

МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГ

ОРГАН ПАРТБЮРО, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФНОМА, МЕСТНОМА И ДИРЕКЦИИ
МХТИ ИМ. МЕНДЕЛЕЕВА.

№ 8 (288)

16 ФЕВРАЛЯ 1940 г.

ЦЕНА 5 К.

ПО-БОЛЬШЕВИСТСКИ ПРОВЕСТИ ВЫБОРЫ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНОВ

С 15 февраля по 15 марта будут проходить очередные выборы партийных органов во всех первичных, районных, городских и областных партийных организациях. Предстоящие выборы руководящих партийных органов будут проведены под знаком проверки выполнения решений XVIII съезда ВКП(б) и майского Пленума ЦК ВКП(б), под знаком дальнейшей мобилизации масс на успешное выполнение решений XVIII съезда партии.

Избирая новый состав партбюро, наша партийная организация должна увязать выборы с проверкой состояния партийной работы, с проверкой выполнения директив вышестоящих партийных органов.

Партийная организация нашего института за отчетный период, с апреля 1938 года, в своей работе достигла немалых успехов.

Под руководством парторганизации была проведена большая работа по выборам в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся.

Эти важнейшие политические кампании, показавшие нерушимую силу статинского блока коммунистов и беспартийных, выдвинули на руководящую государственную и агитационно-пропагандистскую работу много товарищей из среды нашего коллектива.

Наши депутаты: проф. Лосев И. П. — кандидат ВКП(б), тов. Оранская Г. В. — член ВКП(б), и ряд других товарищей воспитаны нашей парторганизацией.

Агитаторы и пропагандисты тт. Авербух, Миринская, Кучкарев, Абашкина и др. показали умение вести большевистскую агитацию, простым и понятным языком разъяснять политику нашей партии.

Выборы в местные Советы депутатов трудящихся показали, что все 100 проц. избирателей приняли участие в голосовании и 99,5 проц. отдали свои голоса за кандидатов сталинского блока коммунистов и беспартийных. В этом еще и еще раз была выражена сила и крепость морально-политического единства советского народа, его безграничная преданность нашей партии и любимому вождю товарищу Сталину.

За отчетный период выросло много молодых ученых-коммунистов, например, профессор, доктор технических наук Роговин, доценты Торочешников, Коршак и др., которые, кроме своей научной работы, активно участвуют и в общественно-политической жизни. Ряд товарищей свою большую общественную работу совмещает с отличной учебой, например, член ВКП(б) Гончаров, кандидат ВКП(б) Фрагина и др.

За отчетный период наша парторганизация значительно выросла за счет приема новых членов и кандидатов. Мы приняли в члены ВКП(б) 23 человек и в кандидаты — 65 человек.

Предстоящие выборы должны явиться, в особенности для новых членов партии, величайшей школой идейно-политического роста, большевистской закалки, школой, обогащающей политический и практический опыт коммунистов.

Мы имеем достижения в области оборонной работы, которая проводилась и проводится с целью активизации знаний по военному делу и воспитания людей в духе советского патриотизма и бесстрашной преданности нашей родине, партии и товарищу Сталину.

Наряду с достижениями у нас имеется еще очень много недостатков.

Нужно со всей большевистской самокритичностью заявить, что мы за последний период ослабили внимание к производственной жизни — к учебной работе студентов. Отчасти этим объясняется тот факт, что наш институт в результате экзамена-

ционной сессии имеет низкие показатели по академической успеваемости студентов.

Социалистическое соревнование, трудовая дисциплина, хозяйственная жизнь института требуют более четкого, более оперативного внимания со стороны парторганизации, в первую очередь со стороны партбюро.

Наша задача в ходе выборов партийных органов — развернуть большевистскую самокритику, смело выявлять недостатки в работе партийной организации, мобилизовать партийные массы на устранение этих недостатков.

Выборы партийного бюро должны способствовать всемерному подъему всей партийно-политической работы, должны способствовать повышению качества работы в области дальнейшего овладения нашими кадрами марксизмом-ленинизмом.

Важнейшая задача всей партийной организации и каждого коммуниста в предстоящих выборах — обеспечить избрание в руководящие партийные органы стойких, проверенных большевистов, безаветно преданных нашей партии и способных до конца защищать великое дело Ленина — Сталина.

Д. КУТЕПОВ.

Объявление

19 февраля, в 5 часов дня, в Малом актовом зале состоится закрытое собрание парторганизации МХТИ им. Д. И. Менделеева.
ПАРТБЮРО

Марксистско-ленинская учеба коммунистов на факультете 138

Сталинский «Краткий курс истории ВКП(б)» является могучим оружием в овладении большевизмом. В связи с выходом в свет этого гениального произведения часть коммунистов факультета 138, как, например, тт. Лавренов и Бычков, приступила к учебе в Московском марксистско-ленинском университете при Деме ученых. Кроме того, т. Бычков в январе сдал кандидатский экзамен по философии, а т. Лавренов ведет кружок текущей политики.

Коммунистки тт. Оранская и Рабинович из рядовых агитаторов были выдвинуты руководителями семинара института и неплохо справляются со своей работой. Этого они добились самостоятельным изучением марксистско-ленинской теории.

Над повышением политического развития хорошо работают: коммунистка т. Дударева, приступившая уже к изучению восьмой главы «Краткого курса»; т. Коршак, самостоятельно изучивший шесть глав «Краткого курса» с привлечением первоисточников и ведущий кружок по истории ВКП(б), участником которого приступила к изучению четвертой главы.

