# 3A KAAPDI

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома Томского ордена Трудового Красного Знамени политехнического института имени С. М. Кирова

№ 23 (479)

Среда, 14 июня 1950 г.

Цена 20 коп.

По-большевистски выполнять решения IV пленума Томского обкома и VIII районной партконференции Кировского района.

### Своевременно вскрывать и устранять недостатки

Партийное собрание института, об-суждая решения IV пленума Томского обкома и VIII районной партконференции Кировского района, вскрыло существенных недостатков в работе партийной организации и дирекции института. Эти решения обязывали партийное бюро института, факультетов, дирекцию института и кафедры решительно перестроить свою работу на основе широко развернутой критики и нове широко развернутой критики и самокритики. Однако прошедшие партийные собрания на факультетах показали, что партийные бюро факультетов все еще слабо борются за ликвидацию недостатков и не положили в основу своей работы решения бюро Кировского райкома по отчету парторганизации механического факультета.

Так, например, партбюро электрофизического факультета (секретарь тов. Шехмуратов) не сделало из решений партсобрания института должных выводов, Отдельные члены партбюро, как, например, тов. Петров, не выполняют партпоручений. Декан факультета тов. Потужный выразил совершенно неправильное мнение о том, что на факультете недостаточно сил для ликвидации недостатков. Естественно, партособрание осудило такое выступление декана и указато ему на точетов. ние декана и указало ему на то, что парторганизация способна выполнять все стоящие перед нею задачи.

Партийное бюро энергетического факультета (секретарь тов. Агапитов) наладило повседневного руковод руководства партприкрепленными в академических группах, хотя по этому вопросу ранее хорошее решение на этой парторганизации. Не собрании лучше обстоит дело с этим вопросом и на других факультетах. Отдельные ка-федры не ликвидировали недостатков в организации воспитательной, научно-исследовательской и методической ретической электротехники доцент Филиппов М. Ф. оторвался от руководства кафедрой. На этой кафедре молодые научные работники не ведут научно-исследовательской работы, не оказывают помощи промышленности. этой кафедры не растут. Ассистент тов. Могилевская вот уже на два года опаз-дывает с выполнением кандидатской диссертации. Тов. Филиппов оторвался и от общественной работы. Как председатель профбюро научных работников и служащих энергетического факультета никакой работы не ведет.

Совершенно неудовлетворительно обстоит дело по устранению недостатков на горном факультете. Отдельные члены партбюро, как Куцепаленко, Попко, и даже секретарь партбюро Крутой, проявляют полную бездеятельность. организовали и не провели даже партсобрания, намеченного по плану.

Партийное бюро механического культета (секретарь тов. Родионов) не организовало до сих пор проверки исполнения своих решений. Это ясно было из неудачной попытки тов. Родионоотчитаться на партийном собрании о выполнении принятых ранее решений. К мнению коммунистов партбюро ни уйти на другой факультет или даже не прислушивается. В конце апреля в другой вуз, т. е. им не привита и не прививается любовь к своему делу. слушало отчет тов. Родионова о Студенты-коммунисты факультета, работе парторганизации механического факультета. В своем решении бюро райкома конкретно указало на недостатки работы и пути их устранения. Однако партбюро механического факультета до сих пор это решение по-настоящему не выполняет.

Сейчас задача партийных бюро факультетов состоит в том, чтобы наметить конкретные мероприятия по выполнению решений партсобраний. Кроме того, надо совместно с деканами составлять план подготовки факультетов к новому учебному году, расставить си-лы на факультете, чтобы за оставший-ся период до начала нового учебного года сделать все необходимое для того, чтобы выполнить этот план, а также мероприятия партийного бюро факультетов и института по выполнению решений партсобраний.

## С партийных собраний факультетов

#### На электрофизическом факультете

ческого факультета, состоявшемся 6-го июня с. г., был обсужден вопрос о недостатках партийной работы на факультете. Выступавшие товарищи подвергли резкой критике работу партийного бюро факультета и его отдельных членов (тт. Шехмуратова, Петрова, Киселева). Коммунисты в своих выступлениях от-метили плохую постановку проверки выполнения принятых решений. Поэтому часть решений партийных собраний осталось невыполненной, а партийное бюро не приняло всех мер, вающих выполнение решений.

