

В ДОБРЫЙ ПУТЬ, МОЛОДЫЕ ИНЖЕНЕРЫ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Борись за технический прогресс

Из стен ТПИ выходит новая группа молодых специалистов, которая вливается в армию советской интеллигенции, армию деятелей социалистического народного хозяйства.

Товарищи выпускники! Вы, молодые инженеры, не должны забывать, что вам предстоит самостоятельная работа по преодолению трудностей, творческому решению многих производственных вопросов и проблем. Поэтому, где бы вы ни работали, вы должны не прерываться учиться, совершенствовать ваши знания.

Помните, товарищи, что только те кадры хороши, которые не боятся трудностей, идут им навстречу, чтобы их преодолевать. Только вперед — такова задача, стоящая перед молодыми советскими инженерами.

Советский инженер — творец. В любую работу, даже самую малую, вы должны вносить элементы творчества, новаторства, прогресса. Помните, решение крупных задач не дается сразу. Оно потребует большой кропотливой работы и наблюдений, многих опытов и расчетов. Творческое дерзание вы сможете проявить везде, где бы вы ни оказались. Нужны лишь желание, смелость и настойчивость. Помните, что ваши знания, ваш труд нужны Родине и народу.

Изо дня в день крепите дружбу с рабочими. Изучайте приемы работы передовиков производства. Учитесь у них смекалке, помогайте им овладевать знаниями, культурой, высоко держите знамя марксистско-ленинского мировоззрения и помогайте нашей партии повышать коммунистическую сознательность трудящихся.

Находясь в разных уголках нашей Родины, не забывайте о том, что вы находитесь в числе передовых борцов за новую технику, за технический прогресс, являющийся одним из важнейших условий выполнения тех грандиозных задач, которые стоят перед нашим народным хозяйством.

Желаем вам, дорогие друзья, успехов в вашей предстоящей работе.

Директор института,
профессор доктор
А. ВОРОБЬЕВ.

Секретарь парткома
А. БУДНИКОВ.

До свиданья, родной институт

Незаметно пролетели 5 лет студенческой жизни: и вот мы — инженеры.

Со студенческой жизнью связаны наши успехи и неудачи, наши радости и печали.

И сейчас, когда мы расстаемся с родным институтом, мы с грустью вспоминаем об этой замечательной поре нашей жизни.

Мы едем работать в Казахстан и там будем высоко держать марку нашего института. Где бы мы ни были, кем бы ни работали, мы не хотели бы потерять связь с институтом. Интересно было бы лет через пять встретиться в той же аудитории, где когда-то слушали лекции.

Прощаясь с институтом, мы от души благодарим и всегда будем помнить наших воспитателей: Ф. А. Кельдошева, С. И. Шубовича, В. К. Нечаева, Ю. А. Розенберга, Л. С. Скрипова, В. М. Аврамова и

других за их благородный труд и чуткое отношение.
До свиданья, родной институт!

Выпускники
413 группы МФ.

Знания-Родине

Хорошо известен на горном факультете отличник и общественник, студент группы 316-II, выпускник А. Нуконев. Мы обратились к нему с просьбой поделиться своими впечатлениями и чувствами в связи с окончанием института.

— Еще в школе я твердо решил освоить нелегкую специальность горного инженера-электромеханика. Производственные практики, особенно преддипломная, подтвердили правильность моего решения: эта специальность мне по душе. Сейчас я закончил работу над дипломным проектом, надеюсь защитить его на «отлично» и получить диплом с отличием. Напряженные годы учебы остались позади и, разумеется, испытываешь чувство удовлетворения. Вместе с тем, в глубине души есть какое-то чув-

Н. КЛЫКОВ

Выпускникам

Вот долгожданные минуты! Волнение наполняет грудь! Окончен курс. Из института на трудовой вы вышли путь. Профессор, добрый ваш

учитель, сегодня вам вручит диплом, И вы надолго сохраните Воспоминания о нем.

И о друзьях, и о подругах Вы помнить будете всегда. Тесней студенческого круга Нет ничего и никогда.

Пусть этот шум рукоплесканий В кругу восторженных друзей Вас вдохновит в пути исканий На подвиги для новых дней.

Пусть не страшат в пути вас кручи, Вы брать их приступом должны.

Порывы юности кипучей Вы посвятите для страны. Выпускники! К вам наше слово От сердца с песнею летит! Желаем счастья, сил, здоровья! Желаем доброго пути!

Отличный проект

Многие дипломные проекты на ХТФ выполнены на актуальные производственные темы. Например, дипломант Ф. Ф. Величко защитил проект на тему: «Коксовый блок с реконструкцией печи ПК-49». Государственная экзаменационная комиссия единогласно оценила проект на «отлично».

