

# Ленинский ШАХТЕР

Год  
издания  
36-й

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 102 (8575)

Воскресенье, 22 мая 1966 г.

Цена 2 коп.



Москва. Кремлевский Дворец съездов. XV съезд ВЛКСМ.

На снимке: летчик-космонавт А. Леонов выносит знамя Ленинского комсомола.

Фото В. Егорова и В. Савостьянова.

Фотохроника  
ТАСС.

СЫН ПАРТИИ коммунистов, многомиллионный комсомол четыре дня собирает своих посланцев в Кремлевском Дворце. Здесь работает комсомольский парламент — XV съезд ВЛКСМ.

★ ★ ★

## Вечернее заседание 19 мая

На вечернем заседании 19 мая в работе съезда принимали участие тов. В. В. Гришин и Д. Ф. Устинов.

От полумиллионного отряда советских геологов передал привет съезду начальник поискового отряда Читинского геологического управления С. Омельяненко. Он обратился к представителям разных организаций с просьбой быстрее обеспечить геологов надежным оборудованием, одеждой, специальным транспортом.

Выступил начальник Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота генерал армии А. А. Епишев. Оратор отметил, что ныне главной реакционной силой является американский империализм, ведущий агрессивную войну во Вьетнаме. XXIII съезд КПСС подчеркнул, что в условиях, когда силы империализма обостряют международную напряженность, создаются очаги войны, КПСС будет и впредь повышать бдительность советского народа, крепить оборонную мощь нашей Родины, чтобы Вооруженные Силы СССР были всегда готовы надежно защитить завоевания социализма и дать сокрушительный отпор любому империалистическому агрессору.

О строительстве Молдавской ГЭС, в котором участвовали русские, украинцы, белорусы, казахи, латыши, армяне, литовцы, эстонцы, рассказал делегатам съезда первый секретарь ЦК ВЛКСМ Молдавии Г. Лавранчук. Эта стойка — символ солидарности всей молодежи страны — награждена переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ.

Военно-патриотическое воспитание юношества посвятила свое выступление Н. Проханова, девушка из Калуги. Недавно на сверхзвуковом реактивном самолете она установила рекорд, взяв высоту 24 тысячи метров.

— Используйте каждую минуту для труда, для учебы! — обратился к молодежи ректор Московского государственного университета академик А. Петровский.

Ценную мысль о необходимости разработать методику комсомольской работы на научной основе высказал первый секретарь ЦК ВЛКСМ Эстонии Таймо Сууресаар.

Выступивший на съезде первый секретарь Горьковского обкома ВЛКСМ Г. Янаев главное внимание уделил проблемам воспитания юношества. Наболевшие вопросы школьного комсомола подняла на съезде выпускница из Кемеровской области Н. Ледовская.

С большим вниманием делегаты высушали приветствия зарубежных друзей — президента Международного союза студентов Збинека Вокруглицкого, представителя Итальянской федерации коммунистической молодежи Вакко Джанотти, генерального секретаря Федерации коммунистической молодежи Аргентины Эктора Санторена. Горячими аплодисментами встретили делегаты члена ЦК Федерации молодежи за освобождение Южного Вьетнама Ле Фынга, который рассказал о борьбе героической молодежи Южного Вьетнама за освобождение родины от американских интервентов и их сайгонских приспешников.

Утром 20 мая на XV съезде ВЛКСМ председательствовал первый секретарь МГК ВЛКСМ В. Трушин. В президиуме съезда вместе с представителями комсомольских организаций товарищи А. Н. Косыгин, П. Н. Демичев.

Опытом воспитания молодой интеллигентии поделился с делегатами первый секретарь ЦК ВЛКСМ Армении С. Погосян.

Сказочно богат Север, но суров. От жестокого мороза даже металл становится хрупким, как стекло. Но юноши-строители крепче металла. О подвиге комсомольцев на далеком Севере рассказал первый секретарь Норильского горкома ВЛКСМ И. Аристов.

Наша страна стала передовой спортивной державой мира, и огромная заслуга в этом принадлежит комсомолу. Однако, как отметил председатель Центрального совета Союза спортивных обществ и организаций СССР Ю. Машин, еще очень многое нужно сделать для улучшения физкультурно-спортивной работы с молодежью.

