

ЗА НАШУ

Орган парткома, ректората, профкома и комитета ВЛКСМ

Московского ордена Трудового Красного Знамени физико-технического института

Газета выходит
с 1 сентября 1958 г.
№ 33 (933)

Среда, 6 ноября 1985 г.

Цена 1 коп.

С ПРАЗДНИКОМ,
ДОРОГИЕ
ТОВАРИЩИ!

ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ

5 ноября в концертном зале состоялось торжественное собрание профессоров, преподавателей, студентов, аспирантов, рабочих и служащих нашего института, посвященное 68-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

С докладом о годовщине Великого Октября выступил доцент кафедры истории КПСС В. А. Кувшинов.

Информацию об итогах социалистического соревнования сделал член профкома Ю. А. Романюк.

На торжественном собрании был оглашен праздничный приказ ректора, в котором большой группе профессоров, преподавателей, студентов, аспирантов и сотрудников объявлена благодарность за большие успехи в работе и учебе.

XXVII съезду КПСС посвящается

23 ноября в концертном зале откроется XXXI научная конференция МФТИ, посвященная XXVII съезду КПСС.

На пленарном заседании выступят:

Ректор института, академик О. М. Белоцерковский. «Использование вычислительной математики и ЭВМ и проблемы интенсификации науки и производства».

Академик Н. С. Ениколопов. «Физика и химия твердых тел под давлением».

Профессор В. И. Кринский. «Автоволны в физике, химии и биологии».

Пленарное заседание начнется в 10.30 и закончится в 13 часов. В 14 часов начнутся секционные заседания.

Все свободные от занятий студенты, а также аспиранты, научные сотрудники и преподаватели МФТИ приглашаются к участию в конференции.

День физика семь раз подряд

С 25 ноября по 2 декабря физтех будет встречать гостей. Студенты физфаков многих институтов и университетов страны приедут, чтобы принять участие в традиционной Неделе физика. Оргкомитет Недели полным ходом ведет подготовку. Решается вопрос об удобном расселении гостей, придумана интересная система пропусков, готовятся значки для участников концертов, объявлен конкурс аттракционов (лучшие будут поощрены денежными премиями), выпускается сборник текстов тридцати трех физтеховских песен.

Неделя физика — это не только неделя концертов, встреч с интересными людьми, научных диспутов, это неделя открытых дверей физтеха. Надеемся, что гости увезут с собой теплые впечатления о нашем институте, об атмосфере сотрудничества, о физтеховском гостеприимстве. Так должно быть. Будет ли так, зависит от нас. В преддверии Недели каждый физтех должен внести посильный вклад в ее подготовку.

В. ПРОВЗИН.

От оргкомитета «НФ». Любой и каждый может прийти на заседание оргкомитета 21 ноября в 19.00 в комитете комсомола.

68-ю годовщину Великого Октября советские люди вместе со всем прогрессивным человечеством встречают как выдающийся праздник всемирно-исторических побед развитого социализма.

За короткий исторический срок наша страна неузнаваемо изменилась. В результате самоотверженного труда рабочего класса, колхозного крестьянства и народной интеллигенции, руководимых партией коммунистов, в Советском Союзе построен развитый социализм, идет процесс его совершенствования.

В постановлении ЦК КПСС, посвященном 60-летию Великого Октября говорится: «Социализм открыл трудящимся широчайший доступ к знаниям, к богатствам духовной культуры. В дореволюционной России около трех четвертей взрослого населения было неграмотным. Сейчас же более трех четвертей работников, занятых в народном хозяйстве, имеют высшее либо среднее (полное и неполное) образование».

По сообщению ЦСУ СССР на 1 июля 1985 г. в вузах страны обучалось 5,3 миллиона человек. В громадном государстве — Российской империи — имелось всего 105 вузов и 450 средних специальных учебных заведений, в которых обучалось 127 тысяч 400 студентов и 34 тысячи 300 учащихся. Да и расположены они были, главным образом, в центральной части страны.

Сразу после установления Советской власти Коммунистическая партия приняла безотлагательные меры к демократизации высшей школы. В соответствии с подписанным В. И. Лениным декретом Совнаркома РСФСР «О правилах приема в высшие учебные заведения» двери вузов впервые в истории человечества были широко открыты для трудящихся и их детей, отменялись все классовые ограничения для поступающих, обучение стало бесплатным, устанавливалось государственное обеспечение студентов. Кроме того, уже в 20-е годы создается широкая сеть рабочих факультетов, которые готовили трудящуюся молодежь к поступлению в вузы.

