку второй курс ФМХФ и фотогруппа ФМХФ, сотрудники которой летом работали в Советском подготовительном комитете.

НЕДЕЛЯ ФИЗТЕХА

В 532 аудитории ГК выпускникам школы будут вручены удостоверения патентоведов.

«Из дальних странствий возвратись» — так называется встреча, прошедшая во вторник, 15 октября, на кафедре высшей математики. Это уже ставший традиционным ежегодный вечер с показом слайдов и рассказами о заморских странах. А началось все три года назад с отчета сотрудников кафедры, ездивших на Международный математический конгресс в Варшаву. В прошлом году с рассказами выступили В. С. Владимиров и С. М. Никольский.

На этот раз вечер вели А. А. Мальцев, рассказавший о двух неделях, проведенных в Греции по приглашению Афинского университета и А. Е. Умнов — о работе в Международном институте прикладного системного анализа в Австрии.

Начинается сбор-конкурс задач для выездной физико-математической олимпиады МФТИ. Задачи должны быть интересными и не выходить за рамки школьной программы. Студенты, чьи задачи войдут в сборник, получат премии. Необязательно придумывать задачи самому, главное, чтобы они были малоизвест-

В РАМКАХ НЕДЕЛИ ФФХБ

Встреча с создателями фильмов по биофизике профессором МГУ А. Б. Рубиним, доцентом МГУ Г. Ю. Ризниченко и режиссером В. М. Кобриным состоялась 16 октября в КЗ МФТИ. На встрече также присутствовали сотрудник института философии АН СССР А. В. Рубцов и выпускник МФТИ, ученый секретарь НИВИ АН СССР Н. К. Балабаев.

В воскресенье на стадионе в Водниках был разыгран Кубок МФТИ по футболу. Первое место занял ФФКЭ, сыгравший вничью с ФАКИ — 0:0 и выигравший у ФРТК — 2:1. Второе место в упорной борьбе досталось ФАКИ, а третье — ФРТК.

20 октября на физтехе впервые проходил День спорта. В рамках этого праздника прошли соревнования по подтягиванию, мини-футболу, бегу, водному поло и многим другим видам спорта. В соревнованиях приняло участие около тысячи человек.

По «Неделе...» дежурил В. ЛЕЛЕКОВ.

Такая судьба

Двадцать лет в нашем институте на кафедре физики живых систем работает учебным мастером Е. С. Друженко. 30 октября Емельяну Степановичу исполнится 60 лет.

От души поздравляем юбиляра — коммуниста, ветерана Великой Отечественной войны, награжденного двумя медалями «За боевые заслуги», медалями «За взятие Берлина», «За победу над Германией», орденом Отечественной войны... Сегодня мы публикуем интервью, взятое у Емельяна Степановича студентами ФПФЭ в дни 40-летия Победы.

— Емельян Степанович, как, при каких обстоятельствах Вы узнали о начале войны?

Летом 1941 года я закончил девятый класс средней школы в украинском селе Прорубь Сумской области. Были каникулы, был хороший день и было хорошее настроение. А в 12 часов по репродуктору передали страшную весть. Надо признаться, мы навивно верили в очень скорую победу, надеялись на рабочий класс Германии... В августе

война докатилась до нас: перидически бомбили узловую станцию. В один из дней на наших глазах был разбомблен состав с боеприпасами. Видимо, самолеты были наведены на состав вражеской агентурой.

Вскоре мы оказались в оккупации — я, мать и сестры (два брата были в армии). С тяжелым чувством смотрели мы на отступающие наши войска. Да и солдатам, оставлявшим своих же родных советских людей на произвол захватчиков, тоже было нелегко. Перед отходом была повреждена станция, элеватор, а затем взорван мост.

Оккупация — страшное время. Гитлеровцы ненавидели наших людей. Они постоянно твердили, что война скоро кончится их победой. Но это было ложью. Летом 1943 года мы постоянно слышали артиллерийскую канонаду — километров в 40—60 шли бои. Как потом оказалось, это гремела Курская Дуга.

— После освобождения области Вы были сразу мобилизованы?

Да, в сентябре 1943 года. Попал в инженерно-саперную часть.

