

ЗАКАДРЫ

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

№ 4—5 (369—370)
Год издания 13

Четверг, 26 февраля 1948 года

Цена 20 коп.

30 лет Советской Армии

Исторический день рождения Советской Армии всегда был и является большим торжественным праздником в жизни советских людей, связанных со своей Армией кровными и неразрывными узами.

В нынешнем году празднование этого дня исполнено особенного значения, ибо он завершает 30-летний путь нашей Армии. Это путь доблести и героизма, отмеченный выдающимися ратными победами, подобных которым не видела история. Это связанный бессмертной славой путь беззаветного служения советской Родине, путь самоотверженной борьбы за свободу и счастье народов.

Товарищ Сталин в нескольких словах дал яркую характеристику истории Советской Армии. Он сказал: «Вся ее история является живым примером героизма, беззаветного служения Родине и доблестного выполнения своего воинского долга».

И действительно, с первых же дней своего существования нашей Армией пришлось бороться с хорошо вооруженным и опытным в военном отношении врагом — германским империализмом.

30 лет тому назад, в феврале 1918 года, войска немецких империалистов вторглись на Советскую территорию и начали наступление по всему фронту от Балтийского до Черного моря, имея целью свергнуть Советскую власть, превратить нашу Родину в свою колонию.

«Молодые отряды Красной Армии, — говорил товарищ Сталин, — впервые вступили в войну, наголову разбили немецких захватчиков под Псковом и Нарвой 23 февраля 1918 года.

Именно поэтому этот день был объявлен днем рождения Красной Армии».

В том же году империалисты США, Англии, Японии и других, всего в числе 14 государств, в бешеной злобе против Советского государства, вторглись на нашу территорию без объявления войны. Вместе с внутренней контрреволюцией они пытались задушить молодую, еще не окрепшую Советскую республику, но после свыше 3-летней тяжелой борьбы они все были разбиты Красной Армией и выброшены из пределов нашей страны.

О замечательном героизме Красной Армии в дни гражданской войны товарищ Сталин сказал: «Три четверти нашей страны находилось тогда в руках иностранных интервентов... Четырнадцать государств наседали тогда на нашу страну, но мы не унывали, не падали духом.

В огне гражданской войны организовали тогда мы Красную Армию и превратили страну в военный лагерь.

Дух великого Ленина вдохновлял нас тогда на войну против интервентов».

Несмотря на тяжелые условия, Красная Армия отстояла тогда честь, свободу и независимость Советского государства и завоевания Великой Октябрьской социалистической революции.

Она обеспечила советскому народу возможность приступить к восстановлению народного хозяйства страны, к мирному социалистическому строительству.

Но империалисты не унимались. В 1938 году Япония напала на нашу страну в районе озера Хасан, около Владивостока. Красная Армия выбросила захватчиков с нашей земли.

В 1939 году японцы нарушили наши границы в районе реки Халхин-Гол, но

были окружены нашими войсками и полностью уничтожены.

Полным разгромом закончилась авантюра белофинов в 1939 — 40 году.

Однако самым серьезным испытанием для Советской Армии, как и для всего советского народа, явилась Великая Отечественная война 1941 — 45 гг. Она явилась проверкой политических и экономических основ советского строя, проверкой силы, мастерства и боевого духа нашей Советской Армии. «Война, — говорил товарищ Сталин, — устроила нечто вроде экзамена нашему советскому народу, нашему государству, нашему правительству, нашей коммунистической партии и подвела итоги их работы».

Неувядаемой славой покрыла себя героическая Советская Армия в Отечественной войне. Она три года сражалась с немецко-фашистскими войсками один на один. Решающий перелом в ходе второй мировой войны был достигнут Советской Армией уже в 1943 г., т. е. за год до открытия второго фронта в Европе. Союзники поторопились открыть этот фронт только тогда, когда ясно было, что наши войска были в состоянии и без помощи союзников, своими собственными силами не только разгромить фашистскую Германию, но и освободить другие европейские страны, поработанные фашизмом.

Впервые в военной истории Советская Армия решила такие боевые задачи, какие не в состоянии была решить ни одна капиталистическая армия. Советской Армией были окружены и ликвидированы в районе Сталинграда 22 дивизии, под Курск-Шевченковском — 10 дивизий, в районе Березнеговатое-Снигиревка — 10 дивизий, под Витебском — 5 дивизий, в районе Бобруйска — 5 дивизий, под Минском — 5 корпусов, под Кишиневом — 22 дивизии, под Будапештом — 10 дивизий и в самом фашистском логове, в Берлине — 15 дивизий. После падения Берлина немцы капитулировали.

Покончив с фашистской Германией, Советская Армия менее чем в месяц разгромила и принудила к сдаче отборные японские войска.

Так закончилась вторая мировая война. Она принесла полный разгром фашистской Германии и империалистической Японии и всемирно-историческую победу Советской Армии.

«Наша победа, — говорил товарищ Сталин, — означает, прежде всего, что победил наш советский общественный строй».

Вооруженные силы СССР одержали победу потому, что всей их деятельностью руководила коммунистическая партия.

Советская Армия победила потому, что ее боевыми действиями руководил величайший полководец современности — Генералиссимус Советского Союза Иосиф Виссарионович Сталин.

Под руководством коммунистической партии и товарища Сталина советский народ уверенно идет вперед, к коммунизму. Этот великий путь охраняет наша героическая Советская Армия.

Да здравствует 30-я годовщина Советской Армии!

Да здравствует наша могучая советская Родина!

Да здравствует наша коммунистическая партия!

Да здравствует вдохновитель и организатор наших побед — великий Сталин.

ПРИКАЗ

по Томскому ордена Трудового Красного
Знамени политехническому институту
имени С. М. Кирова

21 февраля 1948 г.