Делам и заботам юношей и девушек села посвятил свое выступление первый секретарь Ставропольского крайкома ВЛКСМ В. Казначеев. Он обратил внимание на то, что в колхозах еще не хватает квалифицированных кадров, а государственная система профессионально-технической подготовки молодежи не успевает за потребностями села.

В зале прозвучали звуки марша. Съезд пришел приветствовать воины-ракетчики и моряки, пограничники и саперы, летчики и пехотинцы. На трибуне старший сержант Н. Колесников. На его груди орден Красного Знамени. На страже завоеваний Великого Октября нерушимо стоят Советские Вооруженные Силы, сказал, молодой

защитник Родины. У воинов есть большой опыт, как быть врага. И если понадобится, мы этот опыт не только используем, но и приумножим.

Представители армейской и флотской молодежи передали президиуму съезда как символ мужества воинов комсомольцев боевой флаг одного из подводных ракетоносцев, прошедшего под этим флагом вокруг земного шара.

— Каждому из нас дает большие силы забота партии о комсомоле, — сказал первый секретарь ЦК ВЛКСМ Туркменистана тов. Дурдыев. Он заострил внимание на вопросах идеиной закалки молодежи, говорил о необходимости создания продуманной системы подготовки кадров пропагандистов.

С призывом работать по-коммунистически с трибуны съезда обратилась к молодежи, занятой в сфере обслуживания, продавец московского магазина «Книжный магазин», ударник коммунистического труда Н. Вязова.

Как помочь подросткам выбрать дело по душе, как окружить вниманием подрастающую смену? — Этой проблеме посвятил свое выступление секретарь Московского обкома ВЛКСМ В. Смирнов. Клубы молодых рабочих, школы передового опыта, ритуал посвящения юных в рабочие, конкурсы на звание «Лучший токарь», «Лучший слесарь» — вот ценный опыт, накопленный на заводах и

стройках столичной области. Затем выступили старший чабан колхоза «Вторая пятилетка» Калмыцкой АССР М. Манджиев, первый секретарь ЦК ВЛКСМ Киргизии С. Наматбаев, секретарь комитета ВЛКСМ московского Высшего технического училища имени Баумана С. Северов, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по профессиональнотехническому образованию А. А. Булгаков, первый секретарь Приморского краевого комитета ВЛКСМ А. Бартковская.

За четыре дня работы съезда в прениях выступило 46 человек.

Первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. Павлов произнес заключительное слово.

Съезд единогласно принял постановление, в котором одобрил деятельность Центрального Комитета ВЛКСМ, направленную на осуществление задач коммунистического воспитания молодежи, поставленных партией перед комсомолом.

Делегаты единогласно приняли резолюцию XV съезда ВЛКСМ по докладу «Отчет Центрального Комитета ВЛКСМ и задачи комсомола, вытекающие из решений ХХIII съезда КПСС». Так же единогласно было принято постановление о частичных изменениях в Уставе ВЛКСМ и утвержден отчет Центральной ревизионной комиссии.

Съезд приступил к рассмотрению следующего пункта повестки дня — выборы центральных органов комсомола.

(ТАСС).

## ЛАУРЕАТЫ ПРЕМИИ Ленинского комсомола

С целью поощрения создания ярких в идеином и художественном отношении произведений о молодежи и для молодежи Центральный Комитет ВЛКСМ учредил ежегодные премии Ленинского комсомола. Присуждены первые 6 премий. В числе лауреатов премии Ленинского комсомола: писатель Николай Островский — автор бесмертных книг «Как закалялась сталь» и «Рожденные бурей», композитор Александра Пахмутова — за цикл песен о молодежи и комсомоле, режиссер Витаутас Жалакявицюс — за сценарий и режиссуру кинофильма «Никто не хотел умирать», писатель Нодар Думбадзе — за повести «Я вижу солнце» и «Я, бабушка, Илько и Илларион», писатель Владимир Чивилихин — за повести «Серебряные рельсы», «Про Клаву Иванову»



Николай ОСТРОВСКИЙ.

и «Елки-моталки» и спектакль киевского театра Юного зрителя «Молодая гвардия».

## КОМПЛЕКС НАБИРАЕТ СИЛУ

Рабочая биография комплекса ОМКТ-У, смонтированного во 2-й лаве пласта Надбайкаинского второго, совсем короткая. Он был поставлен в апреле, а работать по настоящему начал в мае. Но уже сейчас о нем на шахте говорят многое лестного, на него возлагают большие надежды.

