

ЗА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КАДРЫ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома и дирекции Московского ордена Трудового Красного Знамени инженерно-строительного института им. В. В. Куйбышева

№ 41 (102)
Год издания 3-й

Вторник,
31 декабря 1957 года

Цена 20 коп.

С Новым годом, друзья!

Счастье

Прошедший год был самым счастливым в моей жизни: я женился, женился на девушке из нашей же группы. Живем мы очень дружно.

Что еще было замечательного? Крепко запомнилась мне поездка на целину. Мы хорошо поработали в этом году!

Неотъемлемой частью моей студенческой жизни в 1957 году являлась мотосекция. В ней я занимаюсь с увлечением. Многие даже не представляют себе, как интересно собрать собственными руками мотоцикл, а потом ездить на нем или обучать езде новичков.

В будущем году думаю успеть побывать и в лагерях, и на практике, и съездить в третий раз на целину. Хочу вывезти зерно, предварительно получив права шофера 3-го класса.

Очень люблю футбол. Думаю в будущем году играть так же, как и в



Льдинки

С одной мечтой — о встрече
По улицам шагаю
Без отдыха весь вечер.
Но где ж ты, дорогая?
С покупками, с пластинками
Торопится народ,
Одни лишь я со льдинками
Встречаю Новый год.
Сверкают мрачно льдинки,
Гудят устало ноги...
Протер до ног ботинки
О льдинки по дороге.
Уж побелела кожа
И уши колет шибко,
Согреть теперь их может
Одна твоя улыбка.

А. ИВАХНОВ,
студент ПГС.

СДЕЛАНО НЕМАЛО

Как и для любого советского человека, минувший год был для меня особенно знаменателен тем, что в нем отмечалось 40-летие Октября.

Меня радует, что именно в этом юбилейном году защитили диссертацию два моих ученика — Д. П. Волков и С. А. Панкратов.

И другое знаменательное событие: работниками нашей кафедры впервые получены экспериментальные данные, доказывающие, что динамические процессы, протекающие в конструкции машин, существенно отличаются от тех представлений, которые были распространены раньше. Теперь открываются новые перспективы в этой области машиностроения.

В будущем, 1958 году, нам предстоит трудоемкие работы: надо испытать 4 больших экскаватора. Испытания должны дать базу для дальнейших исследований, цель которых — получить ответы на основные вопросы, возникающие при создании новых сверхмощных экскаваторов.

В заключение я хочу воспользоваться этим интервью, чтобы поздравить студентов с Новым годом.

Н. Г. ДОМБРОВСКИЙ,
зав. кафедрой строительных машин, профессор.



минувшем. Хочу еще заняться мотоспортом.

Ю. ГАВРИЛОВ,
студент IV курса
факультета ГС.

МНОГО СОБЫТИЙ

Минувший 1957 год был для меня годом больших событий.

Мне посчастливилось с группой советских туристов побывать в Болгарской Народной Республике. Много интересного увидела я в этой стране: «Мост дружбы», «Русский бульвар» в Софии, красивые прямые улицы, сады и парки, многочисленные обелиски, памятники русским людям, воздвигнутые в знак глубокой признательности и благодарности нашему народу, помогшему болгарским братьям освободиться от турецкого и фашистского ига. Побывали мы и на героической Шипке, и в

ущельях бурных рек: Марица, Рилска, Струме.

Самое замечательное в Болгарии — это люди. Везде, где мы появлялись, жители радостно и сердечно встречали нас. И везде мы чувствовали, как любят советских людей и как верят в них!

Эти впечатления от поездки не оставляют меня до сих пор, хотя год, повторяю, не обделил меня событиями и впечатлениями.

Вы знаете, что молодой ученый МИСИ В. Н. Богословский в составе научной экспедиции работал в Антарктиде, в «Мирном». А на исходе 1957 года новая группа исследователей поехала им на смену. В группу входит и мой сын, океанолог по профессии.

И третье, знаменательное событие в 1957 году: у меня родилась внучка.

Ну, а в будущем, 1958 году, как я надеюсь, радостных событий будет не меньше. Я хочу провести свой отпуск снова в какой-нибудь дружественной нам стране.

Н. А. ЛЕБЕДЕВА,
лаборантка кафедры технологии
строительного производства.

Год 1957-й...

Январь

В разгаре экзаменационная сессия. Большинство студентов показывает глубокие знания. Хорошо сдают наши друзья-иностранцы.

Февраль

Комсомольцы МИСИ, работая на стройках, заняли одно из первых мест в соревновании комсомольских бригад района. Собрали библиотечку для строителей города Томска.

Сотрудники и студенты института принимают активное участие в проведении избирательной кампании.