В проводимых факультетским бюро теоретических конференциях профессорско-преподавательского состава и студенчества, а также семинарах по кафедрам, коммунисты принимают активное участие. Например, на тему: «Об интенциональности» т. Бротович сделала обширный доклад с привлечением художественной литературы. На теоретической конференции по вто-

„Точное проведение демократического централизма в партии, как этого требует устав нашей партии, безусловная выборность партийных органов, право выставления и отвода кандидатов, закрытое голосование, свобода критики и самокритики, — все эти и и подобные им мероприятия необходимо провести в жизнь для того, между прочим, чтобы облегчить проверку и контроль руководителей партии со стороны партийных масс“.

(Из выступления товарища Сталина).

О ВНИМАНИИ ПАРТОРГАНИЗАЦИИ ИНСТИТУТА К ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ВОПРОСАМ

XVIII съезд ВКП(б) призвал все партийные организации к тому, чтобы в их работе сочеталась партийно-политическая работа с хозяйственной.

В резолюции по докладу тов. А. Жданова записано: «Опыт показал, что успешная работа партийных организаций была обеспечена там, где первичная партийная организация сумела сочетать партийно-политическую работу с борьбой за успешное выполнение производственных планов, за улучшение работы государственного аппарата, за освоение новой техники, за укрепление трудовой дисциплины с разрыванием стахановского движения, с выдвиганием на партийно-хозяйственную работу новых кадров. И, наоборот, там, где партийные организации отошли в сторону от хозяйства, ограничив свои задачи агитацией, или там, где партийные организации приняли на себя несвойственные им функции руководства хозяйством, подменяя и обезличивая хозяйственные органы, там работа неизбежно попала в тупик» (Степнографический отчет. ОЦПЗ. 1939 г., стр. 672).

Партбюро института уделяло внимание партийно-политической работе, но не су-

мело в должной мере эту работу сочетать со второй задачей, поставленной XVIII съездом перед парторганизациями, — задачей хозяйственной.

А это задача огромна. Парторганизация обязана бороться за успешное выполнение государственных планов по выпуску специалистов высокой квалификации, за размах научной работы в институте, за освоение новой техники, за улучшение работы аппарата института, за разрывание стахановского движения и укрепление трудовой дисциплины среди студенчества, профессорско-преподавательского персонала, рабочих и служащих нашего института.

Парторганизация обязана была добиться такого положения, чтобы все звенья аппарата института работали слаженно, целовито.

Анализируя производственную работу института, необходимо признать, что во многих случаях мы еще очень плохо работаем. Достаточно привести два факта, чтобы доказать это.

Факт первый. Итоги прошедшей сессии по институту хуже, чем это было год назад.

Факт второй. Состояние трудовой дисциплины среди студенчества, работников института неудовлетворительное. Только потому, что трудящимися как следует не занимались, в 1939 году уволили 81 сотрудника института как прогульщиков!

Нельзя сказать, чтобы партбюро совсем не интересовалось производственными вопросами. Нет, мы в протоколах партбюро за последний год находим много хозяйственных вопросов, обсуждавшихся от случая к случаю на заседаниях партбюро. Но всем этим вопросам были приняты длинные резолюции, но партбюро, к сожалению, плохо следило за выполнением своих решений, вследствие чего слабо живались недостатки, отмеченные в решениях.

О состоявшем научно-исследовательских работ в институте партбюро заслушало отчет в июне 1939 года, в особых сведениях, в особенности в хозяйственном обслуживании научно-исследовательских работ, не имеется и сейчас, так же задерживают выполнение научных работ мастерские института и отдел снабжения, как это было и полгода назад.

Шлох партбюро откликнулось на многочисленные сигналы газеты «Московский технолог», отмечавшие большие недостатки в работе института, учебной части и депанатов, административно-хозяйственного управления, в механических мастерских, отделе снабжения общежитиях, столовой.

ЦК нашей партии учит все парторганизации внимательно и чутко относиться к сигналам трудящихся. Ни один сигнал не должен оставаться без рассмотрения, без ответа.

Коммунисты на отчетно-выборном собрании должны подчеркнуть критику работу партбюро по производственным вопросам.

Необходимо сосредоточить особое внимание парторганизации на отстающих участках работы института: мастерских, отделе снабжения, транспорте, где, как правило, отсутствует необходимая партийно-политическая работа среди рабочих и служащих, а от работы сотрудников этих отделов зависит, как известно, очень многое во всей работе вуза.

Сочетая партийно-политическую работу с хозяйственной, наша парторганизация сможет обеспечить выполнение тех больших задач, которые поставлены партией и правительством перед всем коллективом.

С. ГРОМИЛОВ.

Н. ТОРОЧЕШНИКОВ.

ИНСТРУКЦИЯ

о проведении выборов руководящих партийных органов

1. Выборы руководящих партийных органов проводятся, в соответствии с уставом партии, в первичных, районных и городских партийных организациях — один раз в год, в окружных, областных, краевых и республиканских парторганизациях — один раз в полтора года.

2. В соответствии с § 23 устава ВКП(б) при выборах партийных органов воспрещается голосование списком. Голосование можно производить по отдельным кандидатурам, причем за всеми членами партии обеспечивается неограниченное право отвода кандидатов и критики последних. Выборы проводятся путем закрытого (тайного) голосования кандидатов.