Строили мосты, дороги — все под жестоким огнем. Потерял много дорогих мне людей, односельчан. Особенно тяжело было в Белоруссии, когда делали для танков дорогу через болото. На Одере наш батальон вошел в состав понтонного полка.

— Расскажите, пожалуйста, какой-нибудь эпизод из военной жизни.

В районе Франкфурта мы получили задачу — навести переправу. Место сильно простреливалось, было нелегко. Когда понтоны были почти готовы, получили приказ сниматься. Это была отвлекающая ложная переправа. В это время наши войска переправлялись в более спокойном месте.

— Где для Вас кончилась война?

Дошел до Берлина. Первоначально вышли на Эльбу в районе Магдебурга. Немцы дрались ожесточенно.

Оказавшись в Берлине, мы получили задание — отремонтировать и оборудовать здание, которое готовилось, как место для подписания акта о безоговороч-



ной капитуляции. Видел Жукова.

— Каким было отношение берлинского населения к нашим войскам?

Первоначально — панический страх. Этим людям давно внушали мысль о жестокости «красных». Но потом отношение изменилось, ведь наши солдаты на деле доказали, что с мирным населением они не воюют, что наш враг —

фашизм, а не немецкий народ.

— Каким для Вас был День Победы?

Мы жили за городом. Как-то услышали со стороны Берлина страшную стрельбу из всех видов оружия. Переполошились, выставили дополнительное охранение. Оказалось, все — победа! Радости не было границ. Ездили на экскурсию в рейхстаг, видели подписи советских солдат.

— Как дальше сложилась ваша служба?

После Берлина нас перебросили в Белоруссию — разминировать мосты, дороги. Многие товарищи погибли, в том числе мой друг, командир отделения Дима Ковалев.

Затем был направлен в Киевское училище связи. Потом служил на Дальнем Востоке, в Харькове. В 1965 году по состоянию здоровья уволился в запас, офицером.

— Ваши пожелания физтехам.

Работать и видеть цель в жизни. Физтех может и должен вносить свой вклад в дело сохранения мира. Наше поколение — людей, прошедших войну — всегда желает молодежи самого главного — мира!

КОММУНИСТАМ— БЫТЬ В АВАНГАРДЕ!

(Начало на 1 стр.)

Улучшилась работа по подбору и расстановке кадров комсомольского актива. Успешно прошел третий трудовой семестр, организовано прошли осенние сельхозработы.

Дальнейшее развитие получила система социалистического соревнования. Значительный объем работ проведен службами АХО, выполнены планы капитальных вложений и строительно-монтажных работ. В сжатые сроки проведен капитальный ремонт столовой.

Партийное собрание, вместе с тем, отметило следующие недостатки в работе и нерешенные вопросы.

Недостаточно настойчиво ведется работа по согласованию учебных программ. Требуется большего внимания вопросу внедрения технических средств обучения, особенно по кафедрам общественных наук. В неполной мере используется потенциал коммунистов преподава-

телей-совместителей в работе партийных групп институтских и факультетских кафедр. Не на всех факультетах имеется устойчивый конкурс на приеме (ФФКЭ, ФМХФ), низка эффективность работы вечерних школ в Москве и Московской области.

Недостаточен уровень учебной дисциплины. Необходим тщательный анализ причин отсева студентов, а также того факта, что на некоторых факультетах наблюдается большой процент перехода на другие факультеты. Медленно выполняется приказ Минвуза СССР об обучении всех преподавателей института вопросам информатики. По отдельным кафедрам имеются нарушения в выполнении плана повышения квалификации профессорско-преподавательского состава.

Формы координации научных исследований не полностью соответствуют современным требованиям, факультетами не выработано эф-

фективных форм взаимодействия с базовыми министерствами в отношении обеспечения института оборудованием. Недостаточен уровень дисциплины труда при выполнении хозяйственных НИР, слаб контроль за их исполнением.

Необходимо дальнейшее повышение научно-теоретического уровня и преемственности преподавания всего цикла общественных наук, усиления контрпропагандистской направленности всех форм учебных занятий, усиление взаимосвязи научной работы кафедр с решением проблем ускорения социально-экономического развития общества в свете требований апрельского и октябрьского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС.