Сеть учебных заведений быстро росла, и число учащихся в них из года в год увеличивалось. В 1918—1920 гг. были открыты Бакинский, Днепропетровский, Ереванский, Минский и Туркестанский университеты.

Во второй пятилетке СССР вышел на одно из первых мест в мире по росту подготовки специалистов с высшим образованием. За этот период вузы окончили 369,9 тыс. человек.

В историческую победу, одержанную нашим народом в Ве-

ликой Отечественной войне, достойный вклад внесли преподаватели, сотрудники и студенты высшей школы. Несмотря на значительное сокращение сети вузов и числа обучающихся в них в военное время, вузы продолжали готовить специалистов для фронта и тыла, для различных отраслей народного хозяйства. Многие работники высшей школы и студенты вступили в ряды Красной Армии и, проявляя подлинное мужество, вместе со всем советским народом отстояли завоевания Октября и родную землю от фашистских захватчиков.

После победы высшая школа не только залечила раны, нанесен-

ные ей фашистской Германией, но и получила дальнейшее развитие. Общее количество вузов в 1947 году почти достигло довоенного уровня, а технических, сельскохозяйственных и медицинских вузов стало даже больше.

В первый послевоенный год получила свое осуществление замечательная идея крупнейших ученых страны, высказанная еще в 30-х годах и поддержанная Центральным Комитетом партии, — об организации нового типа высшей технической школы, совмещающей широкое университетское и специальное образование. Так, на базе МГУ им. М. В. Ломоносова осенью 1946 г. был создан уникальный физико-технический факультет, преобразованный в 1951 г. в институт. У истоков МФТИ стояли академики, выдающиеся ученые А. П. Александров, С. А. Христианович, М. А. Лаврентьев, П. Л. Капица, А. А. Дородницын, Н. И. Семенов, С. И. Вавилов, В. В. Келдыш, И. В. Курчатова.

В числе студентов и аспирантов первых наборов были участники Великой Отечественной войны — Д. А. Кузьмичев, Ю. П. Кривенков, И. А. Радкевич, М. В. Родин, ставшие затем учеными, руководящими работниками МФТИ, а также будущие академики О. М. Белоцерковский, С. Т. Беляев.

За успехи в подготовке научных кадров для народного хозяйства страны и в связи с 50-летием Великого Октября физтех был награжден орденом Трудового Красного Знамени, затем неод-

нократно награждался переходящими Красными знаменами, Ленинской юбилейной Почетной грамотой, Почетным знаком ЦК ВЛКСМ.

В 50—60 годы развитие и совершенствование высшей школы шло преимущественно по пути открытия новых технических вузов и университетов. Так, только в течение пятой, шестой и седьмой пятилеток было организовано 79 новых вузов. Директивами XXIII съезда КПСС о плане развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 гг. предусматривалось подготовить за восьмью пятилетками примерно 7 млн. специалистов с высшим и средним специальным

образованием (на 65 процентов больше, чем в 1961—1965 гг.). Бурное развитие научно-технической революции, успешно развивавшееся коммунистическое строительство в 70-е и начале 80-х гг. требовали не только дальнейшего расширения масштабов высшего образования, но и изменения его структуры, научного содержания и педагогических форм. Высокими темпами велась подготовка высококвалифицированных кадров по новым, перспективным направлениям науки и техники. В ряде вузов создавались специальные факультеты, призванные дать выпускникам еще более глубокую подготовку по таким направлениям, как «теория и техника лазерной связи», «механика управления машинами — роботы и манипуляторы», «физика и техника магнитной памяти», «экология и повышение эффективности природных ресурсов» и др. К имеющимся в 60 гг. в МФТИ семи факультетам, в середине 70-х гг. добавляется факультет проблем физики и энергетики, а в 1982 г. на физтехе был создан факультет физико-химической биологии.

Одиннадцатая пятилетка ознаменовалась дальнейшими шагами, отвечающими требованиям научно-технического прогресса — расширением вычислительной техники, научной организации труда и производства, автоматизации производственных процессов, новых методов планирования и т. д. В соответствии с решениями XXVI съезда партии ставилась задача подготовить примерно 10 млн. специалистов с высшим и

средним специальным образованием, осуществить меры по повышению качества подготовки и увеличению выпуска специалистов по новым направлениям науки и техники, улучшению их использования в народном хозяйстве, активно формировать у учащейся молодежи коммунистическое мировоззрение, чувство общественно-

го долга. В декабре 1984 г. общее собрание Академии наук СССР избрало в действительные члены АН и в члены-корреспонденты 33 человека — преподавателей и выпускников МФТИ.