Молодой инженер-технолог Ф. Ф. Величко едет работать в г. Сталинск.

— Местом своей работы, — говорит Ф. Величко, — я выбрал управление Коксохиммонтаж. Здесь, на монтаже новых цехов и батарей Кузнецкого металлургического комбината, я приложу все свои силы и знания, приобретенные в институте, для ускоренного развития коксо-химической промышленности Сибири.

Томск, Политехнический институт, дирекции.

С окончанием геологического факультета Чиркина благодарю коллектив, организацию за воспитание сына. Желаю успехов в работе.
Доцент
ЧИРКИН.

ство сожаления расставания с институтом, с полюбившимся городом, с товарищами и друзьями.

После получения диплома сразу же поеду работать на рудники Новосибирского совнархоза. Хочется быстрее приложить свои знания на производстве и еще глубже освоить свою специальность.
М. СИДОРЧУК.

ЗА КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

№ 27 (809)

Среда, 25 июня 1958 года.

Цена 10 коп.

Наукой можно заниматься везде

Знаменательные дни наступили для Томского политехнического института. Идет защита дипломных проектов. Наш институт сдает свою «продукцию» заказчику — государству.

Больше 1000 молодых инженеров, выпускников ТПИ, выходят на широкую дорогу.

Дорогие наши ученики! В эти дни, которые вы, конечно, запомните на всю жизнь, хочется сказать вам несколько напутственных слов.

Не забывайте, прежде всего, что каждому из вас обеспечена работа по специальности и широкие возможности роста, что этим вы обязаны мудрой политике Партии и Правительства, самоотверженному труду ваших отцов и матерей.

Судьбы каждого из вас, конечно, различны, но большинство пойдет работать на заводы, шахты и т. д. и будет заниматься в основном организационно-техническими вопросами. Но и в этих условиях не забывайте о науке, без которой не может двигаться техника.

Не думайте, что разработкой научных проблем могут заниматься только научные учреждения и вузы. Наукой нужно и можно заниматься везде. Вспомните К. Э. Циолковского, П. П. Аносова и многих других, которые никогда не работали в научных учреждениях,

но тем не менее стали крупнейшими учеными. Для того чтобы стать ученым, совсем не надо обязательно работать в научном учреждении и, наоборот, недостаточно «числиться» в научном учреждении, чтобы быть ученым в подлинном смысле слова.

Но во всех случаях для настоящего ученого совершенно необходима беззаветная увлеченность своим делом, настойчивость и творческая инициатива.

Многие из вас за время студенчества, вероятно, огорчились не раз, получив на экзамене не ту оценку, которую вам хотелось бы. Расстраивались и мы, преподаватели, когда вы подчас не оправдывали наших надежд и плохо отвечали на экзаменах. Но все эти недоразумения между нами забудутся, и у вас, несомненно, останется хорошее теплое чувство к институту, который стал для каждого из вас за пять лет учебы родным. Не теряйте с ним связи, не стесняйтесь обращаться за помощью к вашим учителям. Ваша дальнейшая судьба для нас, преподавателей, далеко не безразлична. На наших глазах и с нашей помощью, за пять лет вы выросли из неопытных юнцов во взрослых людей, инженеров, руководителей производства. Каждому из вас каждый преподаватель отдал кусочек сердца и нервов, и это сделало нас в какой-то мере родными и, во всяком случае, не безразличными друг другу.

Так не забывайте свой родной институт, пишите, не стесняйтесь обращаться за помощью, каждый из нас будет рад это сделать.

Ю. КУЗНЕЦОВ,
член-корреспондент Академии наук СССР, профессор доктор.

Н. ИЛЬИН

Геологу

За окошком шелест тополиный И веселый птичий перезвон. Небосвод июньский синий

Ароматом летним напоен. Смотришь ты из окон

института На сибирский на простор

родной. В эти вот счастливые минуты Инженером стал ты, дорогой. Дай нам руку, друг наш, на

прощанье, Поздравленья жаркие прими! Не гаси в себе огонь дерзаний И иди к победе напрямик.

Будет все: жара и холод лютый.

Топь болот и шум глухой тайги,

Но вступая в жизнь из института,

Выдержку и дружбу береги. И когда-нибудь в часы привала Институт далекий вспомни,

друг. В нем, как будто приобрел немало

Ты друзей, товарищей, подруг. Суждено нам край родной

изведать.

За тобой отряд другой пойдет, И придет желанная победа, Коммунизма светлый день

зажжет!

За окошком шелест тополиный, Гладь дороги в солнечных лучах...

