

# Инженер-Физик

Орган парткома, местного комитета ВЛКСМ и дирекции Московского Инженерно-Физического Института

№ 1  
Год издания 1-й  
Среда  
28 октября 1960 года  
Цена 10 коп.

Неутомимый борец за мир Никита Сергеевич Хрущев возвратился на Родину. Коллектив нашего института сердечно приветствовал его приезд и единодушно одобрил позицию Советского правительства на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Работники науки и учебных заведений! Боритесь за дальнейший расцвет науки, за технический прогресс! Добивайтесь быстрого внедрения в производство новых открытий и исследований! Будьте специалистами, достойными эпохи коммунизма! Стали передовой советской наукой! На 43-й годовщине Великого Октября социалистической революцией

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Горько поздравляем редакцию и читателей институтской многогранной газеты «Инженер-Физик» с выходом первого номера. Выразим уверенность, что газета будет принимать активное участие в коммунистическом воспитании студенчества, в подготовке высококвалифицированных инженерно-физиков — активных строителей коммунизма.

ДИРЕКЦИЯ, ПАРТИЙНЫЙ КОМИТЕТ, МЕСТНЫЙ КОМИТЕТ КОМИТЕТ ВЛКСМ МИФИ.

Выход в свет первого номера газеты — большое событие в жизни института. Сердечно поздравляем редакцию и читателей этой газеты с днем рождения!

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «БАУМАНЕЦ»  
МОСКОВСКОГО ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
УЧИЛИЩА ИМ. БАУМАНА.

Рады приветствовать студентов, преподавателей и сотрудников МИФИ с рождением многогранной газеты.

РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «ЭНЕРГЕТИК»  
МОСКОВСКОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА.

## ТВОЯ ГАЗЕТА

Дорогой товарищ! У тебя в руках газетный телеграфический экран первый номер институтской многогранной. Сегодня, 28 октября, — день ее рождения. Тебе хочется видеть ее содержательной и интересной, добротной и грамотной. Тебе хочется, чтобы она была твоим товарищем, советчиком, другом.

Но любая газета — это плод коллективного труда, результат совместных усилий. Она будет интересна лишь в том случае, если в ее работе примет самое активное участие студент, сотрудник, преподаватель и ученые нашего института.

Газета должна быть действенной и принципиальной. Газета — не только коллекционный пропагандист и коллективный агитатор, — говорил В. И. Ленин, — но также и коллективный организатор. Газета призвана «дать своим друзьям, с которыми вечно борется коммунистический фронт, возможность ознакомиться с деятельностью кадров специалистов, оцну молодых специалистов-академиков». На ее страницах будут освещаться все важнейшие стороны жизни нашего коллектива: работа партийной, комсомольской и профессиональной организаций, учебная, научная и производственная

жизнь, вопросы культуры и быта, литературы и искусства, физкультуры и спорта и многое другое.

На своих страницах газета будет смело вскрывать недостатки, критиковать нарушения морали коммунистической морали, правил учебной и трудовой дисциплины.

Все организации института — кафедры и лаборатории, мастерские и хозяйственные подразделения, факультеты и общественные организации — должны периодически консультировать в газете свои материалы.

Выход в свет многогранной газеты — большое событие в жизни коллектива. «Большинство добывается, — говорил в постановлении ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», — чтобы каждый советский человек глубоко понимал огромное общественно-историческое значение своей повседневной деятельности, видел и не терял из виду огромные возможности Родины, достигшие вершины материальных и культурных благ, полной победы коммунизма». За претворение в жизнь задачи Коммунистической партии, исторических решений XX и XXI съездов КПСС и будет бороться наша газета.

Твой долг, читатель, — помочь нам с этим!

Лауреат Ленинской премии, действительный член АН УССР А. И. ДЕЛЯНСКИЙ:  
Горько поздравляю коллектив института со счастливым рождением институтской многогранной газеты. Уверен, что газета поможет посетителям, будущим инженерам-физикам — своим за прекрасными страницами нашей советской науки.

А. М. МАТВЕЕВ, слесарь-механик УПМ:  
Своя газета — это здорово! Нам, производственникам, есть о чем поговорить на ее страницах.  
Желаю редакторам успехов!  
ДУ СЯН-ВАНЬ, камсорг гр. 1а3-06:  
Рады поздравляю институтского печатного органа. Горько поздравляю редакцию и читателей газеты.