Орган Центрального Комитета КПСС — газета «Правда» — в сво-

ей передовой 1-го сентября 1985 г. дала высокую оценку масштабной и плодотворной научной работе, широкому вовлечению в нее студентов нашего института.

Партия выдвигает перед высшей школой главное требование: не формально, а содержательно подойти к поставленным задачам и кардинально улучшить качество обучения и воспитания молодежи, ее подготовку к общественно-полезному труду. В осуществлении этого требования важную роль играет целенаправленная идеологическая работа, хорошо поставленное коммунистическое воспитание студентов.

Как подчеркнул М. С. Горбачев, «идейно-политическое воспитание во всех его формах должно быть максимально сопряжено с главной задачей наших дней — ускорением социально-экономического развития страны».

Совершенствованию обучения и коммунистического воспитания будут в значительной мере способствовать глубокое изучение документов октябрьского Пленума ЦК КПСС, всестороннее обсуждение новой редакции Программы партии — активной подготовки в целом к XXVII съезду партии.

Отмечая 68-ю годовщину Великого Октября, готовясь к достоянной встрече предстоящего съезда КПСС, каждый член физтеховского коллектива видит свой долг в том, чтобы в эти дни исторических свершений с честью выполнять благородную задачу — подготовку достойного пополнения кадров специалистов высокой квалификации.

пиратов выполнили под его руководством научные работы, восприняв четкое ощущение реальности, глубокое понимание современных проблем.

Работа Н. Н. Широкова по достоинству оценена Коммунистической партией и Советским правительством, он награжден орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями СССР.

Пожелаем же Николаю Николаевичу Широкову в день его шестидесятилетия дальнейших творческих успехов в многогранной деятельности на благо нашей Родины.

А. АНТОНОВ,
доктор технических наук,
Б. ТКАЧЕНКО,
доцент, заместитель декана
ФАКИ.

ВЕЛИКИЙ ОКТЯБРЬ И ВЫСШАЯ ШКОЛА

Наш юбиляр

6 ноября исполняется 60 лет Николаю Николаевичу Широкову, заведующему кафедрой механики сплошных сред МФТИ, профессору, доктору технических наук, лауреату Государственной премии СССР, заслуженному деятелю культуры РСФСР.

Почти сорок лет он, после окончания Московского авиационного института, работает в научно-исследовательском институте, где прошел путь от рядового сотрудника до начальника отделения, руководя работами по созданию установок на новых физических принципах. Значителен вклад Н. Н. Широкова в разработку теоретических проблем, в организацию внедрения в практику науч-

ных достижений; он имеет более ста научных трудов, многие изобретения. От теоретических исследований к проверке их выводов на моделях и к использованию их в промышленности — путь большинства его работ.

С 1952 года Н. Н. Широков начал свою педагогическую деятельность в Московском физико-техническом институте на старейшей базовой кафедре, где являлся ассистентом, доцентом, профессором, заместителем заведующего кафедрой. С 1983 года Н. Н. Широков — заведующий кафедрой механики сплошных сред МФТИ, созданной на факультете аэрофизики и космических исследований. Помимо подготовки сту-

дентов ФАКИ в области механики сплошных сред на кафедру возложена также специальная подготовка групп целевого набора в Киеве и Челябинске.

Н. Н. Широков более 20 лет читает факультетский курс «Прикладная газовая динамика». Его собственные пионерские работы в этой области, умение увлечь слушателей богатой, подчас захватывающей историей вопроса и перспективной в сочетании с предельной ясностью изложения обеспечивают полный сбор слушателей и высокий уровень подготовки по одной из профилирующих дисциплин. Около пятидесяти студентов и двадцати ас-

ЖИТЬ И УЧИТЬСЯ ПО-ЛЕНИНСКИ!

2 ноября в концертном зале состоялась XXX комсомольская конференция МФТИ.

С докладом о работе комитета комсомола выступил А. Колетвинцев.

В обсуждении доклада приняли участие 19 делегатов.

XXX отчетная комсомольская конференция Московского ордена Трудового Красного Знамени физико-технического института прошла в обстановке всенародного подъема, вызванного подготовкой к XXVII съезду КПСС.

Комсомольцы физтеха, как и весь советский народ, горячо одобряют и единодушно поддерживают внешнюю и внутреннюю политику КПСС, многогранную и целеустремленную деятельность ее Центрального Комитета по ускорению социально-экономического развития страны, упрочению позиций мира и социализма.