Март

Группа студентов МИСИ выезжает на учебу в разные города Чехословакии и ГДР.

Проведен диспут: «Комсомол наших дней».

Проходит XVIII студенческая научно-техническая конференция.

Апрель

Девять преподавателей института избраны действительными членами и членами-корреспондентами Академии строительства и архитектуры СССР.

Май

1 мая над одной из колонн демонстрантов высоко поднимается эмблема МИСИ.

Июнь

Проходит защита дипломных проектов. Среди проектов, разработанных выпускниками: новые варианты телевизионных антенн, проект атомной электростанции и другие.



Год 1957-й...

Июль

Адамовский район, Чкаловской области, совхоз «Тобольский». Здесь работают 216 студентов нашего института.

Август

В международном семинаре учащихся строительных и архитектурных вузов, в международном студенческом клубе во встрече представителей студенческой печати на VI фестивале молодежи принимают участие студенты МИСИ.

Сентябрь

Еще одна группа студентов третьего курса едет на целину убирать урожай.

Октябрь

Состоялась XI отчетно-выборная конференция ВЛКСМ.

Ноябрь

К сорокалетию Октября в институте организована выставка, посвященная пути, пройденному институтом за 40 лет Советской власти.

Зрительный зал был переполнен, как никогда. Здесь собрались поговорить о том, что волнует каждого студента — это диспут «Каким должен быть культурный человек?».

Декабрь

Две премьеры показал театральный коллектив.

Несколько ученых из разных стран побывало в МИСИ. В числе их — финский профессор Карл Хемнелунд.

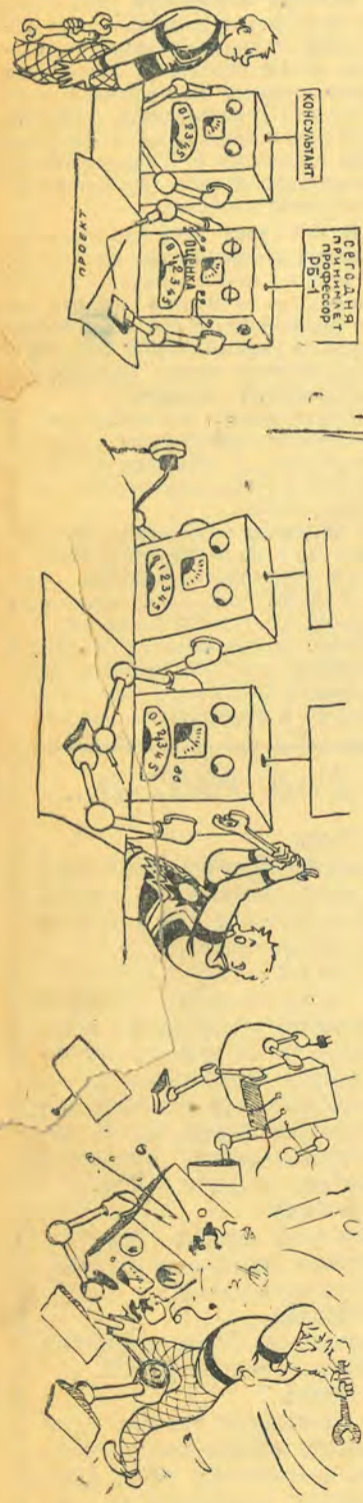
ЗАСТРОИТЕЛЬНЫЕ КАДРЫ

Редакция благодарит Вселенский Союз прогрессивных журналистов, Союз людей доброй воли, а также все другие общественные организации и отдельных лиц, приславших поздравления, в связи с награждением нашей газеты орденом «Звездного единства».



№ 1988
месяц XII
Год 2007-й

В новогоднюю ночь обычно хочется подумать о будущем. Не забывается, очевидно, мечтать и редакциям. Вот мы и попробовали представить себе, как будет выглядеть декабрьский номер нашей газеты в ...2007 году.
Конечно, это шутка, но ведь в каждой шутке есть доля правды...



Нам сообщают

Как нам сообщили в Ученом совете, близ города Мытищи в результате археологических раскопок были обнаружены деревянные сооружения. Выдвинута гипотеза, что это — остатки недостроенного мисийского полигона. Предполагают, что его соорудили в 50—60-х годах XX века.
Раскопки продолжаются.

Письмо в редакцию

Здравствуйте, дорогие мисята! Вот уже месяц, как мы приехали сюда, на ГибралтарГЭСстрой. Все здесь очень здорово. Начальник строительства А. Марчук — замечательный дядька. Говорят, он тоже когда-то жил в МИСИ.