Уровень организации хозяйственных служб в ряде случаев не отвечает современным требованиям. Наблюдаются нарушения трудовой дисциплины, недобросовестное отношение к выполнению своих служебных обязанностей. В условиях всенародной борьбы за экономию и бережливость нетерпимы являются случаи халатного отношения к сохранности социалистической собственности со стороны студентов и сотрудников.

ПОЗДРАВЛЯЕМ НАШИХ ЮБИЛАРОВ!

Юрию Алексеевичу Щербине, коммунисту, доктору физико-математических наук, профессору, Ученому секретарю докторского совета института исполняется 50 лет.

Ю. А. Щербина родился 28 октября 1935 года в г. Сталинграде. Детские и юношеские годы прошли в этом опаленном войной и овеванном славой городе-герое.

После окончания школы в 1952 году Ю. А. Щербина поступает на физтех, впервые открывший двери своим студентам как Московский физико-технический институт. С тех пор судьба Ю. А. Щербина на протяжении 33 лет неразрывно связана с МФТИ.

За время обучения в МФТИ формируются научные интересы будущего доктора наук, профессора. Они лежат в области экспериментальной газовой динамики, в ее наиболее труднодоступной и малоизученной части, связанной с турбулентностью и горением. Во многом эти интересы определяются работой под руководством соратника С. П. Королева профессора Е. С. Щетинкова.

После окончания института в 1958 году Ю. А. Щербина поступает в очную аспирантуру МФТИ. В эти годы им проводится интенсивная экспериментальная работа. Создаются новые установки, стенды. Юрию Алексеевичу приходится быть одновременно ученым, строителем, инженером и снабженцем. В результате этой работы возникает целый экспериментальный комплекс, на основе которого создается первая в институте факультетская лаборатория аэрофизики. В 1960 году Ю. А. Щербина переходит на заочное обучение в аспирантуре и назначается первым заведующим этой лабораторией. Закономерным результатом проделанной работы является защита кандидатской диссертации в 1962 году.

С 1963 года Юрий Алексеевич переходит на преподавательскую работу сначала в должности ас-

систента, а затем — доцента. Научная деятельность при этом не только не прекращается, но и активизируется.

В учебно-методическом багаже Ю. А. Щербина находится создание факультетского практикума, в котором им лично поставлено 10 лабораторных работ, выпущено три учебных пособия. Он читает для студентов IV курса «Прикладную термодинамику», а также спецкурс «Статистическая гидромеханика», ведет семинары и лабораторные работы. Под его научным руководством 5 аспирантов МФТИ в срок защитили кандидатские диссертации, успешно защищено 10 дипломных работ.

С 1960 года Ю. А. Щербина является руководителем ответственных договоров с ведущими предприятиями отраслевых министерств.

В 1982 году Юрий Алексеевич успешно защищает диссертацию на соискание ученой степени доктора физико-математических наук, в 1985 году ему присвоено звание профессора кафедры «Физическая механика».

Большая учебно-методическая и научная работа успешно сочетаются с общественной деятельностью Ю. А. Щербина. Долгие годы он был ответственным за работу факультетской стенгазеты «Стрела», неоднократно избирался в партийное бюро факультета, в настоящее время является председателем совета института по техническим средствам обучения, ведет важную работу в должности Ученого секретаря докторского совета.

Преподаватели и сотрудники кафедры физической механики желают юбиляру доброго здоровья, успехов в работе, счастья в личной жизни.

В. ИЕВЛЕВ,
зав. кафедрой физической механики, член-корр. АН СССР,

Ю. РАКОГОН,
зав. лабораторией аэрофизики, к. ф.-м. н.

ИЗ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПАРТИЙНОГО СОБРАНИЯ

Признать работу парткома за отчетный период **удовлетворительной**. Парткому института, совету кафедр общественных наук организовать работу по изучению и пропаганде предсезонных материалов партии, а в дальнейшем — материалов XXVII съезда КПСС с использованием всех форм учебных занятий, политической учебы и массово-политической работы.