§ 1

В послевоенные годы в ряды студентов института влилось значительное количество участников Великой Отечественной войны. Это студенты с особым упорством, энергией и настойчивостью взялись опять за учебу. И, несмотря на то, что за годы войны многие знания были забыты, студенты-фронтовики, восстанавливая знания, в основной своей массе с честью справились с задачей овладения наукой. Из среды студентов, участников Великой Отечественной войны, многие закончили зимнюю экзаменационную сессию с оценками только отлично. Их пример пусть служит образцом для всего студенчества института.

Следующим студентам-отличникам, участникам Великой Отечественной войны, в день 30-летней годовщины Советской Армии объявляю благодарность и желаю дальнейших успехов в овладении научными знаниями, успехов в политическом и культурном росте:

Холмову М. А. гр. 217, Малютину И. В. гр. 226, Михайлову А. С. гр. 226, Корякину Л. Г. гр. 226, Молчанову В. И. гр. 236, Вишнякову М. А. гр. 233, Лоскутову А. М. гр. 235, Баженову А. И. гр. 235, Щеглову А. П. гр. 235, Захлебному В. М. гр. 317, Шарапиной Б. А. гр. 327, Овсянникову М. А. гр. 327, Цареградской В. П. гр. 327, Микову А. Д. гр. 337, Лысову Г. Ф. гр. 337, Вымятнину Н. К. гр. 316, Бурцеву А. И. гр. 326, Неволину Г. П. гр. 325, Войко В. И. гр. 335, Загора П. П. гр. 335, Терехину А. И. гр. 324, Иекель Г. И. гр. 313, Петрову Я. В. гр. 313, Ро О. Ц. гр. 313, Лазареву М. Г. гр. 323, Столярову Н. В. гр. 323, Скворцову А. Г. гр. 343, Чахлову М. С. гр. 427, Титову И. М. гр. 416, Драгунову М. М. гр. 446, Розум И. Я. гр. 465, Алимову О. Д. гр. 414, Жулеву Ю. А. гр. 414, Пеханову А. С. гр. 414, Байкалову А. К. гр. 434, Зуеву М. Д. гр. 413, Шматкову Ю. Д. гр. 433, Филиппенко И. Б. гр. 433, Крушину А. Е. гр. 463, Мальцеву П. Т. гр. 463, Ионову Б. А. гр. 463, Пальянову П. Ф. гр. 415, Азиеву А. С. гр. 543, Печенкину А. Г. гр. 545, Позднякову П. Е. гр. 545, Богданову П. Е. гр. 566, Аристову Л. И. гр. 557, Нарядчикову Б. С. гр. 636, Астафурову А. В. гр. 615, Барышникову М. Г. гр. 615, Шарabanовскому А. Т. гр. 634, Трикашному Н. В. гр. 633, Сончик К. К. гр. 127, Робинович Х. Е. гр. 147, Гоберман Я. Г. гр. 147, Солнцева Б. А. гр. 116, Тихонову Н. К.

гр. 116, Лысенко П. Л. гр. 116, Максименко Б. Н. гр. 136, Носкову Д. А. гр. 146, Петрову Ю. К. гр. 146, Болтрукевич В. П. гр. 115, Бакланову С. Г. гр. 114, Басюкову И. Д. гр. 114, Шелехову С. А. гр. 114, Журикову А. Ф. гр. 113, Смирнову А. И. гр. 113, Макуха К. А. гр. 113.

§ 2

За высокие показатели в изучении военных наук объявляю благодарность следующим студентам:

Электрофизический факультет — Чемякину, Колесникову; геологоразведочный факультет — Баженову А., Степанову П.; горный факультет — Дауркину Г. Н., Паркову М.; механический факультет — Казанцеву, Могутнову; химико-технологический факультет — Степановой П., Позднякову; энергетический факультет — Полomoшнову М., Новокшонову.

§ 3

Объявляю благодарность команде горного факультета в составе студентов Ерашова, Крутько, Жевела, Хренова, Паркова и студентам, Саламонову и Корнеевой, показавшим лучшие результаты в военизированной лыжной эстафете, посвященной 30-летию Советской Армии.

§ 4

Объявляю благодарность команде механического факультета в составе студентов: Черненко, Светлакова, Филимонок, Козлова, Шатрова, Шпадоренко, Пинигиной, Гревцева, Паневина, Кошевого, занявшей первое место в стрелковых межфакультетских соревнованиях, посвященных 30-летию Советской Армии.

§ 5

Объявляю благодарность студентам, занявшим личное первенство в стрелковых соревнованиях:

1. Студенту ЭФФ — Штейн, занявшему первое место.
2. Студенту ГФ — Богомолу, занявшему второе место.
3. Студенту ЭФФ — Махно, занявшему третье место.

§ 6

За безупречную службу и хорошую подготовку студентов по военной подготовке объявляю благодарность:

Начальнику кафедры военной подготовки полковнику Дюдьину, начальнику учебной части кафедры майору Дыкову, преподавателям капитану Зарко, капитану Сесюнину, майору запаса Моравецкому, капитану запаса Сидонскому, старшему лейтенанту Грачеву.

Директор института, профессор-доктор
А. А. ВОРОБЬЕВ.

На производственной практике

После сдачи зимней экзаменационной сессии студенты 4 курса механического факультета выехали на производственную практику. Студенты 464 группы сварочной специальности были направлены в г. Красноярск на паровозостроительный завод.

Для большинства студентов это было первое посещение производства, где мы должны были углубить на практике, непосредственно в цехе, свои знания, полученные за время обучения в институте, закрепить их и получить первые производственные навыки, необходимые для работы будущему инженеру.

Чтобы детально узнать процесс организации сварочных работ в цехе, мы были распределены по рабочим бригадам, обслуживающим сварочные автоматы. В бригадах нами приобретен практический опыт по установлению режимов скоростной сварки под слоем флюса и эксплуатации автоматов в котельном цехе.

Благодаря широкому внедрению передовых методов скоростной автоматической сварки Красноярский завод вышел в число передовых паровозостроительных заводов СССР.

