

Ленинский ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 102 (8575)

Воскресенье, 22 мая 1966 г.

Цена 2 коп.



Москва. Кре-
млевский Дво-
рец съездов.
XV съезд
ВЛКСМ.
На снимке:
летчик - космо-
навт А. Леонов
выносит знамя
Ленина к о г о
комсомола.
Фото В. Его-
рова и В. Са-
востьянова.
Фотохроника
ТАСС.

Год
издания
36-й

Комсомольская юность НА МАРШЕ

На пятнадцатом съезде ВЛКСМ

Утреннее заседание 20 мая

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 интеллигенции поделился с делегатами первый секретарь ЦК ЛКСМ 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 поспевает за потребностями села.

В зале прозвучали звуки марша. Съезд принял приветствовать воины, ракетчики и моряки, пограничники и саперы, летчики и пехотинцы. На трибуне старший сержант Н. Колесник. 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 бить 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 ракетносцев, прошедшего под этим флагом вокруг земного шара.

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

С призывом работать коммунистически с трибуны съезда обратилась к молодежи, занятой в сфере обслуживания, продавец московского магазина «Книголюбитель», 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 конкуры 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 ЛКСМ Киргизии С. Наматбаев, секретарь комитета ВЛКСМ московского Высшего технического училища имени Баумана С. Северов, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по профессионально-техническому образованию А. А. Булгаков, первый секретарь Приморского крайкома 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 XXIII 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 идейном 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 бессмертных книг «Как закалялась сталь» и «Рожденные бурей», композитор Александра Пахмутова — за цикл песен о молодежи и комсомоле, режиссер Виталий Жалаквичюс — за сценарий и режиссуру кинофильма «Никто не хотел умирать», писатель Нодар Думбадзе — за повесть «Я вижу солнце» и «Я, бабушка, Илико и Илларион», писатель Владимир Чивилихин — за повесть «Серебряные рельсы», «Про Клаву Иванову»



Николай ОСТРОВСКИЙ.

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

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. Омеляненко. 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, создают 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 ЛКСМ Молдавии Г. Лавранчук. Эта стройка — символ солидарности всей молодежи страны — награждена переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ.

Военно-патриотическому воспитанию 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 ЛКСМ Эстонии Таймо Суурессаар.

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 выслушали приветствия зарубежных друзей — президента Международного союза студентов Збинека Вокруглицкого, представителя Итальянской федерации коммунистической молодежи Васко Дианотти, генерального секретаря Федерации коммунистической молодежи Аргентины Эктора Санторена. Горькими аплодисментами встретили делегаты члена ЦК Федерации молодежи за освобождение Южного Вьетнама Ле Фыюнга, который рассказал о борьбе героической молодежи Южного Вьетнама за освобождение родины от американских интервентов и их сайгонских приспешников.

КОМПЛЕКС НАБИРАЕТ СИЛУ

Рабочая биография комплекса ОМКТ-V, смонтированного во 2-й лаве пласта Надбайкайского второго, совсем короткая. Он был поставлен в апреле, а работать по настоящему начал в мае. Но уже сейчас о нем на шахте говорят много лестного, на него возлагают большие надежды. Лава № 2 имеет длину 87 метров, горногеологические условия нормальные. Правда, встречаются мурды, но горняки

уже приновились к ним. Коллектив подобрался хороший. Во главе бригады Дмитрий Кузьмич Придатченко, бывший бригадир с 6-го участка. Звеньями руководят А. Швалюк, 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 возможность 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 сверхплановом счету коллектива 2-й лавы более 4-х тысяч тонн угля. Неплохо бачинает свою рабочую биографию комплекс ОМКТ-V с комбайном КУ-601

Но есть на участке и свои трудности, устранение которых зависит только от порядительности руководства треста «Ленинголь». Уголь из 2-й лавы выдается по 9-му уклону. Бывают 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.

плавке. На этом митинге пионеры сдали рапорта о достигнутых ими успехах. С плавкой их поздравили знатный металлург Петр Савельевич Зотов, представители Гурьевского горкома ВЛКСМ, Гурьевского горкома КПСС и обкома комсомола. Здесь же, на митинге, пионерские организации, победившие в соревновании в сборе металлолома, под аплодисменты делегатов и гостей были вручены ценные подарки. Делегация нашей школы № 17 была награждена кинокамерой. Этот момент вы видите на снимке.