Кандидат в члены ВКП(б) тов. Бро-славец подверг резкой критике партийное бюро за недостаточное руководство профсоюзной организацией факульте-Партийное бюро мало интересовалось работой профорганизации, не слушивало его отчетов на заседаниях.

Секретарь комсомольского бюро факультета тов. Носков в своем выступлении указал на педостаточное руководство комсомольской организацией факультета. Коммунисты почти не участвуют в работе комсомольской организации, не посещают комсомольских собра-

На партийном собрании электрофизи- ний, мало принимают участия в прово димых комсомольской организацией ме роприятиях.

Тов. Антоненко подверг резкой критике работу агитаторов в учебных груп-Он указал, что партийное бюро и руководитель семинаров тов. Высоцкая плохо руководили агитационной работой. Поэтому беседы в части учебных групп проходили перегулярно и на низком уровне.

Коммунисты указали на плохую ра-боту тов. Киселева, который не выпол-няет своих обязанностей члена партийного бюро.

Декан факультета тов. выступил крайне несамокритично, вскрыл недостатков в работе деканата и кафедр, хотя известно, что подготовка специалистов на ряде кафедр (радиотехники и др.) страдает серьез ными недостатками.

Собрание приняло решение, в кото ром потребовало от партийного бюро факультета устранения всех недостат-ков в работе. Надо отметить, что со-брание началось с опозданием и часть коммунистов отсутствовала без уважительных причин.

#### На факультете водного транспорта

7-го июня 1950 года на общем собрании партийной организации факультета водного транспорта был заслушан доклад тов. Дъяконова об итогах весенэкзаменационной сессии и очередных задачах факультета. Докладчик и все выступающие товарищи вскрыли существенные недостатки в организации учебного процесса, в учебной рабодисциплине студентов, в руководстве учебно-воспитательной работой стороны декана и в работе партийного бюро факультета.

Исключительно низкая успеваемость студентов в итоге весенней сессии (75,5 процента) объясняется прежде всего плохой учебной работой и дисциплиной студентов. Посещаемость ных занятий студентами водного тран-спорта оставалась самой наихудшей в институте на протяжении всего учебного года. Дисциплина студентов-водников на занятиях, в общежитии, в общественных местах до сих пор оставляет желать лучшего. Работа общественных организаций и студенческой самодеятельности почти отсутствовала. Плохо была поставлена воспитательная работа бюро факультета.

Особую тревогу вызывает успевае-сть студентов I и II курсов, где имелись частые случаи неявок или отказов от ответов на экзамене, где у отдельных студентов имеются настрое-

Студенты-коммунисты студенты-коммунисты факультета, сами являясь в целом передовиками учебы и добившись средней успеваемо-сти 4,8 балла, не сумели еще увлечь за собой остальную студенческую массу и в первую очередь комсомольцев. Среди студентов-коммунистов фа-

культета достойны быть отмечены т. Кузнецов А. П., Высоцкий С. Т. (IV курс) и Бахирев С. Д. (III курс). Эти товарищи являются отличниками учебы и лучшими общественниками факультета. Но круг таких студентов очень и очень узок. Заслуживает валы 766 группа, которая имеет средний балл в сессию 4,78 и успеваемость 100 процентов. Значит, на факультете есть студенты, опираясь на которых, можно было и можно будет добиться вовлечения всех студентов в борьбу за высокое качество учебной работы и дис- ящем учебном году.

Не прав декан факультета тов. гословский, который предопределил на будущее низкую успеваемость студентов водного факультета, утверждая, что «на водный факультет поступают кто не смог устроиться на другой» Наша советская молодежь прекрасно зпает блестящие перспективы развития нашего транспорта, особенно водного, и охотно идет на водный факультет. Надо лишь в период приема нового пополнения серьезно заняться работой по привлечению молодежи на свой факультет. Эту задачу партийное собрание поставило перед собой и деканом факультета коммунистом Богословским как основную и первоочередную.