Московский физико-технический институт, как один из передовых вузов страны, призван внести достойный вклад в ускорение научно-технического прогресса, реализацию практических установок, выраженных в материалах апрельского и октябрьского (1985 г.) Пленумов ЦК КПСС, Совещания в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса, в новой редакции Программы партии.

Заслушав и обсудив отчетный доклад комитета ВЛКСМ МФТИ «О работе комсомольской организации института за отчетный период», XXX отчетная конференция МФТИ отметила, что комсомол института под руководством партийного комитета, Московского областного и Мытищинского городского комитетов ВЛКСМ в тесном контакте с ректоратом института направлял свою работу на претворение в жизнь решений XXVI съезда партии и XIX съезда ВЛКСМ, последующих постановлений ЦК КПСС и ЦК ВЛКСМ, XXIX отчетно-выборной комсомольской конференции МФТИ.

Важнейшим направлением работы комсомольской организации было укрепление учебной дисциплины, повышение успеваемости студентов. Средняя успеваемость по институту составила 96,4%, причем 62,6% студентов учатся только на «хорошо» и «отлично». Более 20% выпускников нашего института получают диплом с отличием.

Конференция отмечает, что в целом проведена значительная работа по коммунистическому воспитанию молодежи. Комсомольцы физтеха приняли активное участие в выборах в Верховный Совет РСФСР и местные Советы народных депутатов. На высоком уровне прошел Ленинский зачет «Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь!». Общественно-политическая аттестация комиссий комитета ВЛКСМ МФТИ позволила четко поставить задачи перед различными секторами, выявить недостатки, проанализировать занятость студентов различными видами общественной работы.

Комсомольские организации факультетов активнее включаются в смотр-конкурс комсомольских организаций.

Важной вехой в патриотическом воспитании молодежи стало празднование 40-летия Победы в Великой Отечественной войне. Подвигу советского народа были посвящены конференция молодых ученых и специалистов, смотр-конкурс художественной самодеятельности, Неделя политического фильма, спектакль театральной студии, программа агитбригады, сменный стенд «40 лет без войны», фотовыставка, походы по местам обороны Москвы. На факультетах прошли встречи с ветеранами войны, были оформлены экспозиции, посвященные великому празднику. Комсомольцы института провели субботники в фонд реставрации памятников Великой Отечественной войны.

В МФТИ прошла XXX комсомольская конференция

Ведется работа по организации комсомольского совета музея МФТИ и сбору материалов по истории комсомольской организации института.

Активно велась агитационно-пропагандистская работа. За год прочитано более 1200 лекций, причем 320 из них — в подшефных школах и ПТУ Долгопрудного и Протвино. Организованы выступления ведущих лекторов по вопросам международного положения. Установилась связь с консульственным пунктом правления Всесоюзного общества «Знание». Создана библиотека СПА.

Комитет ВЛКСМ уделял большое внимание культурной работе. В фойе концертного зала и факультетских клубах регулярно проводились вечера отдыха. Успешно прошла Неделя физика. Участниками физтеховской самодеятельности дано более 25 концертов в различных городах СССР. «Физтех-клуб» совместно с культкомиссией организовал 19 тематических вечеров в концертном зале и 4 в помещении «Физтех-клуба». Организована продажа билетов в московские театры. Проведен смотр художественной самодеятельности I и II курсов.

Школой интернационального воспитания явилась подготовка к XII Всемирному фестивалю молодежи и студентов в Москве. Тематические вечера, Неделя интернациональной солидарности, VI политическая мавка МФТИ прошли под лозунгом фестиваля «За антиимпериалистическую солидарность, мир и дружбу!». Выпускалась газета «Салют, фестиваль!». Более 100 комсомольцев института непосредственно работали на фестивальных объектах.

Значительная работа проведена комсомольской редакцией газеты «За науку».

Улучшилось качество стенных газет. Большое внимание уделялось работе со школьниками. Более 300 студентов приняло участие в выездной олимпиаде МФТИ. Активно работали комсомольцы в ЗФТШ и ВФТШ.

Хорошей школой трудового воспитания стали ССО МФТИ. В 1985 году сформировано 55 отрядов. Студенты физтеха трудились на стройках Подмосквы, Алтая, Приморья, Крыма, БАМа, оказывали помощь в ремонте общежития, столовой, профилактория. Освоено более 5 млн. руб. капиталовложений, проведена большая общественно-политическая работа. Бойцами ССО прочитано более 500 лекций, дано около 220 выступлений агитбригад. Во всеоюзные фонды перечислено 44 тыс. рублей.