Много интересного, необычного увидели и узнали ребята в мартеновском цехе. Каждому хотелось заглянуть в летку мартена, где бурит расплавленный металл из лома, собранного их руками. Раскаленный металл слепит глаза, но ребят не оторвать от мартенов.

Внимание: самое интересное! Сталевар, зачерпнув ковшем расплавленную сталь, предназначенную для химического анализа, выливает ее, чтобы получить дробь. Ребята буквально замерли, когда вверх взметнулись

снопы ослепительных искр. А потом бросились собирать застывшие капельки стали, чтобы привезти их домой и хранить, как сувенир о поездке.

Знакомство с мартеновским цехом закончилось в красном уголке. Начальник цеха Л. И. Юргенсон рассказал пионерам об устройстве мартена, и о том, как из металлолома, собранного ими на заводе, получают сталь.

Экскурсия на завод закончилась в разливочном цехе. У огромного ковша собрались ребята в ожидании, когда пойдет их металл. И вот летка мартена пробита. Из нее вырвалась ослепительная белая струя стали, столб искр разметался во все стороны. Еще мгновение — и пионерская сталь тяжелым раскаленным ручьем, клокоча, течет в ковш. Ковш наполнен, началась разливка металла по изложницам.

Так прошла восьмая традиционная пионерская плавка. Надолго запомнится она ребятам. Они видели зримый результат своего труда.

В. АВЛАСЕВИЧ,
г. Гурьевск. 19 мая 1966 года.



19 МАЯ Гурьевск встретил колонну автомашин, везущих пионерский металлолом для металлургического завода, холодным ветром и по-осеннему мелким дождиком.

Автобус, сделанный из металлолома, собранного пионерами нашего города, в котором приехали делегаты, и пять грузовиков, нагруженных ломом, предназначенным для пионерской плавки, остановились у здания Гурьевского ГК ВЛКСМ.

Здесь наши ребята и делегаты школ Ленинск-Кузнецкого района встретились с делегатами Белова и Беловского района, станции Промышленная, города и района Гурьевска. Построившись в колонну под звуки духового оркестра, с бьющимися на ветру знаменами пионеры прошли от здания горкома ВЛКСМ до завода. Грузовики ехали за колонной.



Почему дети плохо видят? — С этим вопросом очень часто обращаются ко мне родители. Вопрос очень серьезный, и общественность города, руководители школьных учреждений вместе с медицинскими работниками должны сделать так, чтобы причины, вызывающие ухудшение зрения у детей, были устранены.

Причин же этих очень много. Начнем со школ. В этом году мы проверяли зрение у школьников и выявили очень печальные факты: у 30 процентов осмотренных детей обнаружено ухудшение зрения различной степени. Это означает, что зрение у наших школьников хуже, чем в более северных районах, где этот процент равен 20, не говоря уже о Киеве, где он равен 10.

В некоторых классах положение еще хуже. Так, в 4-м «Б» классе 22-й школы ухудшилось зрение у 19 человек

ПОЧЕМУ ДЕТИ ПЛОХО ВИДЯТ

из 40, а в 4-м «В» классе 12-й школы зрение снизилось у 60 процентов ребят.

В чем же дело? В том, что очень плохо освещены классы. Вместо 150—180 люкс на квадратный метр освещенность в наших школах равна 60—100 люксам. Ни в

одной из осмотренных школ. Парты покрыты темным лаком вместо белого, многие не соответствуют росту учеников.

Обратите внимание на наглядные пособия. Они, как правило, истрепаны, детали трудно различимы. Все это в

ДЕЛА ШКОЛЬНЫЕ

одной из проверенных школ нет ламп-софитов над школьными досками, лампы не защищены специальными абажурами. В 1965 году я осматривал производственные мастерские в 16-ти школах и убедился, что на рабочих местах школьников нет настольных ламп дополнительно к общему освещению.

Очень важна для сохранения зрения правильная окраска классных помещений. Стены их должны быть светло-жел-

значительной мере влияет на зрение учеников.