3. Закрытым (тайным) голосованием избираются:

а) делегаты от первичных партийных организаций на районные, городские партийные конференции и делегаты от районных, городских, окружных партийных конференций на областные, краевые партийные конференции и съезды компартий Союзных республик;

б) члены бюро, а также секретари (там, где нет бюро) первичных и цеховых парторганизаций и их заместители, партгоры партийных групп, члены райкомов, горкомов, окружкомов, обкомов, крайкомов и ЦК компартий Союзных республик и члены ревизионных комиссий.

4. Выборы секретарей первичных парторганизаций и их заместителей на бюро первичных парторганизаций и выборы секретарей и членов бюро райкомов, горкомов, окружкомов, обкомов, крайкомов, ЦК компартий Союзных республик на пленумах соответствующих комитетов партии проводятся открытым голосованием.

5. В первичных партийных организациях выборы бюро или секретарей (там, где нет бюро) первичных парторганизаций и двух их заместителей проводятся на общих партийных собраниях.

В первичных партийных организациях, насчитывающих свыше тысячи коммунистов, выборы заводских или наркоматских партийных комитетов могут проводиться, в каждом отдельном случае с разрешения ЦК ВКП(б), на общезаводских или наркоматских партийных конференциях. Нормы представительства на общезаводские или наркоматские партийные конференции утверждаются горкомом, райкомом партии.

Выборы бюро и секретарей (там, где нет бюро) цеховых партийных организаций, а также партгоров партийных групп проводятся после выборов бюро первичной парторганизации или заводского, наркоматского комитета партии.

6. В районных партийных организациях выборы райкомов партии проводятся на районных партийных конференциях или, по согласованию с обкомом, крайкомом, ЦК компартий Союзной республики, на общерайонных собраниях членов ВКП(б).

В городских, окружных, областных, краевых партийных организациях выборы горкомов, окружкомов, обкомов, крайкомов партии проводятся соответственно на городских, окружных, областных, краевых партконференциях, а в республиканских парторганизациях выборы ЦК компартий Союзных республик на съездах компартий Союзных республик.

Нормы представительства на районные, городские, окружные, областные, краевые партконференции и съезды компартий Союзных республик устанавливаются соответственно райкомами, горкомами, окружкомами, обкомами, крайкомами, ЦК компартий Союзных республик.

В крупных городских партийных организациях, имеющих районное деление, выборы делегатов на областные, краевые партийные конференции и съезды компартий Союзных республик могут, по решению обкомов, крайкомов, ЦК компартий Союзных республик, проводиться непосредственно на районных партийных конференциях.

7. Президиум и другие руководящие органы партийного собрания, конференции, съезда избираются открытым голосованием в количестве, определяемом самим собранием, конференцией, съездом.

В руководящие органы партийной конференции, съезда могут быть избраны также делегаты с правом совещательного голоса.

8. Выборы руководящих партийных органов проводятся после заслушивания, обсуждения и принятия собранием, конференцией, съездом решения по отчетному докладу соответствующего партийного органа и ревизионной комиссии.

Отчеты партийных органов предварительно обсуждаются на пленумах соответствующих комитетов партии, а в первичных парторганизациях на бюро первичных парторганизаций.

Предварительное обсуждение отчетных докладов на пленумах комитетов партии, на бюро первичных партийных организаций не лишает членов этих партийных органов права выступать на партийных собраниях и конференциях с критикой руководства партийной организации.

9. Перед проведением выборов партийное собрание, конференция, съезд устанавливает количество членов и кандидатов избираемых партийных органов.

В малочисленных районных партийных организациях, где райкомы для текущей работы не избирают бюро РК, а непосредственно руководят всей работой районной партийной организации, количество членов райкомов не должно превышать 9 человек. Списки этих райкомов устанавливаются обкомами, крайкомами, ЦК компартий Союзных республик.

10. Кандидатуры в новый состав партийного органа выносятся участниками партийных собраний, делегатами конференций, съездов и обсуждаются персонально непосредственно на самом партийном собрании, конференции, съезде (отдельно в члены и кандидаты партийного органа).

В результате персонального обслуживания всех выдвинутых кандидатур составляется список кандидатур для проведения выборов закрытым (тайным) голосованием.

Каждому участнику собрания, делегату конференции, съезда, желающему выставить ту или иную кандидатуру в состав партийного органа, президиум собрания, конференции, съезда предоставляет слово для внесения предложения о кандидатуре и для обоснования этого предложения.

В случае поступления предложения о прекращении выставления кандидатур президиум собрания, конференции, съезда ставит это предложение на решение собрания, конференции, съезда и открытым голосованием решается вопрос продолжать или прекратить запись новых кандидатур.

В состав вновь избираемого партийного комитета могут быть выдвинуты кандидатуры из числа делегатов партийной конференции, съезда с правом совещательного голоса, а также из числа членов партии, не являющихся делегатами данной партийной конференции, съезда.

11. На районных, городских, окружных, областных, краевых партийных конференциях и съездах компартий Союзных республик, по решению президиума конференции или съезда, могут созываться совещания представителей делегаций для предварительного назначения кандидатур в новый состав партийного органа.

Кандидатуры, назначенные совещанием представителей делегаций, выносятся на заседании партийной конференции, съезда от имени этого совещания и персонально, в общем порядке, обсуждаются на пленарном заседании партийной конференции, съезда.

Предварительное назначение кандидатур в новый состав партийного органа на совещании представителей делегаций не ограничивает прав делегатов при назначении и обсуждении кандидатур на самой партийной конференции, съезде.

12. Обсуждение всех кандидатур, выдвинутых в состав партийного органа, ведется в том порядке, как они были записаны, по мере их поступления в президиум партийного собрания, конференции, съезда.