Партийное собрание отметило статочное руководство партийного бюро воспитательной работой среди студен-тов. Не было проявлено должной требовательности к нерадивым и недисци-плинированным студентам - коммуни-стам (тов. Мизин) и студентам-комсостам (тов. Мизин) и студентам-комсо-мольцам. Работа агитаторов в группах была оторванной от учебной жизни, агитаторы не изучали своих людей и не вели индивидуальной воспитательной среди студентов и руководство этой ра-ботой со стороны декана факультета мания учебной работе, дисциплине и коммуниста Богословского, а также со стороны партийного и комсомольского пы. А такая агитация не могла быть действенной,

> Партийное собрание отметило, состав коммунистов партийной организации факультета в своем большинстве не связан с работой и жизнью факультета, не знает его людей, его нужд следовательно не может активно полноценно участвовать в партийной работе и оказывать необходимую помощь декану факультета тов. Богословскому. Выращивание своих партийных кадров из среды преподавателей и студентов должно явиться основным в укреплении работоспособности партийной организапии факультета.

> Наконец, собрание отметило неудовлетворительное руководство учебной и воспитательной работой со стороны де-кана факультета тов. Богословского. Тов. Богословский проявил либерализм в требовательности к учебной работе и дисциплине студентов, что в значительной мере способствовало плохой успеваемости студентов в течение всего го-да. Кроме того, тов. Богословский недостаточно заботился о создании учебной базы факультета, что ставит под угрозу срыва успех обучения в предсто-

Д. ТОЛКАЧЕВ.

### Лучше готовить научные надры

В 1949 году в нашем институте должны были закончить аспирантуру шесть человек. Из них никто не представил диссертации в срок, и только один сдал ее с опозданием на 2 месяца.

Анализ хода работы аспирантов по отдельным годам их обучения дает такую картину: первые два года, когда аспиранты заняты теоретической подготовкой со сдачей соответствующих экзаменов, выполнение плана почти всег да идет нормально или только с не-большим запозданием. О диссертационных работах в отчетах и аттестациях также пишут, что они выполняются нормально. Но готовая диссертация запаздывает иногда на несколько или совсем не появляется. Чем это объяснить и что надо сделать для ликви-дации этого недостатка? Легче всего выдвинуть пригодное на все сдучаи жизни объяснение: слабость контроля. Из него, кстати, вытекает и наиболее выполнимый рецепт, также пригодный на все случаи жизни — усилить контроль, т. е. чаще проводить обследова-ния, чаще требовать отчеты, пи-сать еще новые бумажки..., а потом собрать совещание и удивляться, почему так плохо идет подготовка аспирантов! Контроль, конечно, нужен, но кон-

троль — это не все. Мой многолетний опыт руководства аспирантами показывает, что ос-новное направление научной работы лучше всего указывать сразу по поступлении в аспирантуру (или еще раньше), хотя окончательно сформулировать название темы лучше позже, когда аспирант уже несколько разобрался в литературе.

При выборе темы диссертации необходимо, наряду с научной и практической актуальностью, считаться с выполнимостью данной темы в наших условиях. Если для выполнения работы кужна сложная установка и очень мало шансов на то, чтобы эту установку удалось построить в течение срока аспирантуры, то такую тему лучше не давать аспиранту.

К экспериментальной работе полезно приступить к концу первого года аспирантуры. Каждая работа, да еще для начинающего научного работника, ет «пусковой период», в те которого почти не приходится заниматься самим экспериментированием так как выявляются различные неполадки: приходится добывать приборы,

реактивы и т. п. Лучше всего, если «пусковой пери-од» и связанные с ним промежутки вынужденного бездействия временем, когда аспирант

теоретической подготовкой. В течение второго года экспериментальная работа должна вестись более интенсивно. За 1-й семестр 3-го года она должна быть закончена, чтобы на последний семестр осталось только оформление. Многие аспиранты, а иногда и руководители, недооценивают трудности оформления диссертации, на что надо отвести полгода, а никак не 1-2 месяца.

Все сказанное выше касается непосредственно аспирантов и их руководителей. Руководству института следовало бы уделить больше внимания подготовке аспирантов, причем не только в смысле контроля, но и в направлении обеспечения условий для успешной работы. Кроме известных материальных условий, аспирант должен иметь достаточно времени. Время, которое фактически требуется для успешного окончания диссертаций, никак нельзя уложить в рамки формального плана. этим особенно надо считаться распределении общественных нагрузок.