На недавно прошедшем заседании постоянно действующей комиссии горисполкома по здравоохранению был заслушан доклад об освещенности в школах и причинах снижения зрения детей.

Причина плохой освещенности, как выяснилось, — отсутствие электрических лампочек и стремление экономить электроэнергию в школах. В разговоре директор

Ф АМИЛИЯ?

— Покидько.
— Звание?
— Ефрейтор.
— Полк?
— 151-й стрелковый 52-й гвардейской стрелковой дивизии.

И Владимир протянул молодому майору направление для получения медали «За боевые заслуги». Майор улыбнулся и, ни слова не говоря, ушел в другой отдел штаба корпуса. Потом вышел и, посмотрев с прежней улыбкой на юношу, сказал: «Не положена вам медаль, ефрейтор Покидько». И, не дав опомниться обескураженному бойцу, представил полковнику.

Вытянулся в струнку ефрейтор перед полковником. Тот махнул рукой, дескать, вольно и говорит весело прищурившись:

— Молодой какой, а такую высокую награду получаешь, — и положил перед растерявшимся ефрейтором орден Отечественной войны II степени.

— За что к награде представили?

— За уничтожение живой силы и техники противника, — последовал чеканный ответ.

— Ну, рассказывай...

Пришлось вспомнить памятный бой за взятие латвийского города Валги, открявавшего путь на Ригу. 18-летний комсомолец Владимир Покидько принял здесь боевое крещение.

Немцы понимали важность этого города и всеми силами старались удержать его. В одну из темных осенних ночей 1944 года противник бросил на советские окопы танки. На глазах связного Покидько тяжело ранило командира взвода. Указаний ждать было не откуда, а танки шли и шли лавиной.

Схватив пару противотанковых гранат солдат одну за другой бросил их в ползущий на окоп танк. Взвизгнув, гусеница покрылась огнем, и железная машина закружилась на месте. Колонна была приостановлена.

С криком «ура» солдаты из окопов бросились в атаку на немецкую пехоту. Не время было думать о личных удачах. Солдат был в бесконечных жестоких боях о подбитом танке.

Ему не пришлось вместе с другими брать рейхстаг. Прагу... Он встретил День победы в Латвии. И все же увидел Германию.

РАССКАЗЫ О КОММУНИСТАХ

НУЖЕН ВСЕМ

БЫВАЕТ же так. Работать с человеком десять лет бок о бок. Нет в нем ничего броского, только когда его нет рядом с тобой, чувствуешь, что чего-то не хватает. Из таких людей — слесарь участка подъема шахты «Журилка-3» Николай Павлович Каргин.

Не скажешь, что Николай Павлович стал слесарем по призванию. Просто надо было где-то работать. Из него бы мог получиться смекалистый инженер. Да в личном деле Каргина в графе об образовании стоит цифра 7. Такова судьба многих, родившихся в начале двадцатых годов. В семнадцать лет — фронт. После армии пришел в мехцех шахты. Когда стала приближаться старость, перевелся на участок.

Случайно Николай Павлович попал на шахту, но не случайно увлекся своей профессией, сложными электросхемами. Не в его это характере — вполсилы работать, безучастно жить.

Еще при старом механике участка он как-то в запальчивости выпалил: «Пропади все пропадом! Вам не надо, мне тем более». Установили тогда на подъеме новую аппаратуру, но машинистов и слесарей с ней не познакомили — пришлось ему идти к механику: надо бы, мол, изучить с рабочими новые схемы. Тот от него отмахнулся. Вот и не сдержался Николай Павлович. Когда же на участок новый механик пришел, М. А. Орлов, опять за свое он взялся. Вместе с механиком засели за чертежи, разобрались, а после устроили занятие с машинистами и слесарями.

— Светлая голова у Николая, — уважительно говорят о Каргине товарищи, — почище иного техника разбирается в схемах.

Но, пожалуй, не столько за знания о нем так отзываются, сколько за безотказность. Самому некогда, дел невпроворот, и всегда ответит, на вопрос, объяснит непонятное.