Лава № 2 имеет длину 87 метров, горногеологические условия нормальные. Правда, встречаются мульды, но горняки

уже приоровились к ним. Коллектив подобрался хороший. Во главе бригады Дмитрий Кузьмин. Придатченко, бывший бригадир с 6-го участка. Звеньями, руководят А. Швальюк, С. Дудин, А. Жафаров, А. Медведев — тоже опытные и знающие дело горняки. Сергей Иванович Дудин работает с ремонтной сменой, но она успевает и качественно сделать ремонт и в отдельные дни выдавать уголь.

Суточный план бригады 700 тонн. Если учесть возможности шахты им. 7 ноября — это солидный план для бригады. Но она его ежедневно перевыполняет, выдавая по 1.000 и даже 1.400 тонн.

Сейчас на сверхплатформе счету коллектива 2-й лавы более 4-х тысяч тонн угля. Неплохо начинает свою рабочую биографию комплекс ОМКТ-У с комбайном КУ-601.

Но есть на участке и свои трудности, устранение которых зависит только от распорядительности руководства треста «Ленинуголь». Уголь из 2-й лавы выдается по 9-му уклону. Бывает дни, когда из-за отсутствия бульдозера образуется огромный конус, и работу приходится приостанавливать. А это уже не дело, когда искусственно сдерживают механизмы и машины.

А. ОГОНЬКОВ.



# МАРШ ПИОНЕРСКИХ КОЛОНН



Работники легкой и пищевой промышленности в этой пятилетке будут не только увеличивать выпуск своей продукции, но и улучшать ее свойства удешевлять изделия, быстро обновлять их ассортимент.

Что нового ожидает покупателя в этом и в будущем году?

Более 3-х тысяч предприятий легкой промышленности начали быстрыми темпами осваивать новый ассортимент. Вот некоторые примеры.

Представьте себе спортивный костюм, который растягивается, не препятствуя движению, а потом вновь принимает первоначальную форму. Специалисты хлопчатобумажной промышленности добились такого эффекта благодаря химической обработке натурально-хлопка.

За последнее время многие фабрики страны научились делать хлопчатобумажную ткань несминаемой, блестящей как шелк, с гофрированной поверхностью, серебристой, ложеной хлопкой.

Немало новинок в семье химических волокон. Расширяется производство тканей из триакетата. Он мягок, эластичен и прекрасно сохраняет любую форму. «Плиссе» и «гофре» не расходятся. По-прежнему будет осваиваться производство нетканых материалов. Трикотаж намечено выпускать намного больше, чем сейчас. Новинка года — трикотаж с отделкой под замшу.

Химики осваивают производство новой кожи «кохволов», легкого и гигиеничного синтетического материала для обуви.

В обувную промышленность пришли не только новые ма-

## ИНДУСТРИЯ ШИРОКОГО СПРОСА

териали, но и новые фасоны. Наряду с большим количеством массовой недорогой обуви в этом году будет выпущено свыше 2 миллионов пар особо изящных выходных туфель и ботинок.

Пищевая промышленность нашей страны насчитывает 25 отраслей. Ведущие среди них сахарная и хлебопекарная, масло-жировая, консервная, винодельческая, кондитерская.

В каждой отрасли почти на каждом предприятии сейчас ведутся поиски новых видов изделий, улучшается рецептура выпускаемых.

Скоро в продаже появятся новые сорта хлеба и булочных изделий с повышенным содержанием сливочного масла и сахара. Многие предприятия, в первую очередь московские, освоят выпуск сахарных баранок, которые пока выпускаются в Киеве и пользуются большим спросом. В этом году все фабрики страны расширяют производство весового шоколада в блоках, который также, как популярные «Аленка» и «Чайка», приготовляется из высококачественных какао-бобов.

Новость для покупателя маргарина «Российский», приготовленный на топленом масле с добавлением кокосового масла.

В этом и будущем году особенно возрастет выпуск консервов.

Сельскому хозяйству дан большой заказ на томаты, огурцы-корнишоны, баклажаны и перец.

Покупатели уже дали хорошую оценку «зерненному»творогу, более известному под названием «Домашний сыр». Этот творог содержит до 6 процентов жира. Широкую популярность завоевало стерилизованное молоко в узкогорлых бутылках. В этом году такое молоко начали производить Черкизовский и Шахтинский комбинаты, выпускается оно и в Литве.