Инженер-геолог вышел в путь свой длинный С рюкзаком зеленым на плечах.

И. ЛЕОНОВ

Другу

Этот день не ален знаменами Ни оркестров не было, ни гуляний,

Только ветер дразнил под кленами

Исполняем заветных желаний.

Вышел ты с букетом черемухи,

Чуть смущенный, немножко строже,

Жмешь друзей взволнованно за руки —

Нынче стали они дороже, Те же улицы, площади,

Солнце хитрое, воздух скверы,

Солнце хитрое, воздух прятный.

...В этот день ты стал инженером.

Разве это сегодня не главное?

По дорогам мечты и дерзания

Для тебя мир открыл объятия,

Он гордится твоим шаганьем Мира, счастья, весны

созидателя!

РЕПОРТАЖ

Последние дни в институте

У наших дипломников сейчас серьезные напряженные дни: подводятся итоги всей работы за годы учебы в институте.

— Ну, что, защищаешь?
— Да вот уже, кажется, инженер!
— Поздравляю! Я вот еще только с рецензии получил

гим другим.

Каждый день приносит с собой что-то новое, незнакомое, что-то значительное на всю жизнь. Пусть еще не все защитили дипломы, но уже чувствуется среди молодых инженеров забота о будущей самостоятельной работе, о новых местах и людях.

Амур очень красив. Такие разговоры часто можно слышать среди выпускников. Пройдет



немного времени, и питомцы нашего института разъедутся во все края нашей необъятной Родины.

Весело на душе, приятно сознать, что пять лет учебы позади, и немножко грустно, что приходится расставаться с институтом, с Томском, которые останутся в памяти на всю жизнь — вот те волнующие мысли, с которыми прощаются молодые инженеры с родным институтом.



свой диплом. Эти слова можно слышать буквально на каждом шагу в любом корпусе института.

Но как можно спокойно гулять по городу, когда твои товарищи еще не защитили? М. Бондаренко, В. Вазыкина (первый ряд), Ю. Бабин, Ю. Дроздецкий, В. Попов (второй ряд) внимательно следят, как «защищаются» их друзья (снимок 1).

Только на «отлично» учился в институте студент 323-1 группы А. Дуров (снимок 2). Он рано остался без родителей, воспитывался в детском доме, учился, затем поступил в наш институт. Отличную учебу он совмещал с большой общественной работой в профсоюзном и партийном бюро факультета. Его диплом на тему: «Разработка нового участка на Вакчарском разрезе треста Белоуголь комбината Кузбассуголь» оценивается ГЭКом на «отлично».

Дипломы с отличием также присвоены студентам-электромеханикам В. Черноног, В. Шлотгауер, Н. Дорофеевой; горнякам А. Анилко, С. Перезову, Н. Ситникову и мно-

Чемодан уложен. Все приготовлено в путь у Белоусова Г. А. (гр. 323-1). Скоро — прощание с родным институтом... (снимок 3).

— Как в Норильске?
— А как, интересно, на Дальнем Востоке? Говорят

Хочется пожелать им на прощание: «Широкой дороги вам, дорогие товарищи! Больших успехов в работе! Дорожите честью своего института!».

Текст И. Вахрушева.
Фото В. Гололобова.

первенстве Сибири по легкой атлетике. Из всех участников этих соревнований только одна Лида сумела превзойти норму I-го разряда.

Студентку горного факультета Лидию Андрееву знают далеко за пределами нашей области. Она неоднократно завоевывала победы в крупнейших спортивных соревнованиях. От рядовой спортсменки до рекордсменки области и Сибири и до призера Всероссийских соревнований — таков спортивный путь Лиды Андреевой.

В этом году Лида получает диплом инженера. Спортсмены института желают ей дальнейших успехов в спорте и работе на производстве.

Д. МОРАВЕЦКИЙ,
С. ЖУРАВЛЕВ,
В. ЗОРИН, А. КУШНЕР.

Большого успеха тебе, Валя

Прошли годы учебы в институте. Много здесь было интересного. Много хороших людей, с которыми столкнула нас институтская пора.

Самым светлым человеком в нашей памяти останется Валя Белова. Хороший товарищ, чуткий, внимательный друг.

Хорошая и отличная учеба у

Вали умело сочеталась с большой общественной работой: она была членом бюро ВЛКСМ факультета, затем его секретарем и, наконец, членом головного комитета.



И всегда в ее работе была добросовестность, принципиальность и чуткое отношение к людям.

Нам, ее друзьям и товарищам, хочется пожелать ей большого пути и большого успеха.

СКУРИХИНА,
БРЕДИС и др., группа 533-И.