На днях машинисты экзамены сдавали, так они замутили Каргина: Николай Павлович, как это, как то? Под конец он взмолился: «Вы бы все вместе собрались, а то идете по одному с одними и теми же вопросами».

На участке ползут, полусерьезно называют Каргина телемастером. У кого испортился телевизор, идут к Каргину: «Помоги, Николай». Николай Павлович не отказывает. Ему нравится ходить на квартиры к товарищам, смотреть, как они живут. Когда еще партгрупоргом он был, побывал дома почти у всех работников. Дома люди раскрываются с новой стороны, держат себя непринужденнее, откровеннее. И подход после к человеку легче найти. Не всегда, правда, это удается.

От партгрупорга осталась у Николая Павловича привычка приносить на работу газеты с интересными статьями. Завернет, бывало, в нее «прогрессивку», а на обеду прочитает товарищам, то про футбол, а то и про что-нибудь посерьезнее.

Буднично и просто живет Николай Павлович. А уйдет в отпуск — и словно чего-то не будет хватать в цехе.

В. САВИНЫХ,
врач.

А. АНАТОЛЬЕВ,

КАК В БОЮ

Около трех лет Владимир после окончания войны служил в одном из ее городов.

Перед демобилизацией пришло письмо от сестренки из Ленинска, с просьбой заехать в гости. Заехал и остался.

У него не было никакой специальности. Пришлось устроиться на стройку кладовщиком. Но эта работа настолько тяготила Владимира, что он больше времени проводил не на рабочем месте, а на стройке, у ребят. Как-то начальник участка говорит ему: «Бригадир нужен мне. Думаю, ты подойдешь. Солдат, как никак».

Предложение было заманчивое, но Владимир отказался.

— Каменщиком бы с удовольствием, а бригадиром пока нет.

Неудобно ему было, не имея ни опыта, ни навыков, руководить специалистами. Больше месяца бывший кладовщик работал в бригаде, прежде чем самому возглавить ее.

Скромность, подтянутость и каная-то здоровая жадность к работе отличали его от других. Молодежь подражала ему, а взрослые

относились с уважением. Одиннадцать лет Владимир Яковлевич руководил бригадой. За эти годы многое изменилось. Выросли ребята, выросло мастерство, дружба. Бригаде первой в городе было присвоено звание коллектива коммунистического труда. В городском краеведческом музее хранится ее фотография.

И вдруг предложение от председателя стройкома:

— Думаем поручить тебе другую бригаду, самую отстающую. Перейдешь?

— А как же моя?

— Передашь другому.

Признаться, Владимир Яковлевич не ждал такого. Фронт работы большой, заработок тоже. Притом в городе, рядом с домом, а тут езда куда-то в совхоз, к черту на кулички, да еще в такую бригаду... А в партбюро убеждали: «Ты же коммунист, бывший командир. Считаю, что для тебя война еще не кончилась. Для опоры можешь взять из своей бригады четверых». И коммунист Покидько согласился. Дорогой, когда они подъезжали к месту работы бригады, председатель стройкома рассказывал:

— Другого хотели вместо тебя подыскать, а ребята пришли в управление и сказали: «Дайте нам Покидько, — все будет: и план, и дисциплина».

Правда, хотя заверения и были горячими, но план и дисциплина пришли в бригаду не сразу. Только Владимир Яковлевич не терялся в такие минуты. Неброско, но уверенно он делал свое дело. И хотя в армии он был и ефрейтором, и командиром отделения, завзятого командирского тона у него не обнаруживалось.

Дерганье и непродуманные указания обижают людей. И он понимал это. Найти к человеку подход, узнать причину его неудач или успеха — вот что взял за основу своей работы бригадир. На этом строит он свои отношения с товарищами по работе.

Сейчас новая бригада Покидько — одна из лучших в Ленинском управлении треста «Ленинуголь». Появится в управлении морально неустойчивый рабочий — обязательно на перевоспитание к Покидько направят. Будто заранее убеждены, что этот приветливый, на редкость уравновешенный человек найдет ключ к тайнам любого человеческого сердца.

Л. ГАРИНА.

ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ

ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА

Александра ПАХМУТОВА



Молодежные песни «Геологи», «Главное, ребята, сердцем не стареть», «Песня о тревожной молодости», «Старый клен», «Хорошие девочки» получили самое широкое признание у советского народа. Они написаны композитором Александрой Пахмутовой.

вой, которая очень много сделала для популярности советской массовой песни. Мир ее светел и оптимистичен. Героизм и лирика сочетаются в них свободно и органично.

Пахмутова выросла в Волгограде, откуда была эвакуирована во время войны. С конца сороковых годов судьба ее была связана с московской консерваторией, где она училась под руководством Виссариона Шебалина. Признание пришло в начале шестидесятых годов, когда вся страна запела «Песню о тревожной молодости», где суровая сдержанность сочеталась с романтическим прыжком. Популярность композитора все время растет. Без ее песен трудно представить студенческое общежитие и молодежный вечер. Песни Пахмутовой звучат на стройках, в походах, в концертных залах.

Александра Пахмутова продолжает плодотворно работать над новыми произведениями.

На снимке: Александра Пахмутова.

Фото В. Мاستюкова.

Фотохроника ТАСС.

Время, вперед!

Смена горного мастера Г. И. Косинова, где звено возглавляет Е. Г. Сироткин, получила наряд выдать из лавы № 58 пласта Польшаевского-II 350 тонн угля. Горнорабочие с шутками быстро надели спецовки и, торопясь на пассажирский поезд, спустились в шахту.

Еще на наряде сменный мастер Г. И. Косинов прикрикнул, что сменное задание можно перекрыть: ведь соседняя лава № 17 временно не работает.

— Не только свой план нужно дать, — сказал Гавриил Иванович, — но и о шахте подумать. Надо же из прорыва выводить шахту.

Что-то на ходу сказав бурильщику, он посмотрел на часы и добавил: «Сейчас организовали четвертую смену из рабочих, пришедших с других участков. Но это временное явление. Как только будут закончены аварийные работы в лаве № 17, все будет по-прежнему. Новички вместе с нашими горняками азартно работают, и за сутки «Донбассом» даем 1000 тонн».

— А сегодня свое задание выполните? — спрашиваю я.

— Обязательно перекроем! Звеньевой Евгений Гаврилович так организовал работу, что...

Еще не умолк «Донбасс», как звеньевой уже спрашивает: «Почему остановились?». Только хотел было подойти к комбайну мастер, а по решатам уже потоком пошел уголь. А комбайнер Петр Максимович Муратов, который 12 лет водит «подземные корабли», уже улыбается: работаем, мол, чего беспокоиться?

После смены я снова встретился с горным мастером Г. И. Косиновым. Итог уже был подведен: вместо 350 звено Е. Г. Сироткина выдало на-гора 600 тонн угля.

— Кто у вас хорошо работает? — поинтересовался я.

— Мне трудно кого-то отличить особо, — сказал т. Косинов, — все хорошо работают. Но если уж отмечать, то горнорабочих И. П. Ерохина, А. Ф. Ахмедова, Н. С. Кукушкина, бурильщика Ф. П. Слугина.

Участок № 1 шахты «Польшаевская-2», руководимый Владимиром Ивановичем Лейманом и механиком Иваном Яковлевичем Сидоренко, систематически перевыполняет месячный план. С начала мая на сверхплановом счету уже более 2650 тонн. И с каждым днем увеличивается этот счет.

П. ПАРФЕНОВ.

РЕШЕНИЯ XXIII СЪЕЗДА — В ЖИЗНЬ! НАС ВРЕМЯ ТОРОПИТ

Когда знакомимся с заданиями, стоящими в пятилетке перед коллективом нашего завода, осознаешь, как много и эффективно нужно работать, чтобы выполнить намеченные планы. Достаточно сказать, что выпуск продукции за пятилетие у нас на заводе должен увеличиться примерно на 13 миллионов рублей.

Сейчас во всех отделах и службах завода завершается составление конкретных мероприятий для выполнения заданий первого года пятилетки. У нас, в конструкторском отделе, выработано два плана один — организационно-технических мероприятий, другой — мероприятий по улучшению качества и надежности изделий в 1966 году.