Ректорату, парткому, деканатам, партбюро, Ученым советам, методической и организационно-методической комиссиям рассмотреть вопрос о согласовании учебных планов факультетских и базовых циклов, учебных программ институтского цикла, обеспечив разработку и выполнение соответствующих рекомендаций. Провести анализ причин отсева и переходов студентов на другие факультеты. Совместно с советом содействия приему проанализировать существующие формы агитационной работы, повысить эффективность работы со школьниками.

Ректорату, парткому, деканатам, партбюро, Ученым советам повысить роль аттестации профессорско-преподавательского состава. Совместно с кафедрами ВСИАНИ, МОУ, вычислительной математики обеспечить обучение в 1985/86 учебному году всех штатных преподавателей основам информатики. Совместно с редакционно-издательским отделом разработать планы выпуска учебно-методической литературы с учетом анализа обеспеченности литературой по каждой специальности. Ректорату, парткому, совету кафедр общественных наук добиваться повышения научно-теоретического уровня и мировоззренческой направленности занятий по общественным наукам, объединить работу кафедр по обеспечению преемственности их преподавания.

Ректорату, парткому, деканатам, партбюро, заведующим кафедрами обеспечить разработку и выполнение планов НИС на XII пятилетку в соответствии с Основными направлениями экономического и социального развития

страны. Уделить первоочередное внимание разработке крупных комплексных программ с привлечением научных коллективов кафедр и факультетов, предусмотреть увеличение объемов НИР, расширение внедрения результатов исследований в производство, в том числе, в интересах Московской области.

Ректорату, парткому обеспечить завершение в соответствии с планом ввода строящихся объектов и мобилизовать усилия коллектива на их освоение, оснащение оборудованием, ввод в действие и получение реальной отдачи для совершенствования организации научных исследований, подготовки и переподготовки специалистов по новейшим направлениям науки и техники.

Ректорату, парткому, комитету ВЛКСМ, деканатам, партбюро факультетов развивать связи партийных и комсомольских организаций института и базовых предприятий. Заведующим базовыми кафедрами непрерывно совершенствовать учебный процесс, целевую подготовку специалистов для базовых министерств и ведомств, повышать ответственность каждого преподавателя и научного руководителя за подготовку и воспитание студентов и аспирантов. Регулярно выполнять задания по подготовке высококвалифицированных кадров через аспирантуру, закрепить результаты по защите диссертаций, достигнутые в 1985 году и XI пятилетке.

Парткому, профкому и комитету ВЛКСМ объединить усилия в развитии и совершенствовании всех форм социалистического соревнования, ориентируя коллектив института на решение ключевых задач. Сосредоточить усилия на выполнении планов социального развития коллектива, уделив особое внимание улучшению условий жизни, труда, быта и отдыха студентов, преподавателей и сотрудников. Поднять на новый уровень идейно-воспитательную и культурно-массовую работу. АХО продолжить деятельность по укрепле-

нию материальной базы студенческих общежитий.

Профкому, художественному и спортивному клубам обеспечить существенное повышение уровня культурно-массовой и спортивной работы, включая рост числа коллективов художественной самодеятельности, создание кружков по интересам, кинофотостудии, обеспечение проведения на высоком уровне летнего оздоровительного сезона в спортлагерях института. Совместно с ректоратом и административно-хозяйственными службами решить вопросы закрепления за клубом помещений для работы художественных коллективов, увеличения отчисления средств на расширение и укрепление базы культурно-массовой и спортивной работы. Коллективу института вести бескомпромиссную борьбу за выполнение требований партии и правительства по борьбе с пьянством и алкоголизмом.

Руководству и партбюро АХО активизировать работу по подбору и расстановке кадров, укреплению подразделений добросовестными и инициативными работниками. Укрепить партийное ядро в подразделениях службы главного инженера, главного энергетика, отдела снабжения, гаража.

Парткому, партбюро факультетов проводить линию на укрепление студенческих партийных групп за счет приема в КПСС студентов младших курсов, совершенствовать индивидуальную работу с кандидатами на прием в партию.

Партийному комитету, партийным бюро факультетов и АХО четко контролировать и добиваться полного выполнения принимаемых решений.