Работа у нас интересная. Правда, в ПТО не хватает счетных машин, приходится пользоваться дедовским способом расчета — логарифмической линейкой (несколько штук с трудом достали в местном музее).

С жильем пока неважно: отдельные коттеджи получили только семейные. Но все это, конечно, мелочи. Главное — наш мисийский дух! Мы тут уже кое-что сделали: созидали самодельный симфонический оркестр, выставили команду на спартакиаду Европа—Африка, думаем организовать кружок ракетомоделлистов. В общем, скучать некогда! Приезжайте к нам!

От имени выпускников 2006 года
Инженер Ж. БЕТНОЧКИН.

Контакты и элмозы

Расщепление атома, как известно, опыт средней трудности даже для учеников 9-го класса, а вот Вася Кузовкин оказался на зачете по физхимии неспособным даже выделить свободный электрон!

Свидетелями того, как начинается «трудный день» сею столпа науки, можете стать и вы, дорогие читатели, лишь взглянув на рисунок. Вместо положенной двухчасовой самоподготовки с «электронными мозгами», Вася отключил элмозы по механике и политэкономии, но зато «проработывал» кейптаунскую встречу Спартак—Васко—ди—Намо. Он мотивировал это тем, что поверхность его головы «вмещает

ФЕЛЬЕТОН



только два контакта». Почему же голова отличника Коли Зачеткина (ПГС II-1) вмещает 15 контактов вместо 8 положенных?..

Кстати сказать, этот новоявленный Кушнер, отправившись на практику в институтском фотоплане, вместо того, чтобы попасть на Марс, очутился на ... Венере! Мы, конечно, ничего не имеем против девушек Венеры, но тратить общественные фотоны на личные потребности, увы — поступок, показавшийся бы антиобщественным даже 50 лет назад!

Ы. Ы.

← ЧТО ЭТО ТАКОЕ
И ПОЧЕМУ
МЫ ТАК
СДЕЛАЛИ

Его ↑
СОЗНАНИЕ
ОТСТАЛО
НА 50
ЛЕТ

ПОЦЕЛУЙ В КОСМОСЕ

Отрывок из сценария. Снимается МИСИ-фильмом. Будет демонстрироваться в городке МИСИ.

...Песчаный пляж Мексиканского залива. Здесь идет строительство гигантского волнолома. Панорама стройки.

Передний план, крупно: волевое лицо молодого инженера Моревы (снимается Г. Инзабург или К. Арпов — точно не решено).

Его глаза устремлены в прозрачную бездну.

Пальмы. Легкий бриз рябит воду. А в воде расплываются кругами и исчезают контуры приятного девичьего лица.

Наплыв. Морев вспоминает...

Меркурианская Швейцария. Девушка (снимается Л. Аскина), с лицом уже знакомым зрителю, тебя эдельвейс, рассеянно слушает молодого человека в голубом скафандре. Тишина. Но они не одни. Из-за скалы появляется Морев. Он прислушивается.

Опять зловещий ландшафт Меркурия. По колено в метеорной пыли бредет, шатаясь, уже без одного титаниевого сапога, человек, оставшийся на планете. Разодрав скафандр, он выпивает бутылку «Космической» и исчезает...

... Рев вылетающих из дюз ракеты газов. Крупным планом страстный поцелуй в ракетоплане. Наплыв.

ЛИЛОВЫЙ КОНУС

(Роман-новелла. Начало см. в №№ 1986—1987)

Мимо бледного профиля медленно скользят неясные серые контуры зданий, городской транспорт вяжет свою невидимую ткань и застигает его осенние улицы. Но девушку это не интересует. Ее взгляд пробегает по лицу каждого прохожего...

Вдруг один из них, резко повернувшись, посмотрел ей прямо в глаза и медленно вынул из кармана тонкий лиловый конус. Девушка вскрикнула.

(Продолжение в № 1989).

↓ ДАЕТ
ИНТЕРВЬЮ

ЭТОТ
НАБРОСОК
ГОРОДКА МИСИ
СДЕЛАН
С НАТУРЫ

ИНТЕРВЬЮ нашего собственного корреспондента Ростарчука-внука с директором НИИЧЛЕВА (научно-исследовательского института членских взносов), доктором комитетских наук А. М. Тереховым.

Терехов: — В моем распоряжении 6 минут 42 секунды на беседу с Вами.

Ростарчук-внук: — Расскажите, пожалуйста, о творческом росте НИИЧЛЕБа и о Ваших планах на будущее.

Терехов: — Сейчас мы работаем над проблемой использования меченых атомов для сбора сведений об уплате членских взносов. Подготавливаем к печати также трехтомный исторический очерк «Неуплата взносов как причина упадка спортклуба МИСИ в пятидесятых годах 20-го века».