Практика работы на автоматах, консультации и лекции цеховых инженеров, желание получить, как можно более практических знаний дали свои результаты. У нас появился критический подход к оценке технологических процессов сварки и организации производства в целом. Одновременно были выявлены те пробелы в теоретических знаниях, без изжития которых нельзя стать полноценным инженером.

Для лучшего владения специальностью студенты группы 464 решили, как можно более продуктивно заниматься в этом семестре и активно участвовать в работе научно-технического кружка по сварочному производству.

Студенты 464 группы ЛЯПИЧЕВ, КАЧЕСН

О присвоении звания горного генерального директора 3-го ранга декану горного факультета нашего института, профессору-доктору Дмитрию Александровичу Стрельникову

**

8 декабря 1947 года постановлением Совета Министров Союза ССР присвоены персональные звания высшему руководящему и инженерно-техническому составу угольной промышленности и строительства угольных шахт.

В числе крупнейших ученых СССР, являющихся специалистами в области горной промышленности, звание **горного генерального директора III ранга** было присвоено декану горного факультета нашего института, профессору-доктору **Дмитрию Александровичу Стрельникову**.

В связи с этим, а также в связи с исполненным сорокалетним инженерной, научной и педагогической деятельности **Дмитрия Александровича**, 4 февраля 1948 года на заседании Ученого совета института состоялось торжественное чествование профессора **Стрельникова**. В выступлениях на заседании Совета были отмечены крупные заслуги **Дмитрия Александровича** в деле развития угольной промышленности всей страны, и особенно Кузбасса, в деле подготовки высококвалифицированных кадров инженеров-угольщиков.

В адрес **Дмитрия Александровича**, а также института поступили многочисленные приветствия от общественных, производственных и научных организаций, от его коллег и от многочисленных его учеников, занимающих в настоящее время ответственные посты на производстве. Всего получено около 40 приветственных телеграмм.

Советского ученого, патриота Родины профессора **Стрельникова** приветствуют Главное Управление политехнических и промышленных вузов Министерства высшего образования, Кировский райком партии г. Томска, сотрудники горного факультета Новочеркасского промышленного института, Ленинградского горного института, Президиум Западно-Сибирского филиала Академии Наук СССР, коллективы инженерно-технических работников треста «Востокшахтстрой», комбинатов «Кузбассуголь», Кемеровоуголь, треста Сталинуголь и многие другие.

Генеральному горному директору 3-го ранга профессору-доктору Стрельникову Дмитрию Александровичу

Дорогой Дмитрий Александрович!

Кировский райком партии горячо поздравляет Вас по случаю присвоения Вам персонального звания Генерального горного директора 3-го ранга.

Большевистская партия, Советское правительство и лично товарищ Сталин высоко ценят деятелей передовой советской на-

Дмитрий Александрович!

Сорок лет Вы с честью носите высокое звание горного инженера. Плодотворна была Ваша работа как инженера и ученого в деле изучения и развития Кузбасса — этой жемчужины нашей советской страны. Ваши научные труды по системам разработки мощных крутопадающих пластов Кузбасса являются ценным вкладом в науку, и в этой области Вы до сих пор являетесь непререкаемым авторитетом.

Особенно велика Ваша роль в деле подготовки кадров для угольной промышленности. Как руководитель профилирующей кафедры и как декан горного факультета, Вы всегда болели душой за порученное Вам дело и за 25 лет работы в институте подготовили свыше 1.000 высококвалифицированных специалистов. Рассеянные по всем рудникам нашей необъятной Родины, они свято чтут Ваши заветы: не жалея сил, честно служить Родине и храбро сражаться за нее на поле брани.

Правительство высоко оценило Вашу работу, присвоив Вам как выдающемуся специалисту угольной промышленности, высокое звание горного генерального директора III ранга.

Сердечно поздравляя Вас с этим знаменательным событием в Вашей жизни, мы, научные работники, учебно-вспомогательный персонал, студенты, рабочие и служащие горного факультета горячо желаем Вам доброго здоровья и сил на долгие, долгие годы и успешной работы во всех областях Вашей многообразной деятельности во славу советской науки и на благо нашей великой советской Родины.

По поручению коллектива горного факультета:

зам. декана горного факультета
В. ЛЕОНТЬЕВ.

Секретарь партбюро горного факультета
А. МАРТЫНЕНКО.

Председатель цехкома
ФЕДОРОВ.

Председатель профкома
С. МАМОНТОВ.

Дорогой Дмитрий Александрович!

В настоящем году исполняется 40 лет со дня получения Вами высокой квалификации горного инженера. За эти долгие годы Вы прошли славный путь и как ответственный работник производства, и как работник проектных и научно-исследовательских учреждений, и как руководитель профилирующей кафедры, подготовившей для нашей Родины свыше 1.000 высококвалифицированных горных инженеров. Ваши многочисленные питомцы работают на многих шахтах нашей необъятной Родины — от Печоры до Средней Азии и от Донбасса до Сучан, но особенно много их в Кузбассе, где буквально на каждой шахте имеется по несколько Ваших воспитанников.

Но где бы они ни работали и какие бы посты, вплоть до самых ответственных, они не занимали, — все они всегда вспоминают Вас с признательностью и уважением.

Правительство высоко оценило Вашу плодотворную работу в области угольной промышленности и присвоило Вам высокое звание **горного генерального директора III ранга**.

Сердечно поздравляя Вас с этим знаменательным событием в Вашей жизни, дирекция, профессорско-преподавательский коллектив, партийная и общественные организации Томского ордена Трудового Красного Знамени политехнического института имени С. М. Кирова от души желают Вам еще много лет здоровья и плодотворной творческой работы на благо нашей великой Родины.

Директор института профессор-доктор

А. ВОРОБЬЕВ.

Секретарь партийного бюро института

А. КАЗАЧЕК.