При персональном обсуждении кандидатур должно быть обеспечено неограниченное право отвода выдвинутых кандидатур в состав партийного органа, в том числе и назначенных совещанием представителей делегаций, т. е. каждый делегат может отводить любое количество выдвинутых кандидатур и по каждой выдвинутой кандидатуре может высказываться неограниченное количество делегатов как «за», так и «против».

В случае поступления предложения о прекращении обсуждения той или иной кандидатуры, собрание, конференция, съезд открытым голосованием решает вопрос о прекращении или продолжении обсуждения данной кандидатуры.

Делегаты партийной конференции с правом совещательного голоса и кандидаты в члены ВКП(б) на собраниях первичных парторганизаций и на районных партийных собраниях пользуются правом совещательного голоса при обсуждении кандидатур в состав партийного органа.

13. После обсуждения кандидатур, против которых поступили отводы, необходимо, в каждом отдельном случае в порядке открытого голосования, решать вопрос о включении или не включении данной кандидатуры в список, составляемый партийным собранием, конференцией, съездом для проведения выборов в партийные органы закрытым (тайным) голосованием.

При этом необходимо подсчитать все голоса как «за отвод», так и «против отвода».

Кандидатуры, против которых отводов не поступило, не ставятся на открытое голосование и включаются в список для проведения выборов закрытым (тайным) голосованием.

14. Перед проведением выборов партийных органов для подсчета результатов голосования партийное собрание, конференция, съезд избирает открытым голосованием счетную комиссию в количестве, устанавливаемом собранием, конференцией, съездом. Члены счетной комиссии выбирают председателя счетной комиссии.

Перед голосованием председатель счетной комиссии обязан разъяснить делегатам партийного собрания, конференции, съезда порядок проведения закрытого (тайного) голосования.

Счетная комиссия перед закрытым голосованием обязана подготовить избирательные ящики и лично их опечатать.

15. Закрытое (тайное) голосование при выборах партийных органов должно проводиться на закрытом заседании партийной конференции, съезда в присутствии только делегатов с правом решающего голоса.

Представители вышестоящих руководящих партийных органов имеют право присутствовать как на открытых, так и на закрытых заседаниях партийных конференций, съездов, собраний.

16. Каждый делегат с правом решающего голоса получает один экземпляр списка кандидатур, назначенных собранием, конференцией, съездом в состав партийного органа. На делегатском мандате члена партии или в списках присутствующих на собрании, конференции, съезде членов партии должна быть сделана отметка о том, что член партии принимал участие в голосовании.

17. Каждый делегат в списке кандидатур при закрытом (тайном) голосовании имеет право зачеркнуть отдельные кандидатуры или юбавлять новые кандидатуры в состав руководящего партийного органа, независимо от того, в каком количестве установила конференция, съезд, собрание избирать партийный орган.

18. После голосования счетная комиссия вскрывает избирательные ящики и, не выходя из здания собрания, конференции, съезда, производит подсчет результатов голосования, отдельно членов партийных органов и отдельно кандидатов в члены партийных органов.

Счетная комиссия обязана подсчитать все голоса «за» и «против» каждой кандидатуры в отдельности.

После подсчета голосов счетная комиссия составляет протокол, в который заносит результаты голосования по каждой кандидатуре в отдельности, и все члены комиссии подписывают этот протокол.

В помещении, где производится подсчет, никто не имеет права находиться, кроме членов счетной комиссии.

19. Счетная комиссия на заседании партийной конференции, съезда, собрания докладывает результат голосования по каждой кандидатуре в отдельности.

Избранными в состав партийного органа считаются кандидатуры, получившие большинство голосов, но не менее половины голосов присутствующих на партийном собрании, конференции, съезде с правом решающего голоса.

20. Все материалы закрытого (тайного) голосования (списки кандидатур, письменные заявления, подсчеты голосования и т. п.) должны храниться в партийных органах на правах секретных документов.

ЦК ВКП(б).

29 августа 1939 г.

Наш незабвенный товарищ Орджоникидзе

(К ТРЕТЬЕЙ ГОДОВЩИНЕ СО ДНЯ СМЕРТИ)

Три года назад перестало биться пламенное сердце выдающегося руководителя партии и советского государства, непоколебимого большевика-революционера — Григория Константиновича Орджоникидзе (партийная кличка — Серго).

С юных лет товарищ Серго посвятил себя делу рабочего класса, ему он отдал свой светлый ум, свою кипучую энергию, всю свою героическую жизнь.

Царское самодержавие не раз подвергало товарища Орджоникидзе арестам, сажало его в тюрьмы, ссылало в отдаленные места. Но никакие лишения, никакие преследования не сломили воли бесстрашного большевика-ленинца.

Благороднейшим качеством революционера тов. Серго учился у основателей нашей партии Ленина и Сталина, под ближайшим руководством которых он имел величайшее счастье работать и бороться.

Верный, преданнейший сын партии Ленина—Сталина, Орджоникидзе воплотил в себе лучшие черты политического деятеля ленинско-сталинского типа.

Смелый, твердый, прямой, он никогда не ведал страха в борьбе. На самых опасных участках он всегда был впереди. Интересы большевистской партии, интересы трудящихся он ставил выше всего, считал их дороже своей жизни.

В памяти советского народа навеки сохранится образ выдающегося полководца гражданской войны товарища Серго, который в минуту смертельной опасности на фронте поклялся своему великому учителю Ленину, что он скорее погибнет в неравном бою, но чести своей партии никогда не опозорит бегством.