Ростарчук-внук: — Скажите, а Вы оставили туризм, которым увлекались в юности?

Терехов: — Ни в коем случае. Я являюсь по совместительству заместителем директора ВНИИТУПа — Всемирного научно-исследовательского института туристских проблем. От практики я перешел к теории.

Ростарчук-внук: — Алексей Михайлович, наши читатели хотели бы услышать от Вас несколько слов о фестивале.

Терехов: — Помнится, в переходе возрасте я был делегатом 6-го Всемирного фестиваля в Москве. В связи с продлением человеческой жизни в фестивале может участвовать молодежь в возрасте до 75 лет. Я надеюсь быть членом делегации.

Ростарчук-внук: — Не смогли бы Вы сказать...

В этот момент над дверью вспыхнула зеленая лампочка, и рупор голосом с металлическим оттенком возвестил: «Дальнейшие прения считаются излишними. Переходим к следующему вопросу».

Директор НИИЧЛЕБа и зам. директора ВНИИТУПа знал цену времени...

Ростарчук-внук уже за дверью тепло поблагодарил ученого за полученное интервью.



Давно пора!

В моем распоряжении имеются факты, свидетельствующие о попустительстве администрации.

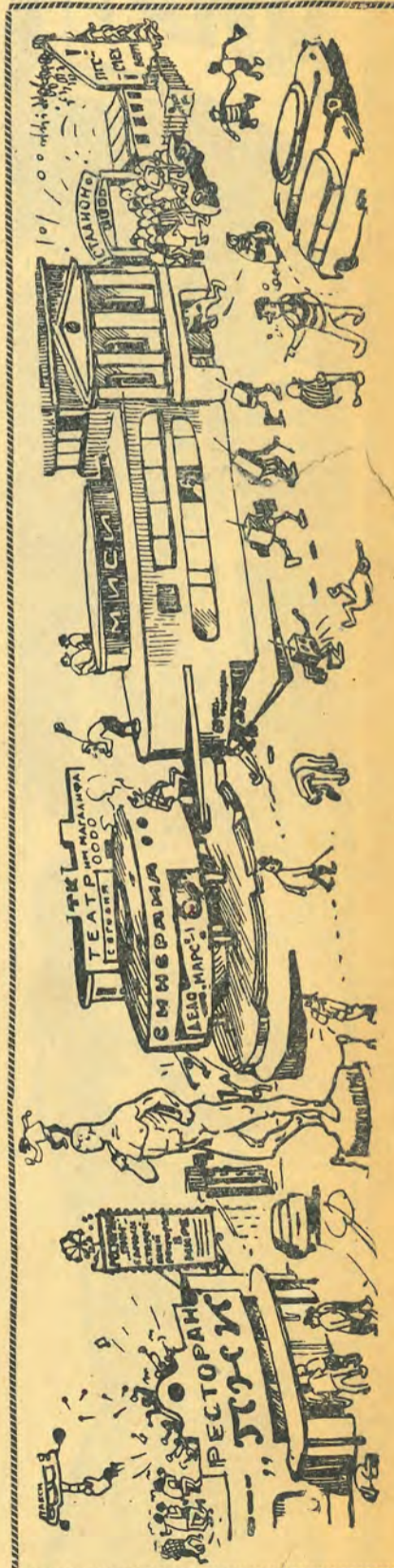
Проникнуть в главный корпус из центра городка МИСИ очень трудно, так как институтский двор захламлен: здесь и ракетопланы старых конструкций, и роботы, и шлакоблоки.

Вчера 5 человек из группы СТ III-1 полчаса летали на вертолетах над зданием, не зная, где опуститься. В конце концов они вынуждены были приземлиться на ул. Радио и оттуда идти пешком. Вопиющее безобразие!

Плохо работают приборы в столовой. Уже неделя, как простаивает атомный реактор, изготавливающий парфе «тутти-фрутти» и желе из агар-агара. Студенты, вынуждены обходиться обедом всего лишь из 14 блюд. С переборами поступают в продажу ананасы и кокосовые орехи. Идет экзаменационная сессия. А достаточно ли зачетопринимающих аппаратов? На кафедре иностранных языков тысячу сдаются только трем электронным машинам, причем две из них почти выбыли из строя из-за плохих переводов студентов.

Пора, давно пора принять меры по устранению этих недостатков.

Г. КРИК,
особый корр.



Материалы для этой страницы готовили корреспонденты газеты Н. ШАПИРО, А. СПИРИДОНОВ, М. РОСТАРЧУК, В. ФАДЕЕВ, Л. МОРОЗ. Рисунки ВАДИМА КУНОВА.

Редактор Н. Г. НЕФЕДОВ.