Активизировали свою работу ДНД и оперотряд. Дружина по охране природы заняла II место в Московской области.

На должном уровне ведется внутрисоюзная работа.

Вместе с тем в деятельности комитета комсомола института существует ряд недостатков, устранение которых позволит существенно улучшить работу организации.

Курсовые комсомольские бюро и комсорги групп уделяют мало внимания учебно-воспитательной работе. Во многих группах отсутствует атмосфера взаимной требовательности, товарищеской взаимопомощи. Слабо развиты формы коллективной ответственности группы за результаты своей деятельности. Недостаточно продумана система морального и материального поощрения за хорошие результаты в сопереживании. Низка ответственность комсомольского актива за состояние учебных дел.

По-прежнему велико количество отчисленных из нашего института. Снижился процент успеваемости до пересдач.

Практически отсутствует связь газеты «За науку» со стенной печатью. Комсомольские организации не представляют информацию о жизни факультета в газету. Несовершенна система подведения итогов смотра-конкурса между факультетскими комсомольскими организациями.

ДНД и ОКОД не удалось организовать четкую работу внутренних дружин в общежитиях.

Комсомольцы из числа сотрудников практически не участвуют в сдаче норм ГТО и Днях донора. Остается невыполненным постановление о том, что каждый выпускник физтеха должен быть значком ГТО. Ослаблен контроль за работой ССО со стороны факультетских комсомольских организаций. Оценка общественно-политической работы отрядов зачастую носит формальный характер.

Мала эффективность работы комсомольского совета музея. Недостаточно активно работает штаб комсомольского прожектора.

Прекратила работу радиогазета института.

Слабо поставлен контроль за выполнением постановлений комитетов комсомола факультетов и комитета ВЛКСМ института.

На низком уровне проводятся собрания в комсомольских организациях некоторых факультетов, курсов и групп.

Не выполнено решение XXIX комсомольской конференции МФТИ о направлении комсомольцев, не выезжавших на сельхозработы, на работу по благоустройству института в составе летних трудовых бригад.

РЕШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Признать работу комитета ВЛКСМ МФТИ удовлетворительной.

2. Продолжать работу по выполнению решений XXIX отчетно-выборной конференции МФТИ, комитетам ВЛКСМ руководствоваться материалами апрельского и октябрьского Пленумов ЦК КПСС, Совещания в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса, постановлениями и решениями ЦК ВЛКСМ.

3. Считать главной задачей комсомольцев хорошую учебу. Ориентировать работу УВК на укрепление взаимодействия с кафедрами и деканатами, кураторами групп на оказание всесторонней помощи студентам в учебе. Повышать роль группы во всех аспектах учебно-воспитательного процесса. Старосты и комсорги несут прямую ответственность за состояние учебных дел в группе.

4. Готовясь к XXVII съезду КПСС, комитетам ВЛКСМ развернуть соревнование за право подписать Рапорт комсомольской организации института XXVII съезду КПСС. Глубоко изучать и широко пропагандировать проекты новой редакции Программы КПСС, изменений в Уставе партии, Основных направлений экономического и социального развития СССР на 12-ую пятилетку и на период до 2000 года. Принять активное участие во всенародном обсуждении предсъездовских документов. Принять активное участие во Всесоюзной акции «Революционный держите шаг!».

5. Совершенствовать формы идейно-воспитательной работы, обратив особое внимание на активное осуществление решений июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, последующих указаний партии по идеологическим вопросам. Ввести в практику регулярные выступления комсомольского актива на курсовых политинформациях, комсомольских собраниях, других идейно-воспитательных мероприятиях.

Повышать роль смотра-конкурса в улучшении работы комсомольских организаций. Разработать новое положение о смотре-конкурсе между комсомольскими организациями факультетов до 1 января 1986 г.

6. Комсомольским редакциям стенных газет и редакций газеты «За науку» развивать практику совместных публикаций, полнее освещать жизнь комсомольской организации, увеличивать количество проблемных и критических материалов.

7. Проанализировать систему профориентационной работы со школьниками, рабочими и военнослужащими. Разработать систему мероприятий по повышению эффективности этой работы до 1 декабря 1985 года.

8. Считать спортивно-массовую работу важным направлением комсомольской деятельности. Добиваться вовлечения в спортивные мероприятия каждого комсомольца. Практиковать проведение спортивных праздников. Закончить в 1986 году строительство стадиона.