руко поздравляем газетчиков. Сердечная благодарность дирекции, преподавателям и сотрудникам за заботу и работу, сделанную на и в прошлом учебном году.  
Друзья советских и китайских студентов будет крепнуть с каждым годом

В. ЕФРЕМОВ, ст. техники кафедры № 2:  
Многогранная. Вам привет! Для Вас горит зеленый свет! Чтоб трудом не было и пути. С народом надо Вам идти.

СТУДЕНТЫ потока 87:  
Надеемся, что газета поможет вам хорошо учиться, радостно отдавать, крепить студенческую дружбу.

Ф. А. АНДРЕЕВА, секретарь деканата ф.м. «87»:  
Приятно узнать, что впервые за много лет институт будет иметь свою газету. Хватит ее пока еще рано. Почтаем — учимся. Хотелось, чтобы многогранная была таковой и интересной.

Е. М. МАСЛОВ, доктор технических наук, профессор, зав. кафедрой:

Выход в свет многогранной «Инженер-Физик» — большая и радостная новость для меня. Это событие является одним из наиболее важных свидетельств которых я был за 14 лет работы в МИФИ.

СТУДЕНТЫ потока 35:  
Советую нашей газеточке: выпускать литературное приложение; регулярно публиковать лекции по курсу «Детали машин» в помощь на практическим занятиям; своевременно оповещать студентов о предстоящих занятиях.

ЭТАФЕТА ПРИНЯТА  
Спасибо вам, члены редакционной газеты «Инженер-Физик»! Много лет она приносила и другим людям полезную информацию. Мы гордимся от вас этафета.

СОСТАВ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕКТИВ  
Главный редактор И. А. Юрков  
Заместители главного редактора: А. П. Морозов, Б. А. Суздальцев  
Члены коллегии: В. И. Лебедев, В. Г. Томилов, Л. Н. Плужников, Г. А. Поляков, Е. Н. Пирогов, Г. Г. Устищенко.

## УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧАЛСЯ

### ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Курс физики преследует цель не только дать студентам определенные сведения, но также развить физические мышление, научить применять на практике полученные знания. Этих определений является характерной, преподавателям студентам при изложении материала, лекций и семинаров.
- Как показывает многолетний опыт, чтобы добиться успеха, студентам должна руководствоваться следующими:
1. Учебный материал нужно не только запомнить, но и глубоко понять. Кстати, понятие гораздо легче запомнить.
2. Работать над изучением курса надо систематически, а не только перед занятием.
3. Изучать физику следует систематически и вдумчиво, а не только перед занятием.
4. Необходимо решить как можно больше задач. Одна самостоятельная решенная задача приносит больше пользы, чем пять задач, выполненных по шаблону.
5. Нужно как можно скорее овладеть техникой счета на логарифмической линейке, что экономит много времени и сил.
6. Многие не будут получать сразу, но зато и только тогда это им удастся, следует обращаться к своим преподавателям за помощью.
- И. П. САВЕЛЬЕВ, д.р.ф.м.н., зав. кафедрой общей физики.



Первая лекция на 1-м курсе.

### На вечернем отделении

В этом году учащимся что до студентов на вечернем отделении.  
Замечая 1960 года появились хорошие подготовленности абитуриентов, большинство которых успешно на специализированных факультетах и курсах.  
Нужно отметить, что в этом году такая заинтересованность идет более организованно и сейчас нет студентов, имеющих оценки без удовлетворительных причин.  
Кафедры института продолжают методически углублять и рабочие программы специально для вечерников. Они значительно обогатили подготовку и знаний специализированной сессии. Есть полная уверенность, что она пройдет более организованно.  
И. Н. КАБАРНИ, начальник вечернего отделения, к. т. н., доцент.

Источник: сайт - Энциклопедия МИФИ  
[http://wiki.mephist.ru/wiki/%D0%93%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%82%D0%B0\\_%C2%AB%D0%98%D0%BD%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%C2%BB](http://wiki.mephist.ru/wiki/%D0%93%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%82%D0%B0_%C2%AB%D0%98%D0%BD%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%80%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%C2%BB)