По привычке, пятилетний план многие все еще считают делом будущего, а по существу, прошел уже первый квартал, идет второй. Какая-то часть времени неумолимо ускользает, и невольно задумываешься, что же сделано за этот срок, выполнили ли мы, конструкторы, десятую, двадцатую долю того, что намечено в наших планах? Из составленных нами мероприятий, а их всего 49, выполнено двадцать. Это успех, но он не может принести нам удовлетворения.

На XXIII съезде КПСС подчеркивалось, что партия ставит как одну из наиболее актуальных задач коренное улучшение качества продук-

ции. Многие могут спросить, какое отношение имеет качество продукции к нам, конструкторам? Самое прямое.

Дело в том, что наш конструкторский отдел занимается проектировкой и разработкой чертежей самой продукции, типов изделий, ее внутреннего и внешнего содержания, документацией на выпуск и испытание новейших конструкций и, наконец, формой и окраской упаковки перед отправкой продукции потребителю. Здесь, в отделе, с первой линией на чертеже, рождается честь нашего завода — качество.

Скажу только о нескольких выполненных работах. Отделом разработана и внедрена новая конструкция включателя на хозфонаре. Внедрили новый внутримембранный винилпластовый щиток для улучшения слива электролита в батареях «3 ШКНП-10.1» и ряд других сложных новшеств, которые улучшили качество, надежность и сохранность изделий. Проведены опытные работы и внедрена батарея электрозапала, вместо реле времени «РВ-1» в комплектах электропитания. Это сделало комплекты более надежными и дало заводу годовую экономию 20.825 рублей.

При составлении мероприятий мы исходили из экономических позиций. И это диктуется прежде всего решениями XXIII съезда партии, хозяйственной реформой в промышленности. Кроме качест-

венных показателей, требуется добиться конкретных экономических выгод: экономии материалов, уменьшения их номенклатуры, норм расхода, повышения производительности труда, снижения себестоимости изделий, удешевления продукции. Во всем этом соблюдаем не только интересы заводские, но и общесоциальные, интересы наших потребителей.

Например, в одном из мероприятий, которое будет осуществлено в этом году, запланировано изготовить опытные батареи «ТЖН-350» со специальным экраногасителем электролита при выплескивании его в процессе эксплуатации. Выгоду от этого мероприятия получают шахты — экономия электролита и улучшение эксплуатации.

Общий экономический эффект от внедрения плановых конструкторских разработок только нашего отдела, по нашим подсчетам, — 140 тысяч рублей.

К 50-летию Советской власти завод взял обязательство освоить выпуск еще 8 новых изделий. 5 изделий решено довести до уровня мировых стандартов, кроме тех 11, которые уже достигли лучших мировых образцов. Объем работы огромный, а силы остаются прежними. Главное, нас торопит время. Оно неудержимо движется вперед. И отставать нам не положено.

А. БЕРЕЗИН, главный конструктор завода «Кузбассэлемент».

НЕМНОГО ПОЭЗИИ

Г. КРУГЛЯКОВ.

Утром встану рано-рано и пойду через туманы, встречу стадо, рог бизона и родник с водой студеной. Встречу маленькую серну, она смотрит в реку, в пену, и она вдруг обнаружит — сквозь туманы и низины в сапогах из магазина пробираюсь я, охотник. Я иду по почве шаткой, без ружья и в серой шапке, в моей куртке по карманам

отсырели быстро спички, спят причудливые птички, потому что рано-рано. Не уходит первой серна, она смотрит в воду, в пену, она смотрит, как по лесу пробираются туманы. И пойдет она по склону, не спеша, пойдет по склону, где нашел я ключ студеный, где нашел я рог бизона.

☆☆☆
Кому нужны идиллии? — Идиллий нет. Словно дом родильный — Университет. Рождается ученый Гол, как сокол. От загара черный. Глушит волейбол. А завтра, словно в Африку, — Долой, причал! — С парусами алыми

На практику умчал. Во что он верит, право? — Что двадцать лет ему? А вдруг на переправе Пойдет ко дну? А вдруг, как сосны в дюнах, Затянет быт? Надеждам этим юным Быть или не быть? Нас было много, гордых, У каждого багул, Мы собирались в горы Махнуть, в аул Вот только кончим практику. Сосною воздух пах, Чернели пашни И лес стоял в цветах. Мы пели и орали, Под звездным небом спали. И не боялись холода, Не верили ногам.