Имеет значение и нагрузка руководителя. Если руководителя часто отрывают для выполнения различных административных и общественных поручений, для участия в различных комиссиях и т. д., то это прежде всего скажется на научной работе и на руководстве научной работой аспирантов. Только так можно добиться лучших результатов в подготовке научных кадров. Профессор Б. ТРОНОВ.

#### ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

## Весенняя спартакиада

14-го мая с. г. началась весенняя спартакиада нашего института, которая проводилась с целью популяризации летних видов спорта и выявления лучших команд и участников. Некоторые участники спартакиады выполнили разрядные нормы, но по отдельным видам спорта они продолжают отставать. Сказывается недостаточная тренировка наших спортсменов.

Метание диска прошло неорганизованно: ряд факультетов не выставили участников. Результаты по метанию диска низкие, и даже победители Мари-лов и Филиппова не выполнили нормы

третьего разряда.

На более высоком уровне прошли соревнования по толканию ядра у мужчин. Хорошо выступил студент курса ГФ Самоделов, толкнувший ядро на 11 м. 40 см., что значительно превышает 3-ий разряд.
Значительно хуже прошдо тол-

место Филиппова (ЭФ) показала весьма посредственный результат -8 м. 5 см.

Прыжки в высоту и длину у девушек прошли менее удачно, мужчин. Участницы не смогли чем высоту более 1 м. 15 см. 1-2 место поделили Рукина (ЭФФ) и Селянина. Первое место по прыжкам в длину завоевала Таюрская (4 м. 27 см.); на 1 см. от нее отстала Рукина.

Прыжки в высоту и в длину у мужчин прошли значительно лучше. Вдесь, нак и следовало ожидать, лучших результатов добились рекордсмены города для открытого и закрытого помещения Марилов (ГФ) и Петухов (ХТФ), Первое место присуждено Петухову, показавшему одинаковый с Мариловым результат 165 см., но имевшему меньшее число попыток. Неплохо проявили себя Ю. Четок. Неплохо проявили себя Ю. Чечин (ЭФ) и Михайлов (ГФ), взявшие высоту 160 см. Прыжки в длину выявили ряд способных прыгунов-юношей (Марилова — 6 м. 05 см. и Чечина —

Соревнования по бегу прошли успешно. Бег на 100 м. принес заслуженную победу студентке ХТФ Таюрской, показавшей на плохой дорожке результат 3-го разряда. Второе место заняла Ду-

рыманова (ХТФ).

У мужчин 100 метров лучше всех пробежал Соколов (ЭФ), его время 12,2 сек., 2 и 3 — места поделили Анисимов (ЭФ) и Михайлов (ГФ), чьи результаты — 12,5 сек.

Дистанция 3.000 метров требует

выносливости. Регулярно ту щийся Малышев (МФ) первым тренируюжал с хорошим временем 9:45,7. На дистанции 500 дистанции 500 м. первенствовала Таюрская с результатом 1:09,2, второй была студентка I курса ЭФФ первенствовала Рукина (1:11,5), хорошо пробежали также Иванова (1:12,5) и Дурыманова (1:12,6). Кирюшкин завоевал первое место на дистанции 800 метров со временем 2:13,5. Вторым был недавно выдвинувшийся в ряды лучших бегунов института Крылов (ГФ). Круглогодичная тренировка позволила Малы-шеву и Гаревскому показать время третьего разряда.

В острой борьбе прошли эстафеты 1.000 метров для перинал на 1.000 метров для девушек и 1.500 метров для мужчин. В первом забеге девушек встретились команды ЭФФ, ХТФ и ГРФ. Победу предрешил первый этап, где Таюрская, намного опередив Рукину, первая передала эстафету. Продолжая лидировать и даль-ще, команда XTФ в составе: Таюрской, Кононовой, Фартуковой, Дурымановой, завоевала первое место 2:37,2, второе место осталось за командой ЭФФ (2:58,1).

Сильный ветер и дождь снизили зультаты мужских эстафет. В первом претенденты на первое место — команды ЭФФ, ГФ и ЭФ. Обладая большой физической силой и хорошей техникой, Ки-рюшкин первым закончил свой этап, опередив конкурентов. Это и решило победу электрофизиков.