В этих словах — весь Серго! Ленин писал, что товарищ Орджоникидзе — вернейший, надежнейший и дельнейший революционер.

После гражданской войны товарищ Серго — создатель и руководитель братских республик Советского Закавказья, а с ноября 1926 года — председатель Центральной контрольной комиссии и народный комиссар Рабоче-крестьянской инспекции.

Кристаллически честный, он был подлинным знаменосцем партийной чести, неутомимым борцом за большевистское единство партии. Всю свою волю и энергию направил он на беспощадную борьбу с троцкистско-бухаринскими мерзавцами, затесавшимися в ряды партии.

«Партийность — это главное. Партийность — прежде всего и раньше всего» — говорил Серго, и во имя партийности он был беспощаден к врагам партии, к врагам народа.

Враги боялись этого пламенного и честного борца за его прямоту и беспощадность. Изменники и предатели своей подлой подрывной работой ускорили смерть нашего незабвенного товарища Орджоникидзе. Советский народ никогда не забудет злодейский троцкистско-бухаринский наемников империалистической буржуазии!

С именем Орджоникидзе связаны славная борьба за осуществление сталинской политики индустриализации СССР и исторические победы этой политики.

Глубокой принципиальностью, высокой идейностью, ленинско-сталинской партийностью была пронизана вся деятельность товарища Серго на посту председателя Высшего совета народного хозяйства, а затем — наркома тяжелой промышленности.

Товарищ Орджоникидзе был подлинным

десному росту новых замечательных кадров, дальнейшему укреплению мощи нашей индустрии, нашей родины! В каждом винтике новой машины, в каждом новом рекорде стахановца и многостаночника — многое от незабвенного Серго, от его нервов и мыслей, от его пламенного сердца, которое все, без остатка, было отдано революции, народу, партии Ленина — Сталина.



командармом многомиллионной армии бойцов социалистической индустрии. Он звал массы к борьбе за большевистские темпы, за овладение техникой, он учил массы бороться и побеждать во имя великой цели — коммунизма. Он показывал примеры ленинско-сталинского стиля руководства, сочетая русский революционный размах с американской деловитостью.

Его можно было видеть в Донбассе и Сибири, на Уралах и в Краматорске, он посещал новостройки, заводы, шахты, ясли, общезащиты.

Серго Орджоникидзе по-настоящему глубоко знал кадры промышленности и мог без труда назвать имена сотен и тысяч рабочих и инженеров.

Товарищ Серго первый заметил и вдохновил почин Алексея Стаханова, почин первых стахановцев.

Как радовался бы Серго, доживи он до наших дней! Как радовался бы он бурному расцвету стахановского движения, чу-

За несколько дней до своей смерти на приеме делегации инженерно-технических работников нефтеперерабатывающей промышленности товарищ Серго говорил:

«Вы, товарищи работники, товарищи работницы, жены инженеров и техников, должны следить за производством так, как следите за своим ребенком, когда смотрите, чтобы ему никто не выколол глаза. Вы должны следить за своим заводом, за своим резервуаром, за своей аппаратурой, чтобы враг не мог подойти к ним даже близко!»

Эти слова товарища Серго звучат как боевой призыв:

— Оберегайте наши заводы, фабрики, колхозы, совхозы, следите за ними, укрепляйте их!

Прекрасная жизнь любимца народа товарища Серго будет вдохновлять трудящихся Советской страны и всего мира на новые подвиги, на борьбу за торжество коммунизма во всем мире.

СИСТЕМАТИЧЕСКИ НЕ РАБОТАЛИ

Недавно в «Московском технологическом институте» была помещена заметка о ходе экзаменационной сессии по курсу органической химии. В настоящее время мы можем подвести окончательные итоги.

Не привода цифрового материала, кафедра хотела бы поделиться теми выводами, которые напрашиваются и которые необходимо учесть в будущей работе как студентам, так и кафедре.

Многие студенты недооценивают значения органической химии и вследствие этого повседневно не работают над этой дисциплиной.

Главным образом этим можно объяснить невысокие результаты экзаменов по органической химии.

Кафедра считает необходимым еще более усилить контроль над занятиями студентов, улучшить методику проведения семинарских занятий. К будущему учебному году следует пересмотреть программу, освободив ее от некоторого излишнего материала, за счет чего уделить больше внимания историческому развитию основных понятий и теорий органической химии.

Если студенчество сделает своевременно нужные для себя выводы, то, несмотря на значительно более повышенные требования, которые кафедра предъявит к концу года, весенние экзамены принесут лучшие результаты.

Проф. В. ФЕОФИЛАКОВ.

ПОЧЕМУ ИНСТИТУТ НЕ ВЫПОЛНИЛ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Институт не выполнил своих обязательств.

Результаты зимней зачетной сессии значительно понизились в сравнении с результатом как зимней, так и весенней сессий 1939 года.

Чем же это можно объяснить? Прежде всего тем, что ни дирекция и деканаты, ни комсомол, ни парторганизация не знали и не изучали как следует студентов. Учебно-педагогический процесс в течение семестра шел самотеком. Администрация и общественные организации, очевидно, только поправляли план, где он уже сбился, а спуститься в группы, дойти до отдельных студентов, узнать, как они работают и с чем придут к сессии, ни у тех, ни у других «нехватало времени». Вот поэтому, когда пришла сессия, все смотрели на доску показателей, не зная, что нам даст сегодняшний день и что сулит завтрашний. Одним словом, жили по пословице: «Куда привали выведет».