Председатель местного комитета

Н. НОРКИН.

Председатель профкома.

Л. АРИСТОВ.

ДИРЕКТОРУ ИНСТИТУТА

Просим передать **Дмитрию Александровичу Стрельникову** наше приветствие.

Многочисленный коллектив Ваших учеников — инженеров-горняков и управленцев комбината «Кузбассуголь» приветствует присвоение Вам персонального звания Генерального горного директора третьего ранга и поздравляет Вас.

В росте мощи угольного Кузбасса инженерные работники всегда играли ведущую роль. Многие Ваши ученики являются крупными руководителями горной промышленности. В этом, **Дмитрий Александрович**, Ваша большая и незабываемая заслуга. Наше горячее Вам спасибо за плодотворный труд. Желаем много лет здравствовать и дать Кузбассу новые пополнения высококвалифицированных инженеров.

И. о. начальника комбината «Куз-

бассуголь» Генеральный горный ди-

ректор третьего ранга

ГОРБАЧЕВ.

О работе драмколлектива института

В нашей социалистической стране созданы огромные возможности для развития художественных способностей широчайших масс трудящихся и, прежде всего, молодежи. Нередки случаи, когда наши профессиональные театры пополняют свои кадры за счет способной, выросшей в кружках самодеятельности молодежи. Да это и не удивительно, так как талант и способности в нашем советском человеке неисчерпаемы.

Мне, руководителю драмколлектива политехнического института, в течение последних лет возглавляющему эту работу, приятно видеть и чувствовать силу молодежи, жизнерадостность, способность и

искусством у многих участников самодеятельности. Такие товарищи, как Чистозвонова, Толстихина, Уварова, Попов, Галамин, Максименко, Вербицкий и другие своей восприимчивостью, дисциплинированностью и желанием быть хорошими актерами художественной самодеятельности поднимают во мне самом горячее стремление отдать работе с ними все свои силы и знания.

За полтора года работы драмколлектива эти товарищи, не умевшие вначале даже ходить по сцене, теперь приобрели значительный сценический опыт, театральную культуру и привычки. Они достигли этого благодаря своим способностям и дисципли-

Имея в нашем коллективе незаурядных и любящих искусство товарищей, мы смогли на областном смотре художественной самодеятельности занять одно из первых мест среди других коллективов, а три наших члена награждены грамотами областного отдела искусств.

В настоящее время наш драмколлектив работает над одной из комедий А. Н. Островского — «Женитьба Белугина». Постановкой этой комедии будет отмечен 125-летний юбилей великого русского драматурга.

Мне верится, что мы справимся со взятой работой и дадим для коллектива института хороший спектакль.

Артист **В. БЕСКИН.**

Реконструкция лаборатории

В военные годы лаборатории горного факультета находились в свернутом состоянии. За это время имевшееся оборудование частично устарело и сильно пострадало от многократных перевозок и неудовлетворительного хранения.

Поэтому, наряду с восстановлением лабораторий горного факультета, необходимо было провести коренную реконструкцию лабораторного оборудования за счет установки новых машин и механизмов, созданных нашей промышленностью в военные годы.

Оборудование лабораторий кафедры горных машин и рудничного транспорта является самым громоздким и разнохарактерным на горном факультете, требует большой площади лабораторных помещений, специальных фундаментов. Реконструкция и восстановление лабораторного оборудования на кафедре, начатая год тому назад, еще продолжается. Если раньше кафедра горных машин и рудничного транспорта имела весьма ограниченную площадь лабораторных помещений, то в настоящее время, в результате реконструкции, оборудован зал механического транспорта, оснащенный новыми машинами и пусковой аппаратурой, и самостоятельный зал электровозной откатки с современными действующими электровозами, ртутными выпрямителями и мотор генераторной установки. Создана и оборудована зарядная камера для аккумуляторного электровоза. Кроме этого, установлен препарированный электровоз для практических работ по электрическому монтажу электровозов.

Для изучения конституции транспортных машин и монтажных работ при лабораторной рудничного транспорта оборудован новейшими препарированными машинами специальный монтажный зал. Таким образом, оборудование лабораторий рудничного транспорта, в основном, закончено.

Несколько медленнее идет дело с оборудованием лаборатории горных машин. Полученное новое оборудование установлено в лабораториях, как макеты. В частности, мощная врубовая машина, из-за нехватки площади и недостаточной мощности трансформатора в кювете невожно горно корпуса, не может быть демонстрирована в движении. В недалеком будущем предполагается получить с шахт новые погрузочные машины и комбайны, на что требуется дополнительная площадь лабораторий.

В настоящее время лаборатория горных машин размещена в двух залах — легкой механизации и зал тяжелых машин.

Необходимо иметь при этой лаборатории еще зал для изучения конструкции машин.

В прошлом лаборатории кафедры сжили, по существу, только наглядным пособием при изучении студентами курсов «Горные машины» и «Рудничный транспорт». В настоящее время кафедра успешно работает над изготовлением приборов и приспособлений для проведения лабораторных работ на отдельных агрегатах. Разрабатываются частые методы проведения лабораторных работ.

В целях лучшего усвоения студентами лекционного материала по курсам рудничного транспорта и горных машин, кафедра подготовила к организации кабинета наглядных пособий, с демонстрацией учебных фильмов и диапозитивов. Пока мы не имеем помещения для оборудования этого кабинета.

К началу нового учебного года кафедра надеется закончить полностью восстановление и реконструкцию своих лабораторных кабинетов и тем самым обеспечить успешную подготовку специалистов для горной промышленности.

Зав. кафедрой горных машин и рудничного транспорта доцент **А. МАРТЫНЕНКО.**

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Партийно-комсомольские собрания факультетов института о результатах зимней сессии и задачах на весенний семестр

Энергетический факультет

На партийно-комсомольском собрании энергетического факультета, состоявшемся 10 февраля, был заслушан доклад о результатах зимней сессии. Докладчик — декан факультета доцент Юринский В. Т., подвел итоги работы факультета за прошедший семестр и дал анализ причинам плохой успеваемости студентов.