Таким образом, первое место заняла команда ЭФФ в составе: Кирюшкина, Еулатова, Перегудова и Лаврентьева (4:0,8), второе место заняла команда ГФ (4:12,2). Соревнования по велосипеду прошли

неорганизованно: многие факультеты (ГФ, ХТФ и ГРФ) не выставили ни одного участника. Первое место на дистанции 10 км. завоевал Нечаев, а на дистанции 5 км. — студентка Куликов-



Ваксман И. (крайний справа) нирует боксеров.

#### Большая победа

Команда боксеров нашего института по праву считается сильнейшей командой в городе. За два года тренеры-об-щественники Тарасов и Ваксман вырастили 12 боксеров-разрядников, рые успешно выступали во всех городских соревнованиях. Однако условий для дальнейшего роста боксеров в Томске нет, т. к. во всем городе насчитывается немного больше 20 разрядников, а соревнования по боксу проводятся 1 раза в год. Ясно, что в таких условиях трудно добиться второго третьего разряда и совершенно невозможно получить первый разряд.

Поэтому уже давно в команде назрела необходимость выезда на крупные соревнования для того, чтобы проверить свои силы и выяснить дальней-шие возможности. С этой целью коман-да выехала в Москву для участия в соревнованиях на первенство ЦС ДСО

«Наука».

Соревнования проходили три дня: 22, 23, 24 мая — во дворце физкультуры «Крылья Советов». Наша команна заняла пятое место, опередив сборные команды Украины и города Иванова и только на одно очко отстав от сборной команды Грузии. Успешно работали на ринге боксеры Тарасов и Хорошилов. Тарасов добился второго места, проиграв в острой и получение. ной борьбе финальную встречу с перворазрядником Тулеповым (Москва), Сергей Хорошилов выиграл три боя и по-лучил звание чемпиона ДСО «Наука» полутяжелом весе.

Необходимо отметить настойчивость и высокие моральные качества наших боксеров. Недостатки в технической подготовке у большинства членов команды компенсировались до некоторой степени физической силой и необыкновенным упорством. Ни один наш боксер не отказался от встреч с заведомо более технически сильным противником. Так, Хорошилов, имея третий разряд, выиграл два боя у боксеров первого разряда, Шподаренко (третий разряд) выиграл два боя у второразрядников.

Кроме этого, наша команда выгодно

отличалось от других своей дисципли-нированностью и дружеской спайкой. В заключение нужно сказать, что 5-е место, занятое командой нашего инстиявляется большой победой, ей пришлось бороться с сильнейшими сборными командами крупных городов СССР (Москва, Ленинград, Свердловск, Иваново и др.), в состав которых входило шесть мастеров спорта.

Ипподаренко.

#### Начатое и неоконченное

Скоро будет год, как открыт наш стадион, но он не удовлетворяет полностью всех запросов студентов. На стадионе до сих пор нет скамеек, после спортивных игр и занятий негде отдохнуть. Не расчерчены площадки, не убран мусор. Ведь чем благоустроеннее стадион,

тем охотнее будут его посещать, тем продуктивнее будет работа и лучше спортивные результаты.

Пора бы принять соответствующие меры!

Студенты КОНОНОВА, СОЛЯНОВА и др.

## Новое строительство Томского политехнического института

новную базу подготовки индустриальных тия на 1.164 места, шесть восьмикваркадров на востоке СССР, правительство утвердило перспективный план разьития и строительства института на 1948-1953 гг. Этот план предусматривает постройку двух новых учебных корпусов на 2.500 учебных меет, административного корпуса, создание студенческого городка из комплекса благоустроенных общежитий общим числом на 5.000 мест с превосходным клубом, столовой на 600 мест, баней-прачечной и другими вспомогательными помещениями. На территории нынешнего кладбища будет создан студенческий парк. Там же будет выстроен студенческий Дворец культуры, который станет одним из крупнейших и красивейших зданий города. Будет также выстроена билиотека на 1 миллион томов, дион на 3.000 мест, дом отдыха студентов и преподавателей, Дом работников пауки и ряд других зданий, Вся территория комплекса института будет благоустроена, улицы залиты асфальтом и озеленены. Район института станет одним из лучших, красивейших мест города.