9. Развивать и совершенствовать формы культурно-массовой работы. Установить тесные связи с творческими коллективами других вузов, практиковать проведение внутрифакультетских смотров художественной самодеятельности. Содействовать работе различных творческих коллективов института. Культкомиссии разработать комплекс мер по улучшению эстетического и нравственного воспитания студентов и подготовить предложения по совершенствованию смотра Недель факультетов до 1 января 1986 г.

10. Развернуть работу комсомольского совета музея, организовать сбор материалов по истории и текущей жизни физтеха. Считать обязательным для каждой комсомольской организации ежегодное представление в музей института фотоальбома и отчета о жизни комсомольской организации факультета.

11. Комитету ВЛКСМ МФТИ разработать план мероприятий по разработанной встрече 40-летия физтеха до 1 декабря 1985 года и приступить к его выполнению.

12. Комитету ВЛКСМ МФТИ разработать и последовательно проводить в жизнь комплекс мероприятий по повышению идейно-воспитательной работы в ССО, искоренению недостатков финансовой деятельности отрядов. Добиваться установления реального плана формирования ССО.

13. ДНД и ОКОД активизировать работу в общежитиях. Создать инспекцию по работе с трудными подростками при ОКОД. Добиваться того, чтобы трезвый образ жизни стал нормой для каждого физтеха.

14. Совершенствовать работу комсомольских организаций по контролю за выполнением принимаемых решений. Укреплять внутрисоюзную дисциплину, повысить ответственность каждого комсомольца за выполнение уставных требований. Совершенствовать практику подготовки и проведения комсомольских собраний на факультетах.

15. Наладить регулярную работу радиогазеты института. Обеспечить редакцию газеты необходимым оборудованием.

16. Активизировать работу Комсомольского прожектора. Комитетам комсомола факультетов и института больше внимания уделять работе КП. Шире практиковать совместные рейды КП и группы народного контроля института по проверке учеб-

ной дисциплины, соблюдению правил внутреннего распорядка и сохранности социалистического имущества в общежитиях института.

17. Ходатайствовать перед ректоратом и парткомом института об изменении существующей системы расселения студентов в общежитиях Долгопрудного.

18. Комитетам комсомола факультетов и института развивать и совершенствовать новые формы военно-патриотической работы.

19. Создать фотогруппу МФТИ и обеспечить ее необходимым оборудованием.

СОСТАВ

КОМИТЕТА КОМСОМОЛА МФТИ

А. Колетвинцев — секретарь комитета ВЛКСМ МФТИ.

О. Денисов — заместитель секретаря комитета комсомола по идеологической работе.

А. Князев — заместитель секретаря комитета комсомола по организационной работе.

С. Негодяев — заместитель секретаря комитета комсомола по учебно-научной работе.

В. Анциперов — заместитель секретаря комитета комсомола по охране порядка.

Б. Маслов — заместитель секретаря комитета комсомола по ССО.

А. Кадников — начальник штаба ССО.

В. Карпов — председатель идеологической комиссии.

Н. Александров — председатель учебно-воспитательной комиссии.

В. Горбунов — оргсектор.

В. Камышенко — оргсектор.

А. Чилингер — председатель культкомиссии.

Е. Шерман — ответственный за работу со школьниками.

А. Иванов — комсомольский редактор газеты «За науку», ответственный за связь со стенной печатью.

А. Крюковский — ответственный за связь с советом молодых ученых и специалистов.

С. Марышев — ответственный за спортработу.

Е. Шамшилина — заведующая сектором учета.

И. Ращупкин — ответственный за БКО.

С. Волков — секретарь комитета ВЛКСМ ФРТК.

Ю. Бобрывев — секретарь комитета ВЛКСМ ФОПФ.

З. Отарашвили — секретарь комитета ВЛКСМ ФАКИ.

К. Ушаков — секретарь комитета ВЛКСМ ФМХФ.

В. Симанович — секретарь комитета ВЛКСМ ФФКЭ.

И. Жук — секретарь комитета ВЛКСМ ФАЛТ.

А. Королев — секретарь комитета ВЛКСМ ФУПМ.

Г. Хачатуров — секретарь комитета ВЛКСМ ФПФЭ.

А. Гмыль — секретарь комсомольского бюро ФФХБ.

А. Лобанов — секретарь комсомольского бюро сотрудников.

Редактор Н. СИМОНОВА.