Коммунисты и комсомольцы, выступавшие в прениях, подвергли резкой критике руководство партийной и комсомольской организаций факультета. Тов. Агапитов отметил, что за всю свою многолетнюю работу факультет впервые оказался на последнем месте в институте по итогам зимней экзаменационной сессии.

Тов. Верещак указал на недостаточное руководство на факультете со стороны партийного бюро комсомольской и профсоюзной организаций. Он отметил, что большинство партгрупп не ведут работы со студентами.

Тт. Кутявин и Соколов указали на большую воспитательную роль преподавателей, которая зачастую недооценивается.

Директор института т. Воробьев подчеркнул в своем выступлении, что энергетический факультет имеет достаточно сил и возможностей для того, чтобы выйти в число передовых факультетов по институту.

Собрание отметило, что последнее место в институте энергофак занял по вине руководства партийной, комсомольской и профсоюзной организации факультета, не сумевших мобилизовать студентов на борьбу за лучшие показатели в учебе, и приняло конкретное решение по исправлению ошибок, допущенных коллективом в осеннем семестре.

Студент III-го курса **Ф. МИГАСЕВ.**

Химико-технологический факультет

Партийно-комсомольское собрание химико-технологического факультета 10 февраля заслушало доклад декана профессора-доктора Л. П. Кулева об итогах экзаменационной сессии и задачах факультета на весенний семестр.

Докладчик отметил ряд причин неудовлетворительной работы факультета. Он обратил внимание на плохую дисциплину студентов. За прошедший семестр только за одну недисциплинированность было исключено 25 студентов.

В течение семестра студенты плохо работали над учебным материалом и слабо контролировались преподавателями. Это привело к большим провалам на экзаменах, особенно студентов I-го курса.

Декан факультета обратил внимание на плохую успеваемость комсомольцев и на слабую успеваемость студентов I-го курса. На собрании выяснилось, что в течение семестра партбюро, бюро ВЛКСМ, профком и деканат не проявляли должного энтузиазма в работе. Актив групп не был в авангарде и не организовал студентов на борьбу за лучшую учебу.

Студенческий коллектив химико-технологического факультета имеет все возможности, чтобы учиться лучше. Для этого необходима, прежде всего, серьезная систематическая и упорная работа в течение семестра. Нужно помнить слова великого русского ученого И. П. Павлова о том, что... «наука требует от человека всей его жизни. И если у вас было бы две жизни, то и их бы нехватало вам. Большого напряжения и великой страсти требует наука от человека».

Кировский стипендиат, студент III-го курса **С. МАМОНТОВ.**

Электрофизический факультет

10 февраля партийное собрание электрофизического факультета обсудило доклад декана факультета доцента Потужного А. К. об итогах зимней экзаменационной сессии и задачах факультета в весеннем семестре и секретаря партбюро тов. Те Т. Т. — о работе партбюро по руководству комсомольской организацией.

Партийное собрание отметило, что по сравнению с предыдущей весенней сессией 1946/47 учебного года факультет добился более высоких результатов. Так, если в предыдущую сессию абсолютная успеваемость студентов составляла 84,5%, число отличников — 5,1%, процент повышенных оценок — 65,4%, то теперь мы имеем абсолютную успеваемость равной 87,5%, число отличников — 16,1%, число повышенных оценок — 68,3%. Пятый курс факультета добился 100-процентной успеваемости.

Наилучшие результаты в сессии показали студенты-коммунисты. Из 38 коммунистов, державших экзамены, 11 человек окончили их с отличными результатами, остальные сдали на повышенные и удовлетворительные оценки, и только двое не уложились со сдачей в установленный срок. Лучшие коммунисты-отличники т. т. Бакланов, Смирнов, Макуха, Васюков, Петров, Носков, Шелехов, Гоберман, Сутормин и другие.

Наряду с отмеченными успехами, партийное собрание указало на ряд имеющихся недостатков и подвергло их резкой критике. Выступавший тов. Носков отметил, что комсомольская организация не вела

решительной борьбы с бракоделами учебы, бюро ВЛКСМ факультета не обсуждало на своих заседаниях причин академического отставания многих комсомольцев.

О плохо организованных условиях, для работы студентов в общежитиях, говорил т. Данилов. Он рассказал собранию, что советы общежитий и политруки не добивались установления нормального режима в общежитиях для продуктивной самостоятельной работы студентов. Это давало возможность нерадивым к труду студентам бездельничать и мешать другим в работе.

Тов. Борисов правильно раскритиковал недостаточную работу партийного бюро, особенно подчеркнув то обстоятельство, что оно очень мало привлекало к работе коммунистов, не контролировало тех, кому давало поручения, не требовало улучшения работы с партгрупп и агитаторов групп.

Партийное собрание также отметило слабое руководство учебно-воспитательной работой со студентами со стороны деканата. Его представители не были ни на одном занятии или лекции.

Деканат не добился также и улучшения культурно-бытовых условий в общежитиях.

Партийное собрание приняло по общим обсуждавшимся вопросам развернутое решение и потребовало от всех коммунистов работать так, чтобы сделать факультет лучшим в институте.

Студент **Н. ГОЛОЩАПОВ**, член партбюро факультета.

Неподготовленное партийное собрание

10 февраля состоялось открытое партийно-комсомольское собрание геолого-разведочного факультета.

С докладом об итогах работы факультета за осенний семестр и задачах на весенний семестр выступил декан профессор-доктор К. В. Радугин.

Докладу декана придавалось большое значение. Факультет занял первое место в институте по результатам зимней экзаменационной сессии, но его итоги оказались хуже итогов двух предыдущих сессий.

Следовало ожидать, что декан факультета даст исчерпывающий анализ причин слабой работы студентов в осеннем семестре и расскажет также о недостатках в работе деканата, кафедр и преподавателей.