Основной нашей задачей в весеннем семестре будет изучение отдельных групп и людей. Выделение партиякрепленных по курсам и комсомолов по потокам — является правильным решением. Надо людей изучать, воспитывать и помогать им овладевать науками.

ШУСТОВ.

ВОСПИТАТЕЛЬ НОВЫХ КАДРОВ

Серго бережно и настойчиво, как заботливый садовник, растил кадры тяжелой промышленности. Он умел узнавать людей, находить среди них таланты, воспитывать их.

За время своего руководства тяжелой промышленностью Серго вывинул на руководящую работу сотни, тысячи молодых инженеров, конструкторов, изобретателей, ударников и стахановцев. Он умел во время подхватить и поддержать всякую полезную инициативу масс и на примерах хорошей работы одних учил других добиваться высоких показателей.

Он носился всюду. Спускался в шахты Донбасса и Метростроя, был у металлургов Магнитки и Урала. Он лично видел и знал, как шло строительство всех гигантских сооружений сталинских пятилеток. Он гулял рабочим и поднимал инженеров на борьбу с трудностями. Он своим зорким глазом увидел в ударе отбойного молотка Алексея Стаханова начало могучего народного движения. Он проявил огромную инициативу и энергию в организации и развитии стахановского движения.

Стахановское движение разбило те «технически обоснованные» нормы и те «процентные мощности», которые, по выражению Серго, выдавали нам аттестат на от-

сталость. Серго поощрял и распространял опыт организации стахановских смен, участков, шахт, линий пролетов и т. п. Он радовался каждой победе стахановцев, помогал им преодолевать косность и отрывистый саботаж некоторых хозяйственников.

Глубокой, большевистской партийностью была насыщена вся работа Серго. Этому он учил и других. Он говорил: «Партийность — прежде всего и раньше всего».

В ноябре 1932 года группа профессоров Ленинградского машиностроительного института посетила Серго. После того, как была закончена беседа о работе института, Серго неожиданно спросил:

— А правда ли, что вы, профессора, спешите, как следует проверять знания студентов, делаете им поблажки за их пролетарское происхождение?

Смущенные прямой вопрос, профессора вынуждены были признать, что доля правды в этом есть. Тогда Серго заявил:

— Надо, наконец, понять, что нам нужны не просто инженеры с дипломом, нам нужны хорошие инженеры. Нужно требовать от студентов настоящих, а не поверхностных знаний.

Через несколько лет Серго присутствовал на вечере Краснознаменного Машиностроительного института имени Ва-

умана. Вечер был посвящен выпуску новых инженеров.

Один из профессоров, обратившись к Серго, заявил с трибуны, что оценки, данные студентам преподавателями, ничуть не завышены, строго объективны.

Серго, улыбаясь, поднялся с места и пожал руку профессору.

На этом вечере он произнес яркую, теплую речь. Серго развернул перед слушателями захватывающую картину творческого труда советского инженера.

— Ни в одной стране, — говорил Серго, — нигде вы не увидите таких радостно настроенных выпускников — молодых инженеров. Только в нашей стране, стране Ленина — Сталина, могут работать все, кто пожелает. Работа есть для всех. Надо работать для того, чтобы нашим трудящимся жилось хорошо... Вы, машиностроители, знаете, какое значение товарищ Сталин придает машиностроению и реконструкции народного хозяйства.

И дальше Серго призывал выпускников много учиться, овладеть передовой иностранной техникой, чтобы облегчить труд и утвердить власть человека над природой.

— Техника, — говорил он, — безотлагательно идет, и ее развитие не имеет границ.

Вопросы овладения техникой и выдвигания новых, молодых кадров волновали

Серго до последнего дня его жизни.

Поздно ночью 17 февраля 1937 года, уходя из наркомата, Серго говорил своим помощникам:

— Я считаю, что наша основная задача сегодня — суметь подвигать людей на завоевание новых высот техники. Для этого надо смело выдвигать новые, молодые, окрепшие кадры. К сожалению, планки знают только незначительную часть тех замечательных, способных, прекрасных людей, которые выросли за последние годы. Новые кадры, овладевшие техникой, — это наш основной и лучший капитал. Беречь, растить, умножать его — вот центральная задача.

Глубокой ночью Серго покинул здание Наркомтяжпрома, а на следующий день, 18 февраля 1937 года, в 5 часов 30 минут вечера его сердце остановилось...

**

Со дня смерти Серго прошло три года. За это время страна социализма, руководимая гением Сталина, далеко продвинулась вперед. СССР вступил в полосу завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

Это стало возможным на основе победоносного выполнения первого и второго пятилетних планов, борьбе за которые отдал все свои силы Серго...

Зинаида ОРДЖОНИКИДЗЕ.

ЗИМНИЙ ЛАГЕРНЫЙ СБОР

14 студентов института провели с 25 января по 5 февраля каникулы в сборно-спортивных лагерях. Перед нами была поставлена задача овладеть в некоторой степени знаниями бойца, действующего в зимних условиях. Задача весьма ответственная и сложная как для бойцов, так и для командного состава.

Как же мы справились в эти мероприятия? Вопрос комплектования играл решающую роль в проведении лагеря, поэтому комитет ВЛКСМ задолго до выезда начал заниматься подбором людей. Нужно отметить, что с этой задачей комитет ВЛКСМ не справился, лагерь не был полностью укомплектован, и из оставшихся товарищей некоторые не отвечали требованиям, которые предъявлялись к нам.

Во все бойцы до конца осознали задачи и цели, стоявшие перед ними. Студент III курса т. Новгородцев был отчислен из лагеря за непослушность. Возмутительно вел себя т. Вольский, командование допустило большую ошибку, не выгнав его сразу.