Молодым инженерам

Кафедра шахтного строительства поздравляет вас с окончанием института и с получением высокого звания советского инженера.

С 1951 года горный факультет и ВИК подготовили для горной промышленности 466 шахтостроителей. В этом году горный факультет и ВИК выпускают 520 горных инженеров, из них 73 шахтостроителя, а институт в целом — свыше 1200 инженеров. Это серьезное пополнение кадров промышленности, главным образом для восточных районов СССР.

Партия и правительство заботливо выращивают инженерные кадры, потому что они вместе с новаторами производства и науки решают вопросы технического прогресса.

СССР в настоящее время, как всем известно, намного превосходит все капиталистические страны по количеству ежегодно выпускаемых инженеров, по ежегодному увеличению производства и росту производительности труда.

Ученые СССР овладевают Космосом — уже третий советский спутник летает вокруг нашей планеты.

Как производственному и научному работнику, в течение четырех десятков лет воспитывающему инженерно-технические кадры на производстве и в ТПИ, хочется напомнить вам,

молодым инженерам всех специальностей, что советские инженеры — это представители высокой культуры.

Полученные вами в институте знания помогут вам в короткие сроки овладеть практической стороной работы в той области, в которой вы будете работать, но для этого необходимо продолжать учиться на производстве, сочетая теорию с практикой, и не допускать отставания от стремительно движущейся вперед техники нашего века.

Вам надо содействовать техническому прогрессу в областях, в которых вы будете работать, а для этого необходимо на основе изучения и анализа работы, изучения отечественного и зарубежного опыта, находить новые прогрессивные решения. Необходимо крепить связь науки с производством.

Получение квалификации советского инженера обязывает вас к серьезной творческой работе, так как вам много дано, и с вас много и спросится.

Желаем вам успехов в вашей будущей работе, в выполнении задач, которые ставятся партией и правительством, а также успехов в вашей личной жизни.

С. ЛЕОНТЬЕВ,
зав. кафедрой
шахтного строительства,
доцент.

Поможем строительству

За последние годы в нашей стране развернулось большое жилищное строительство. Коммунистическая партия и Советское правительство поставили задачу в ближайшие 10—12 лет разрешить жилищную проблему.

Большое строительство в этом году предстоит нашему институту. Помимо восстановления горного корпуса, институт будет строить общежитие для студентов, научных работ-

ников и др. Всем студентам института нужно принять активное участие в этом.

Наша 117-II группа решила после окончания экзаменационной сессии остаться на строительстве на 2—3 недели.

Мы призываем студентов РТФ последовать нашему примеру в этом большом деле и принять участие в строительстве общежития радиотехников.

Студенты группы 117-II.

Пользуйтесь безналичными расчетами

Сберегательные кассы СССР играют важную роль в развитии социалистической экономики и культуры.

Привлекаемые свободные средства населения государство использует для удовлетворения все возрастающих потребностей советского народа и дальнейшего развития народного хозяйства.

Для улучшения обслуживания трудящихся сберегательными кассами целесообразно развивать безналичные расчеты.

Рабочие и служащие, желающие перечислить часть зарплаты во вклады, должны подать заявление, где необходимо указать место работы, фамилию, имя и отчество, сумму

для перечисления, номер сберкасс и сберкнижки.

Заявление следует передать в расчетную часть бухгалтерии, которая будет ежемесячно удерживать из зарплаты указанную вами сумму и перечислять ее в сберегательную кассу на ваш счет, что даст возможность при накоплении соответствующей суммы купить какую-либо вещь, поехать на курорт и т. п.

Деньги в сберегательной кассе каждый вкладчик может получить по первому требованию, полностью или частично.

Товарищи! Перечисляйте часть вашей зарплаты во вклады сберегательных касс!

Сберкасса.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„Назревшие вопросы“

16 апреля 1958 года в нашей газете была опубликована статья «Назревшие вопросы», где осуждалась обособленность ЭТО, ремгруппы ОКСа и электроцеха при выполнении капитального и текущего ремонта, лучшего использования материальных средств и рабочей силы с 1 июня 1958 года создан ремонтно-монтажный отдел, которому по вопросам ремонта в институте подчиняются перечисленные отделы.

31 мая был издан приказ директора института. В целях

координации работы эксплуатационно-технического отдела, электроцеха, ремгруппы ОКСа, АТС и газового завода при проведении капитального и текущего ремонта, лучшего использования материальных средств и рабочей силы с 1 июня 1958 года создан ремонтно-монтажный отдел, которому по вопросам ремонта в институте подчиняются перечисленные отделы.

Зам. редактора В. А. ВОСКРЕСЕНСКИЙ.



беждает Лида и в прыжках в длину. Это было на последнем