К сожалению, проф. К. В. Радугин в своем докладе ограничился лишь общей констатацией фактов плохой работы факультета, без достаточно глубокого вскрытия причин этому. Декан не дал конкретной оценки деятельности кафедр и преподавателей, не показал лучших и худших, не объяснил, почему в течение семестра не велось никакой работы со студентами I и 2 курсов. Осталось неясным, какие дисциплины хуже всего учили студенты, на каких курсах и почему.

На партийно-комсомольском собрании в докладе декана коммуниста проф. К. В.

Радугина и в выступлении секретаря парторганизации тов. Горбушина было лишь вскользь упомянуто о состоянии педагогической и политико-воспитательной работы на факультете. А на этот вопрос нужно было также обратить внимание собрания.

Мы считаем неправильной постановку обсуждения на партийном собрании задач академической учебы в весеннем семестре в отрыве от вопросов идеологической и политико-воспитательной работы.

На партийном собрании предполагалось утвердить персональный состав агитколлектива и рассмотреть состояние партийного руководства комсомольской организации на факультете. Эти вопросы партийным собранием были сняты с обсуждения, вследствие их неподготовленности партийным бюро факультета.

На собрании присутствовали не все ведущие кафедрами и преподаватели. В прениях выступали в основном научные работники. Студенты — коммунисты и комсомольцы, не проявили активности при обсуждении доклада декана.

На партийно-комсомольских собраниях коммунисты и комсомольцы должны воспитываться и учиться решать по-партийному поставленные вопросы, а с этой задачей партийное собрание геолого-разведочного факультета не справилось.

А. ПОПОВ.

Крупная победа лыжников нашего института

С 30 января по 3 февраля 1948 года в г. Свердловске проходили 2-е Всесоюзные студенческие соревнования по лыжам Министерства высшего образования СССР.

К этим соревнованиям усиленно готовились команды всех крупнейших вузов СССР.

Наша команда состояла из молодых лыжников, в большинстве впервые участвующих в таких крупных соревнованиях.

30 января 34 команды городов и республик Союза ССР съехались на известные Уктусские горы, где около 500 лыжников должны были защищать честь своих вузов.

Подъем флага, приветственные речи заместителя Министра высшего образования СССР и директора Уральского индустриального института, — и спортивная борьба началась.

Первый день была гонка на 18 км. для мужчин и 5 км. для женщин.

Один за другим уходят участники со старта, и трудно сказать, кто будет из 500 человек победителем. Первыми финишируют женщины. Радио объявляет об отличном времени, показанном томичками Гаецк и Бирюковой.

С хорошими результатами закончили дистанцию 18 км. Кусков Н., Парков, Ершов Н., Соломонов Н. и другие.

Первый день определили лидеров соревнования: Москва, Свердловск, Томск, Горький и Ленинград. Успешное выступление нашей команды в первый день еще больше воодушевило нас. Для всех окружающих оно было просто неожиданным и некоторые считали, что это просто «недоразумение» первого дня.

Второй день был триумфом томских горнолыжников. Студенты механического факультета Тетерин и преподаватель Далингер выиграли первенство по двоеборью (гонка 18 км. и прыжки с трамплина), опередив хозяев Уктусских гор, а также горнолыжников Москвы и Ленинграда. В эстафете 4 × 10 км. наша команда показала прекрасное время 2 часа 46 минут. Бирюкова вошла в пятерку лучших слаломистов. Итак, мы утвердились в числе лидеров. Окончательный результат должна была

решить гонка на 30 км. для мужчин и 8 км. для женщин. Ясно, что команды Свердловска, Ленинграда и Горького сделают все, чтобы выйти победителями. С отличным временем закончили 30-километровую гонку Ершов, Парков, Кусков, Соломонов, пройдя 30 км. в среднем за 2 часа 23 минуты.

На итоговом вечере заместитель Министра высшего образования СССР полковник Молоковский и Председатель Центрального Совета ДСО «Наука» Сабельников отметили спортивный клуб Томского политехнического института, как один из сильнейших вузовских коллективов Советского Союза по лыжам и легкой атлетике.

Итак, победа крупная: проиграв Москве и Свердловску, мы выиграли у команд г. Ленинграда и г. Горького, занявших 4-е и 5-е места.

Наши земляки-новосибирцы смогли занять лишь 14-ое место, а команда г. Сталинска — 16-ое место.

Три члена нашей команды студенты Алимов, Тетерин и Бирюкова вошли в сборную команду ЦС ДСО «Наука» и в предстоящем соревновании на первенство СССР 1948 г. будут защищать спортивную честь Министерства высшего образования.

Особенно хороших результатов добились:

Тетерин Н.	студент МФ
Кусков Н.	» ЭФ
Парков Н.	» ЭФ
Живело Г.	» ГФ
Ерошов Н.	» ГФ
Соломонов Н.	» ХТФ
Пентегов О.	» МФ
Бирюкова Т. зав. каб.	» ОМЛ
Корнеева А.	студентка ГРФ
Акуловская С.	» ГРФ

Соревнования дали возможность выявить наши спортивные силы.

В то же время соревнования выявили ряд недостатков в спортивной работе нашего коллектива, которые нам предстоит исправить.

Победа на межвузовских лыжных соревнованиях в г. Свердловске воодушевляет физкультурников Томского политехнического института на упорную работу по дальнейшему совершенствованию своего спортивного мастерства.

О. АЛИМОВ.

ИЗ ФРОНТОВЫХ ВОСПОМИНАНИЙ

БОЙ ЗА ПЕРЕПРАВУ ЧЕРЕЗ ОДЕР

Не один раз столица нашей Родины са- лютовала частям Советской Армии, дви- гавшимся вперед, на Запад. Наши вой- ска шли уверенно и твердо, несмотря на яростное сопротивление смертельно ранено- го врага.