Нами пройден теоретический курс — материальная часть винтовки образца 1891/30 года, топография, основы баллистики, штыковой бой, гранатометание, действие бойца в зимних условиях и составление оперативных документов.

Теория освоена отлично (11 «отлично» и 3 «хорошо»).

Содержательно и интересно провел занятия М. П. Богатырев.

Параллельно с теорией шла освоение стрельбы из боевой винтовки. Стрелять в зимних условиях при морозах от 15 до 28° очень трудно. Требуется большая выносливость.

Несмотря на это, 11 бойцов полностью сдали нормы. Лучшие стрелки лагеря — Миша Верховлядов, Иосиф Гузман, Лазарь Вильшин.

Миша Верховлядов по первому упражнению дал 43 из 50 возможных.

Освоить лыжную технику, в особенности горную, в такой короткий срок чрезвычайно трудно, но мы получили основные навыки по хождению коньковыми стилями, которые сможем развивать в дальнейшем самостоятельно. Нормы на ГТО II ступени сдали 11 бойцов и 2 — на ГТО I ступени.

Отличное время по лыжам показали при сдаче норм на ГТО II ступени Юрий Баранов, прошедший дистанцию в 10 км (первые 1/2 километра в противогазе, преодоление барьера и метание гранаты на 25 метров) в 47 мин. 35 сек.

В перерывах между теорией и стрельбой проводились политбеседы. Вечером в свободное время читали рассказы из цикла «Герои боев с белофиннами». Вышущено два боевых листка.

Между отделениями было развернуто соревнование. С хорошей стороны показали себя тт. М. Верховлядов, И. Гузман, Г. Баранов, Г. Арустанов и др. За отличное овладение программой и дисциплинированностью командование лагеря им объявлена благодарность.

Особо нужно отметить работу интенданта лагеря Пети Сляницына, обеспечившего лагерь помещением, питанием, оборудованием, заготовившего дрова, проявив-

шего при этом большую инициативу и находчивость.

В лагерях бойцы получили военные знания, но вместе с тем и отдохнули, физически закалялись и окрепли. В новом семестре начнут учиться на «хорошо» и «отлично».

Таким образом можно сделать следующие выводы:

1. В основном те задачи, которые были поставлены перед бойцами и командованием, выполнены.

2. Лагерь МХТИ является пионером в деле сдачи норм на воронинского стрелка II ступени, которые сейчас разрабатываются Центральным советом Осоавиахима (овладение не только стрельбой, но также теорией, сложными переходами, гранатометанием, штыковым боем и др.).

3. Мы получили опыт проведения лагерей в зимних условиях, который в дальнейшем нужно продолжать.

Бойцы, окончившие лагерьный сбор, в любой момент, когда этого потребует родина, пойдут на помощь своим товарищам — бойцам-менделеевцам, чтобы прогнать маннергеймовскую банду беспощадно, по-большевистски.

Комиссар лагбора А. ИЛЮХИН.



Тактические занятия в Н-ской части Приволжского военного округа. НА СНИМКЕ: пулеметчики Д. С. Каменский и А. Е. Чайкин в момент перебежки на огневой рубеж.

(Фотокишпе ТАСС).

В ОБЩЕЖИТИИ НЕТ ПОРЯДКА

Во Всехватском студгородке, в корпусе № 4, отсутствует элементарный порядок. В комнатах свет никогда не гасится вовремя, а некоторые дезорганизаторы превращают день в ночь, а ночь в день, не считаясь с тем, что это не дает возможности нормально отдохнуть их товарищам. Необходимо установить такой порядок, чтобы в жилых комнатах свет выключался в определенное время. Нельзя признавать нормальным такое положение, когда днем люди спят, а ночью начинают работать.

В общежитии каждая комната снабжена репродуктором. Это культурное мероприятие превращается в свою противоположность. Во многих комнатах репродукторы настроены на громкую слышимость, и в других комнатах невозможно заниматься.

Иногда, когда нужно сосредоточиться, выключаешь свой репродуктор, но это бесполезно, так как из соседней комнаты звуки радио раздаются во всю мощь репродуктора. Хочешь — не хочешь, а слушай радио. Еще хуже бывает по утрам.

Как правило, в общежитии никто не ложится раньше часа ночи, а с шестого утра изволь слушать радио вместо того, чтобы нормально отдохнуть и выспаться. Мне кажется, этот вопрос надо урегулировать.

На 4-м этаже (корпус № 4) в пристройке поселили уборщиц. И вот часто они, а за ним еще присоединяются и их знакомые, собираются в коридоре, и начинается шум. Они, конечно, имеют право повеселиться, но, однако, студентам это мешает заниматься, так как в академических комнатах и жилых комнатах из коридора все слышно.

Вообще надо выработать определенные правила для живущих в общежитии, чтобы создать нормальные условия студентству, крайне необходимые для успешной учебы.

РЕМИЗОВ.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Все сдающие нормы ПВХО I и II ступени, а также состоящие в командах при штабе ПВО должны пройти камеру газоокуривания.

Прохождение камеры назначается на 16 февраля 1940 года во дворе института.

Сбор около табельной со своими противогазами:

для преподавательского состава — в 4 час. дня;

для служащих — в 4 час. 30 мин.;

для рабочих — в 5 час.

Примечание. Не прошедшим в этот день камеру надлежит пройти газоокуривание в стационарной камере, находящейся за Белорусским вокзалом.