План перспективного строительства института начал претворяться в жизнь с 1949 года, когда были заложены фундаменты первых двух общежитий студенческого городка. Однако в прошлом году созданный по решению правительства для осуществления тельства института «Вузстрой» не сумел справиться со стоящими перед ним заданиями.

В нынешнем 1950 году институт

Рассматривая наш институт как ос- должен получить три крупных общежитирных стандартных домов, двенадтиквартирный дом профессорско-препоподавательского состава, должны быть заложены фундаменты еще трех студобщежитий и одного учебного корпуса.

> В обеспечение этого строительства на институт работают подрядные организации: «Вузстрой» и Томская стройгруппа. Выполнение плана строительства 1950 года протекает с большими трудностями. Нет ряда тельных местных материалов, «Вузстрой» и Томская стройгруппа обеспечены рабочей силой, и руководители этих организаций (тт. Кузнецов и Раньков) не принимают мер к укреплению своих организаций.

Крупным недостатком является также и то, что Главк политехнических вузов и Управлений капитального строительства Министерства высшего образования слабо обеспечивают новое строительство института, не знают насущных нужд института и не стремятся ых удовлетворять.

Сейчас задача заключается в том. чтобы поднять голос общественности нашего института вокруг вопросов строительства, заставить руководителей строительных организаций по-настоящему, по-большевистски взяться за выполнение планов, записанных в решений правительства, и заставить Главки Министерства высшего образования более оперативно решать вопросы обеспечения строительства нашего института,

Начальник ОКС'а БРИЛЛЬ.



#### Хороший лектор

Дирекцией института было поручено тов. Жилину Анатолию Николаевичу прочитать нам курс по общей электро-

Первые лекции тов. Жилина А. дали нам понять, что курс по общей электротехнике нам будет прочитан полностью и с особым педагогическим мастерством. Наше начальное впечатление оказалось справедливым, что и подтвердилось глубоким усвоением : такого сложного материала, как общая олектротехника.

Совсем недавно Анатолий Николаевич закончил наш институт. Высокая теоретическая подготовка позволила ему занимать на производстве ответственные руководящие посты.

теоретические Большие производственный опыт нашли свое отражение в блестящей защите Анатолием Николаевичем диссертации на соискание ученого звания кандидата технических

Анатолий Николаевич не только хороший специалист, замечательный пре-подаватель, но также хороший товарищ. Его отношение к нам, курсантам выеших инженерных курсов, особое уважение к нему.

Имя Анатолия Николаевича Жилина нак лучшего преподавателя надолго

запечатлелось в нашей памяти. Слушатели гр. 829/1, ОЖЕРЕЛЬЕВ, КУЛЕШОВ, ГАВРИЧЕНКО и др.

#### Покончить с безобразиями

9-го июня с. г. я решил посмотреть нашем клубе фильм «Миклухо-Маклай», но эта попытка оказалась неудачной. Не говоря уже о падающих скамейках, шуме в зале, сдвинутой рамке, в картине нельзя было разобрать ни одного слова: неотрегулированный ап-парат только трещал. В результате по-литическая острота хорошего фильма была смазана.

Оказалось, что во время сеанса ки-номеханик Набиев пригласил в будку компанию друзей, устроивших там нечто вроде карнавала. Понятно, что механику было «некогда» следить за аппа-

Такие случаи не единичны в нашем клубе. На сеансах всегда много детей,

которые часто хулиганят. В зале грязь, многие скамьи поломаны. Никто не заботится о ремонте и порядке.

Спрашивается: что же делает заведующий клубом тов. Антоненко и когда он собирается покончить с этими безобразнями? Пора ему также вспомнить и о том, что клуб предназначен не только для кино и танцев, но и для таких массовых мероприятий как лекнии, доклады, концерты, которых до-ка совершенно не проводится,

в. николаев.

И. о. отв. редактора Т. Ю. МОГИЛЕВСКАЯ.

Адрес редакции: г. Томск, проспект им. Тимирязева, № 9, 2-й этаж, ком ната № 38, внукренний тел. № 127.