В феврале 1945 года мы подошли к Одеру.

Шла подготовка к форсированию этой мощной преграды. По скрытым дорогам подвозили патроны, двигались танки, гу- дели, как шмели, самолеты, сбрасываю- щие свои грузы на головы ошеломленных фашистов; подходили солдаты с пулемета- ми, с противотанковыми ружьями, ар- тиллеристы весело подкатывали пушки.

Всем были даны определенные задания. Мне было приказано обеспечить связь с частями, уже переправившимися на дру- гой берег Одера. Нужно было соорудить плот. Сделать это ночью, среди идущих

по реке льдин, было нелегко. К тому же фашисты, зная о нашей подготовке, стре- мились сломить переправу, укрепляя ле- вый берег. Наши воины быстро соорудили плот, приготовили кабель в 950 метров, намотанный на барабан, и с наступлением темноты приступили к выполнению постав- ленной задачи.

Была подана команда я плот, нагру- женный кабелем и патронами, тихо ото- шел от берега, пробиваясь между льдина- ми. Немцы с ожесточением вели огонь по реке и противоположному берегу, однако это не остановило нас. К утру задание было выполнено. С первыми лучами солн- ца на левый берег упали тысячи снаря- дов и бомб. Немцы не выдержали могуче- го натиска советских воинов и спаслись бегством, оставив свой последний укреп- ленный рубеж под Берлином.

Е. ДЗЮБО,
студент 136 группы.

Удар с воздуха

Древний русский город Новгород пере- живал последние часы немецкой кабалы. Наши войска в зиму 1943—1944 года успешно наступали с севера и юга, идя на охват этого крупного опорного пункта немцев.

Осталась одна шоссевая дорога, по ко- торой немцы отводили свои войска, бросая материальную часть в направлении на Батецкую.

Наш авиационный полк получил задачу громить немцев на этой дороге. К бомбо- держателям моего самолета оружейники подвесили кассеты с осколочными бом- бами. Уточнив задачу, мы вылетели на бомбежку. Пролетая над озером Ильмень, нашим глазам представилась бесконечно длинная лента отступающего врага. Глубокий снег не позволял ему передвигаться по бездорожью. Немцы в па- нике отступления не сумели создать эф-

фективной обороны от ударов с воздуха.

Вот рвутся бомбы, метко сброшенные впереди идущими экипажами. «Боевой!» — команду пилоту и все внимание переню- шу на прицеливание. Бомбы сброшены. Развернувшись, наблюдаем за своими разры- вами. Сотня бомб — это сотня разры- вов. Среди дыма и огня закопошилось все, что могло остаться живым.

В эту операцию наша Советская Армия еще раз доказала свое мастерство, свое превосходство. Не один десяток тысяч трупов врага полег в сугробах волховских лесов и болот.

Война осталась позади. Сейчас мы, фронтовики, заняты мирным трудом, уче- бой. Но не забыли и не забудем мы свое оружие и всегда готовы его применить вновь, если этого потребуют интересы за- щиты нашей любимой Родины.

Студент А. ФАЛЬКОВ.

Работать по-фронтовому

Когда в 1941 году вероломный враг на- пал на нашу Родину, я вместе с тысяча- ми советских людей ушел на фронт, на защиту родной земли. Я был военным шо- фером, доставлял в полк снаряды, бензин, продукты. Не раз бывало очень и очень трудно. Но никакие трудности: ни ве- сенние разливы, ни бурян, ни болота, ни немецкие пули и снаряды — не могли задер- жать меня и моих товарищей в выполне- нии приказов, не могли помешать нам до- ставить боеприпасы в срок. За время пре- бывания на фронте я получил 8 благодар- ностей товарища Сталина, медали «За от- вагу», «За победу над Германией в Вели- кой Отечественной войне 1941 — 45 г.» и благодарственное письмо маршала Рокос- совского.

В сентябре 1944 г. под Варшавой, в боевой обстановке, я вступил в кандидаты ВКП(б).

При демобилизации, прощаясь с боевы- ми друзьями и командирами, я получил

от них наказ работать в дни мира не ху- же, а еще лучше, чем в дни войны. С та- ким стремлением я и приехал в инсти- тут. Но меня поразила нездоровая обста- новка в гараже института. Там тоже есть фронтовики, имеющие как и я, благодар- ности от маршалов за самоотверженную работу на фронте. Но в мирной обстановке они, к сожалению, работают совсем по- дру- гому. Большинство машин стоят на ремон- те. Настоящего ухода за машиной, своевре- менной чистки мелкого текущего ремонта не производится. Часто бывают различ- ные поломки из-за небрежности шоферов.

И мне хочется сказать товарищам: вспомните, как мы работали на фронте, любите свой труд, отдавайте ему все си- лы. Только тогда мы добьемся успехов в работе, внесем свой вклад в общее дело восстановления и развития народного хо- зяйства.

БЕРСЕНЕВ.

ЧУВСТВО ДОЛГА

Всем известно, какую огромную роль в разгроме гитлеровской Германии сыграли танки, управляемые славными советски- ми танкистами.

Неплохо во время войны поработали и наши танкисты-ремонтники, которые, не жалея сил и энергии, в любых условиях возвращали в строй боевые машины. Во время войны я занимался ремонтом тан- ков, большей частью в полевых услови- ях, в прифронтовой полосе. Мною и моими товарищами-ремонтниками при выполнении

заданий всегда руководило чувство долга и ответственности за порученное дело. И наши усилия и старания никогда не про- падали даром. Всегда побеждало упорство, настойчивость и наша преданность Роди- не, партии.

В день знаменательной 30-й годовщины Советской Армии мне хотелось бы поже- лать нашим студентам всегда помнить о своем долге: учиться только на «хорошо» и «отлично».

Студент группы 113 А. СМЕРНОВ.