Мы были очень молоды — По двадцать было нам. Все вышло очень глупо: В горах есть обелиск Ребятам, что с Катунью навечно обнялись.

В. АВЛАСЕВИЧ.

Я умру не тогда, Когда сердце споткнется и станет. Когда память угаснет, Свернется остывшая кровь, А почувствовав вдруг, Что меня не тревожит, не ранит

Ни измена, ни слезы, Ни горькая чья-то любовь. Даже страшно представить, Что может такое случиться: Я дышу, рау цветы,

На тропе оставляю свой след, Кто-то в окна мои По привычке напрасно стучится, Окликает в толпе, Но в живых меня больше уж нет. А кругом будут люди Смеяться и плакать от счастья, Будет солнце гореть, Листья, падая, грустно шуршать... Сердце! Слышишь? Прощу: Разорзись в это время на части! Помоги мне, не дай После смерти ходить и дышать.

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР»
22 мая 1966 г., № 102, стр. 3

МАРШ ПИОНЕРСКИХ КОЛОНН



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!

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 индустрии 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, лощеной.

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

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

В обувную промышленность пришли не только новые ма-

ИНДУСТРИЯ ШИРОКОГО СПРОСА

териалы, 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, и в первую очередь московские, осваивают выпуск сахарных баранок, которые пока выпекаются в Киеве и пользуются большим спросом. В этом году все фабрики страны расширяют производство весового шоколада в блоках, который так же, как популярный «Аленка» и «Чайка», готовится из высококачественных какао-бобов.

Новость для покупателя маргарин «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 «зерненому» творогу, более известному под названием «Домашний сыр». Этот творог содержит до 6 процентов жира. Широко 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.

Разработаны опытный агрегат для выпуска сосисок без оболочки. Их будут расфасовывать под вакуумом по 6 штук в пакеты из полиэтиленовой 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).

НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

22 МАЯ

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

«Пушик 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 «Торжественные гаражи» (№ 101 «Ленинского шахтера») допущена ошибка. Упомянутый в статье тов. Громадюк не коммунист. Редакция сожалеет о допущенной ошибке.

Зам. редактора А. А. ГУЛЯЕВ:

Куда пойти учиться?

Томский институт радиотехники 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».

ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ по специальностям:

«Полупроводники и диэлектрики», «Электронные приборы», «Промышленная электроника», «Технология специальных материалов электронной техники».

ФАКУЛЬТЕТ РАДИОУПРАВЛЕНИЯ, специальности: «Радиоэлектронные устройства», «Автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации».

ФАКУЛЬТЕТ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ, специальности:

«Радиотехника», «Полупроводники и диэлектрики», «Конструирование и производство радиоаппаратуры», «Общетеchnический 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 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. Валя Бакианов играл на проезжей части улицы далеко от дома, без надзора старших. Перебегая дорогу, попал под автомобиль и тяжело травмирован. Жертвами дорожных происшествий стали Рома Беджунов, Ира Антонова, Тая Иващенко.

В школе дети впервые знакомятся с правилами уличного движения. В школах необходимо шире и нагляднее объяснить 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 вывести 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

«ПОБЕДА»

ЧИСТЫЕ ПРУДЫ

Сеансы: 12-20, 8-00.

БОРЬБА В ДОЛИНЕ

Сеансы: 10-40, 4-20, 6-10, 10-00.

СКАЗКА О МАЛЫШЕ.

КИБАЛЬЧИШЕ

Сансы: 9-00, 2-30.

«СИБИРЬ»

МЕСЯЦ МАИ

Сеансы: 10-30, 12-00, 2-10, 4-00, 6-00.

ГОД КАК ЖИЗНЬ

Сеанс: в 8-00.

«РАССВЕТ»

ГАДЮКА

Сеансы: 3-30, 5, 7, 9.

О ЧЕМ МОЛЧАЛА ТАЙГА

Сеанс в 2 часа.

«РЕКОРД»

РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК

(Две серии)

Сеансы: 4-30, 7-20.