Совет Осоавиахима рабочих и служащих.

**

Московский химико-технологический институт имени Д. И. Менделеева извещает, что на открытом заседании ученого совета 22 февраля 1940 года, в 6 час. вечера, в Малом актовом зале состоится защита диссертаций:

1. Инженером **Воронцовым И. И.** на соискание ученой степени кандидата химических наук на тему:

«О сульфировании бетанафта серной кислотой»

Официальные оппоненты: доктор химических наук проф. В. М. Родионов, доктор технических наук проф. Н. Н. Воронцов.

2. Инженером **Корш М. П.** на соискание ученой степени кандидата химических наук на тему:

«Каталитические превращения окиси азота на сульфидных катализаторах, как возможный метод очистки коксового газа»

Официальные оппоненты: доктор технических наук проф. П. М. Лукьянов, кандидат технических наук доцент Н. С. Торочешников.

3. Инженером **Кудрявцевым А. А.** на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему:

«Упругость окислов азота над нитрозой»

Официальные оппоненты: п. о. проф. А. В. Тихонов, кандидат технических наук доцент И. И. Абрамов.

С диссертациями можно ознакомиться в библиотеке института.

Отв. редактор А. С. ПАНТЕЛЕЕВ.

От редакции

В связи с исполнившимся пятидесятилетием со дня рождения доктора технических наук проф. Б. Н. Рутковского в редакцию поступили на имя юбиляра приветствия, кроме опубликованных уже в «Московском технологическом» («М. Т.» № 7 от 8 февраля) от деканата технологического факультета и научных сотрудников и лаборантов кафедры пластмасс.

Мои планы научной работы в 1940 году

Нет необходимости доказывать, какое большое значение имеет изучение природы аморфного состояния, в частности природы жидкого состояния. Понимая этот вопрос в самом широком принципиальном значении, можно сказать, что им охватывается область изучения свойств каждого реального тела, от реального кристалла до реального газа. Молекулярная теория агрегатных состояний в своем историческом развитии, совершенно естественным для развития каждой науки, формулировалась вначале лишь частные закономерности, противоположные по своему содержанию. Еще в прошлом столетии возникала и сложилась известная антитеза: идеальный газ — идеальный кристалл. В первом представлении (идеальный газ) исключены молекулярные силы, движение молекул представляет «идеальный беспорядок и закономерности вытекают как статистические следствия из хаоса молекулярных движений. Во втором представлении исключены молекулярные движения, имеет место идеальный порядок, идеальная кристаллическая решетка, и закономерности, вытекающие из разрешения задачи о статическом равновесии молекул в пространстве, носят статический характер.

Представление о реальном агрегате может быть построено, но как синтез двух этих схем.

Каждый реальный кристалл имеет часть атомов или молекул, находящихся в неупорядоченном состоянии, ему свойственна известная степень аморфизации, возрастающая с повышением температуры. Каждая реальная жидкость, реально

аморфное тело имеет, напротив, известную среднюю по времени упорядоченность: так называемый «субатактический» Спонтан. Эта упорядоченность возрастает с понижением температуры.

Мне представляется естественным сделать предположение, что наличие упорядоченности обеспечивает связь молекул агрегата в одно целое.

Всякий агрегат, обладающий упорядоченностью, будет обладать известной прочностью по отношению к объемному растяжению.

Этим свойством, как известно, обладают все твердые тела и все жидкости ниже определенной температуры. Свойство жидкостей выдерживать объемное растяжение, однако очень мало изучено. Я собираюсь в этом году заниматься этим вопросом как со стороны теоретического, так и со стороны экспериментального его изучения.

Упорядоченность должна сообщать и другое свойство агрегату молекул, например, молекулами жидкости. Это свойство — твердость, скажем точнее: модуль сдвига реальной жидкости должен быть не равен нулю для периодических сил высокой частоты. В области высоких частот жидкость должна передавать не только продольные, но также и поперечные волны упругости.

Этот вопрос мы будем изучать в 1940 году экспериментально совместно с В. В. Серпинским.

При изучении упорядоченности в жидком состоянии огромную помощь окажет метод рентгеноструктурного анализа. Здесь у меня возникает тесная связь с

работами В. И. Касаточкина и ассистента В. П. Лосева, которые ведут исследование субатаксиста вблизи температуры плавления.

Очень важных и интересных результатов о природе аморфного состояния следует ожидать также и от электрографического исследования поверхностного строения аморфных тел. Доцент А. С. Казаченко занят сейчас установкой электрографа в физической лаборатории. По окончании установки он сможет свою работу вести в нашей лаборатории (до сих пор А. С. Казаченко был вынужден проводить свою экспериментальную работу вне института).

Наконец, следует отметить работу по изучению сжимаемости как чистых жидкостей, так и жидких смесей по разработанному мною совместно с В. П. Берингом электроакустическому методу. Работа по этому методу в прошлом уже дала ряд интересных результатов.

В этом году мы значительно расширим круг вопросов, изучаемых электроакустическим методом. В работе принимают участие ассистенты Н. М. Турбин, Н. А. Шербаков, Е. А. Ломова и Б. М. Певзнер. Кроме того, в 1940 году будет создана установка для исследования сжимаемости жидкостей с помощью ультразвуковых волн (ультразвуковой интерферометр). Эту работу ведет доцент кафедры физики Н. И. Каюков.

В этом году мы сможем значительно эффективнее сосредоточить свои силы на научной работе, и я не сомневаюсь в том, что 1940 год принесет нам много положительных результатов.

Проф. В. ТАРАСОВ.