Бои под Белградом

15 июля 1943 года, на рассвете, немцы начали артиллерийскую подготовку. День, час и направление их наступления были известны нашему командованию. Чтобы сорвать успех этого наступления, наши части произвели до его начала 15-минут- ный налет, чем нанесли, как потом вы- яснилось из рассказов пленных, большой урон противнику.

В течение всего дня на обороняемом нашей дивизией участке противнику, не- смотря на то, что он ввел в бой большие массы танков, артиллерии и пехоты, не удалось добиться никакого успеха. Однако к вечеру, ценой больших потерь, немцы все-таки прорвали нашу оборону на стыке с левым соседом и ночью ввели в образо- вавшуюся брешь большое количество тан- ков и мото-механизированных частей. Ди- визия стояла под угрозой окружения. Поэ- тому артиллерийский полк, в состав ко- торого входила моя батарея, был послан к месту прорыва, чтобы не дать врагу продвинуться дальше.

На рассвете, 6-го июня, противник пред- принял новые яростные атаки танками и пехотой при активной поддержке штурмо- вой и бомбардировочной авиации. Основ- ной удар танкового кулака (до 100 танков и самоходных орудий) был направлен как раз на батальон, который поддерживала моя батарея. Несмотря на силу этого уда- ра, личный состав наших частей был уве- рен в благоприятном исходе операции, т. к.

к этому времени превосходство как в количестве, так и в качестве вооружения было не на стороне противника, а на нашей стороне. Кроме того, все, кому пришлось выдержать этот удар на Курской ге, прошли до этого суровую школу Ленинградской битвы.

Бой шел весь день. За этот день бе- рея уничтожила 15 вражеских танков. Положение было очень напряженное. По- тому вскоре после начала сражения в командование ввело в бой самоходные орудия и танки. Наша истребительная авиация с самого начала взяла инициативу в воздухе в свои руки, и к концу дня над нами было чистым. В течение боя противник предпринял 6 безуспешных атак, неся большие потери в танках и в войсках.

Ожесточенные бои продолжались весь день. На четвертый день атаки противника настолько ослабли, что провал его наступления стал ясен. Попытка немцев взорвать за Сталинград не удалась.

Вскоре под Орлом наши войска пере- шли в решительное наступление, и мы, останавливаясь, прошли с боями путь Северного Донца до Днепра.

За героизм и мужество, проявленное в этих боях, в нашей батарее одному на- чику орудия было присвоено звание Героя Советского Союза, а 30 человек бы- ли награждены орденами и медалями.

Студент группы 113 В. СУЗДАЛЬЦЕВ.

Форсирование реки Неман

У каждого человека есть в жизни па- мятные, незабываемые даты, связанные либо с радостным чувством, либо с вели- ким горем.

С чувством большой радости и гордо- сти вспоминаются мне дни боевых успехов частей нашей Советской Армии на фронте борьбы с немецкими оккупантами.

1-го августа 1944 года в составе стрел- ковой дивизии 3-го Белорусского фронта я принимал участие в форсировании реки Неман на подступах к городу Каунас.

Наш полк шел в авангарде дивизии, я шел в головной походной заставе полка.

Под натиском сильного огня нашей ар- тиллерии и мощного бомбового удара нашей авиации немцы в беспорядке отступа- ли, бросая свои обозы, боеприпасы и про- чее.

Немцы отступали по давно заученной тактике: основные силы отступают, остав- ляя прикрытие. На реке Неман они реши- ли дать решительный бой.

Силами наших саперов быстро были сде- ланы плоты. Форсирование реки проходи- ло под сильным огнем противника, но на- ша артиллерия прикрывала нас и подав- ляла вражеские огневые точки. Это была

своего рода артиллерийская дуэль, побе- телями из которой вышли наши советские воины. Огневые точки противника пос- тепенно замолкали.

Форсирование реки Неман проводил сразу же в нескольких местах нашей соседними дивизиями. Какое радость и чувство овладевает человеком, когда преодолевает неимоверные трудности. Ка- на противоположном берегу Немана! Сле- дуют ожесточенные бои за каждую тра- щину, где засели отъявленные эсэсовцы, которых надо было уничтожить, чтобы закрыть путь к городу. Решающее значение здесь имела пехота, и то только та зема- на которую вступает пехота, можно счи- тать завоеванной. В боях за город и крепость Каунас я был тяжело ранен. За форсирование реки Неман я награжден ор- деном Красная Звезда и благодарност- товарища Сталина «За освобождение ро- да и крепости Каунас».

В этих боях я был личным свидетелем невиданного героизма советских вои- нов-победителей. Армия, которая зна- ет, за что она борется, армия, плоть плоти народа — непобедима.

И. ДАНИЛОВ, студент группы 113.

ХРОНИКА

18 февраля состоялось расширенное заседание Ученого совета института. На совете был заслушан и обсужден доклад секретаря партийной организации политех- нического института тов. Казачек о вы- полнении приказа Министерства высшего образования «О мерах по улучшению идейно-политической работы в вузах и техникумах в связи с постановлением XVI Пленума ЦК ВЛКСМ «О работе комсомоль- ских организаций высших учебных заве- дений и техникумов». По докладу приня- то решение.

На этом же совете был утвержден план политико-воспитательной работы на весен- ний семестр 1948 года.

20 февраля была проведена в институте теоретическая конференция на тему «Об

основных закономерностях развития соци- листической экономики», на которой вы- ступили с докладами ряд научных рабо- тников.

**

20 и 21 января группа студентов ге- лого-разведочного факультета успешно за- щитила свои дипломные проекты.

На основании постановления Государ- венной Экзаменационной Комиссии т. Фокину В. Д., Кононову В. и., Сырневу А. Т., Шмиру О. Г. и Пах Э. М. присвоено звание горного инженера по специальности «Геология и разведка полезных ископа- мых», а тов. Кузнецовой Т. М. — звание горного инженера по специальности «Гидрогеология и инженерная геология».

И. о. редактора А. Г. БАКИРОВ.