Коммунистам института быть на уровне современных требований КПСС, подавать пример добросовестного отношения к порученному делу, активно участвовать в учебно-воспитательном процессе, обеспечивать в коллективе обстановку активности и творчества, новаторского подхода к решению комплекса ответственных задач, которые партия и правительство ставят перед институтом.



25 октября исполняется 50 лет заместителю заведующего кафедрой физики живых систем, заместителю декана ФФХБ профессору Э. М. Трухану.

Всю свою сознательную жизнь Эдуард Михайлович Трухан связал с МФТИ. В институт он пришел в 1953 году, поступив на первый курс радиофизического факультета. Еще будучи студентом, он заинтересовался проблемами биофизики, и, в частности, одной из ее фундаментальных проблем: механизмом переноса заряда в сложных биологических структурах. Его дипломная работа и работа в аспирантуре МФТИ были посвящены применению радиофизических методов к изучению биологических процессов.

В 1962 году по окончании аспирантуры Эдуард Михайлович начал работу в МФТИ преподавателем на кафедре общей физики. Но его интерес к проблемам биофизики не уменьшился, и он принял активное участие в создании и становлении кафедры физики живых систем МФТИ. Первым и бессменным заместителем заведующего этой кафедрой он является с 1967 года.

В последние годы на Э. М. Трухан была возложена ответственная задача по организации работы нового факультета — физико-химической биологии, созданного в МФТИ по решению партии и правительства.

На посту заместителя декана ФФХБ особенно проявились присущие коммунисту Трухану качества — высокое чувство ответственности за порученное ему дело, добросовестность, внимательное и чуткое отношение к людям, сочетающееся с терпеливой требовательностью.

Большую педагогическую и общественную деятельность Э. М. Трухан сочетает с напряженной и плодотворной научной работой, им опубликовано 90 научных работ. Под его руководством физтехи защитили 20 дипломных работ и пять кандидатских диссертаций.

Спектр интересов Эдуарда Михайловича очень широк: туризм, волейбол (он член команды преподавателей МФТИ), поэзия. Увлеченность природой привела Эдуарда Михайловича в ряды активных пропагандистов Всероссийского общества охраны природы, памятной медалью которого он недавно награжден за успехи в лекционной работе.

Студенты и сотрудники факультета физико-химической биологии и сотрудники кафедры физики живых систем поздравляют Эдуарда Михайловича Трухана с юбилеем и желают ему здоровья и новых творческих успехов.

Редакция газеты «За науку», заместитель главного редактора которой Э. М. Трухан был ряд лет, присоединяется к этим поздравлениям и желает ему также успехов на литературном поприще.

НОВЫЙ СОСТАВ ПАРТКОМА

ЛУКИН Дмитрий Сергеевич — секретарь парткома.
АБРАМОВ Виктор Михайлович.
БЕЛОЦЕРКОВСКИЙ Олег Михайлович.
ВАКАТОВ Виктор Петрович.
ГУЗ Сергей Анатольевич.
ЗЕРНОВ Владимир Алексеевич.
КЛИМЕНКО Игорь Семенович.
КОЛЕТВИНЦЕВ Александр Николаевич.
КОНДРАНИН Тимофей Владимирович.
КРУТЬ Майя Васильевна.

КУВШИНОВ Владимир Андреевич.
МИТЯШЕВ Борис Николаевич.
НОВИКОВ Сергей Сергеевич.
РОГАЧЕВ Валерий Александрович.
ТКАЧЕНКО Борис Константинович.
РОМАНКО Василий Кириллович.
ФЕДОТОВ Борис Васильевич.
ШВЕЦ Юрий Иванович.
ШКОЛЬНИКОВ Виктор Алексеевич.

ДЕЛЕГАТЫ НА XXX МЫТИЩИНСКУЮ ГОРОДСКУЮ ПАРТИЙНУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ

БЕЛОЦЕРКОВСКИЙ Олег Михайлович.
ЗЕРНОВ Владимир Алексеевич.
КОВАЛЕВА Клавдия Дмитриевна.
КРАСНИКОВ Юрий Георгиевич.
ЛУКИН Дмитрий Сергеевич.
ФАТЕЕВ Юрий Михайлович.
ЧУКОВЕНКОВА Мария Петровна.