Главная питательная ценность сливок в высоком содержании фосфатидов, играющих важную роль в нормализации обмена веществ и предупреждающих атеросклероз. Расширение их производства ближайшая задача. Сейчас осваивается выпуск различных видов сливок в оригинальной упаковке. Кумыс, кефир «Кавказский», «Йогурт», с клубникой и вишней — вот далеко не полный перечень молочных продуктов подготовленных к массовому выпуску.

Разработан опытный агрегат для выпуска сосисок без оболочки. Их будут расфасовывать под вакуумом по 6 штук в пакеты из полистиленовой пленки. Это позволит значительно увеличить продажу сосисок и сарделек.

Нарезанные ломтиками колбасные изделия, также упакованные в пленку, особенно понравятся путешественникам и туристам, охотникам и рыболовам, продукты эти длительное время сохраняются при комнатной температуре и не теряют свежести.

(ТАСС).

## ВНИМАНИЕ, РОДИТЕЛИ!

## РЕБЕНОК НА ДОРОГЕ

С наступлением лета резко возрастает интенсивность движения транспорта. Чтобы избежать дорожно-транспортных происшествий, необходима взаимная вежливость, взаимное понимание действий водителей и пешеходов.

Я расскажу о самых маленьких нарушителях правил уличного движения — дошкольниках и младшеклассниках. Они, не понимая и не предвидя всех тяжелых последствий дорожного происшествия, создают помехи движению транспорта, иногда становятся жертвами несчастных случаев. Кто же виноват в этом?

Прежде всего родители. Они разрешают своим детям играть на проезжей части улицы, оставляют их без надзора.

Вот примеры. Ученик 12-й школы Толя Беркетов,

перебегая дорогу перед автомобилем, несмотря на все меры, принятые водителем, был сбит и травмирован. Валерий Бакланов играл на проезжей части улицы далеко от дома, без надзора старших. Перебегая дорогу, попал под автомобиль и тяжело травмирован. Жертвой дорожных происшествий стали Рома Беджунесов, Ира Антонова, Таня Ищенко.

В школе дети впервые знакомятся с правилами уличного движения. В школах необходимо шире и нагляднее объяснять основные правила движения для велосипедистов и пешеходов, создавать уголки безопасности движения, проводить викторины, игры на эту тему.

БОРОВИКОВ,  
и. о. начальника отделения  
ГАИ.

## ЧИСТИТЕ ОДЕЖДУ У НАС, В „ХИМЧИСТКЕ“!

Регулярная химическая чистка предохраняет одежду от преждевременного износа. Укладывая вещи на длительное хранение их необходимо вычистить. Это предохранит их от порчи из-за загрязнения и от моли. Чистить одежду надо 3—4 раза в год. При загрязнении одежды каплями жира, вина, ржавчиной, чистить надо немедленно, так как застаревшие пятна выводить труднее, это приводит к изменению ткани.

В чистку принимают всевозможную одежду — мужскую, женскую, детскую из ткани и натуральных мехов, а также ковры, дорожки (весом до 10 кг). Срок исполнения заказов — 5—7 дней.

Срочные заказы на химическую чистку (в течение 24 часов) можете сдать по адресу: ул. Орджоникидзе, № 3. Цены на химчистку общедоступны и позволяют каждому пользоваться ею.

Граждане, сдавайте свою одежду в химическую чистку. Чем чаще будете чистить одежду, тем дольше она будет служить вам.

За справками обращаться по телефону 0-8, два звонка.

### СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

#### ГОД КАК ЖИЗНЬ

Сеанс: в 8-00.

#### «РАССВЕТ»

#### ГАДЮКА

Сеанс: 3-30, 5, 7, 9.

#### О ЧЕМ МОЛЧАЛА ТАЙГА

Сеанс в 2 часа.

#### «РЕКОРД»

#### РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК

(Две серии)

Сеанс: 4-30, 7-20.

В день рождения пионерской организации, 19 мая, на городской площади была торжественная линейка. Мы сообщали о ней в газете. А вот некоторые снимки: 1) Марш космонавтов, 2) Равнение на знамя!

## НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

22 МАЯ

12.00 — Для малышей.  
Повторение английских слов. 12.05 — Мультипликационный фильм. 12.25 — «Сказка нашего двора» — телеспектакль. 12.50 —

«Пущик едет в Прагу» — художественный фильм. 19.00 — ТВС. 20.30 «В добрый час» — художественный фильм. 22.05 — Эстрадный концерт.

## ПОПРАВКА

По вине корректора Портнягиной в статье «Торжествующие гаражи» (№ 101 «Ленинского шахтера») допущена ошибка. Упоминаемый в статье тов. Громадюк не коммунист. Редакция сожалеет о допущенной ошибке.

Зам. редактора А. А. ГУЛЯЕВ:

## Куда пойти учиться?

Томский институт радиоэлектроники и электронной техники объявляет прием студентов на 1966—67 учебный год на первый курс всех специальностей следующих факультетов:

РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ факультет, специальности:  
«Радиотехника», «Конструирование и производство радиоаппаратуры», «Общетехнический факультет — энергетический поток».

Условия приема общие для всех технических вузов. Прием заявлений для лиц, поступающих на очное обучение, с 20 июня по 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 20 августа.

На заочное отделение заявления принимаются с 20 апреля по 25 августа, вступительные экзамены с 15 мая по 10 сентября.

Вступительные экзамены в объеме средней школы проводятся: по математике (письменно и устно), физике, химии, русскому языку и литературе (сочинение). ПРОФИЛИРУЮЩИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ являются математика (письменно и устно) и физика.

К заявлению на имя ректора института прилагаются следующие документы: документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика для поступления в вуз, автобиография, медицинская справка (форма № 286 с данными рентгеноскопии грудной клетки, слуха, кровяного давления и остроты зрения), заверенная выписка из трудовой или колхозной книжки (для имеющих стаж работы), 4 фотокарточки (размер 3×4 см).

В заявлении необходимо указать точный адрес, номер и серию паспорта, избранный факультет и специальность, какой иностранный язык изучал в школе.

Документы направлять по адресу: г. Томск, проспект Ленина, 40.

### ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ.

Утерянную круглую печать районного комитета ДОСААФ считать недействительной с 17 мая 1966 года.

### В КИНОТЕАТРЕ «РОДИНА» ПОКУШЕНИЕ

Сеансы: 10-30, 12-30, 4-00, 5-50, 7-40, 9-30.

### ЗНАМЯ КУЗНЕЦА

Сеансы: 9-20, 2-20.

## ВНИМАНИЕ, РОДИТЕЛИ!

## РЕБЕНОК НА ДОРОГЕ

С наступлением лета резко возрастают интенсивность движения транспорта. Чтобы избежать дорожно-транспортных происшествий, необходима взаимная вежливость, взаимное понимание действий водителей и пешеходов.

Я расскажу о самых маленьких нарушителях правил уличного движения — дошкольниках и младшеклассниках. Они, не понимая и не предвидя всех тяжелых последствий дорожного происшествия, создают помехи движению транспорта, иногда становятся жертвами несчастных случаев. Кто же виноват в этом?

Прежде всего родители. Они разрешают своим детям играть на проезжей части улицы, оставляют их без надзора.

Вот примеры. Ученик 12-й школы Толя Беркетов,

перебегая дорогу перед автомобилем, несмотря на все меры, принятые водителем, был сбит и травмирован. Валерий Бакланов играл на проезжей части улицы далеко от дома, без надзора старших. Перебегая дорогу, попал под автомобиль и тяжело травмирован. Жертвой дорожных происшествий стали Рома Беджунесов, Ира Антонова, Таня Ищенко.

В школе дети впервые знакомятся с правилами уличного движения. В школах необходимо шире и нагляднее объяснять основные правила движения для велосипедистов и пешеходов, создавать уголки безопасности движения, проводить викторины, игры на эту тему.

БОРОВИКОВ,  
и. о. начальника отделения  
ГАИ.

Адрес редакции: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, № 17. Телефоны: редактора 0-33, зам. редактора 3-10, через трест 3-81, партийного отдела через трест 3-61, ответ. секретаря 3-10, отдел культуры и писем трудающихся 5-37, промышленного отдела — через трест, бухгалтерии 0-52, директора типографии 2-21.

ОП 11116

Ченинск-Кузнецкая городская типография Управления по печати, ул. Белинского, 17.

Заказ № 2967 Тираж 24.300