

# Ленинский ШАХТЕР

Год  
издания  
37-йОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС  
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 183 (8913)

Пятница, 15 сентября 1967 г.

Цена 2 коп.

## Время—главный резерв

ПОУЧИТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ БРИГАДЫ Д. К. ПРИДАЧЕНКО

**ОДЕЛАХ** прославленной бригады Дмитрия Кузьмича Придаченко с шахты имени 7 Ноября Ленинского рудника широко известно. Она мастерски водит 100-метровый очистной механизированный комплекс «Тула» (ОМКТ) и неизменно добивается отличных результатов. Начиная с мая прошлого года, она из месяца в месяц подтверждает звание лучшей в стране, завоевывает Красное знамя Министерства угольной промышленности СССР и ЦК профсоюза. В текущем году бригада поставила цель: впервые в бассейне перешагнуть 300-тысячный рубеж производительности ОМКТ. И настойчиво добивается намеченного. За восемь месяцев она, объединяющая 32–35 человек, добыла уже свыше 233 тыс. т. топлива, из которых около 35 тыс. — сверх плана. Среднемесячная добыча превышает 29 тыс. тонн! Производительность труда горняка до 900 и более тонн для бригады Д. К. Придаченко — обычный ежемесячный показатель. Коллектив ее, благодаря высокой нагрузке на забой, за счет удешевления добычи уже несколько раз окупил стоимость комплекса. И еще. Не выполняющих норм выработки, травматизма и прогулов в бригаде нет.

**В ЧЕМ** залог успехов передового коллектива, сделавшего нормой недавний рекорд? В том, прежде всего, что здесь научились ценить и стараются с наибольшей отдачей использовать каждую минуту рабочего времени. Да, каждую минуту. Решению этой главной задачи подчинено все: усилия инженерно-технической службы, организаторская и воспитательная работа коммунистов (их в бригаде 10), творческий поиск людей пытливой мысли, вдумчивое применение элементов НОТ. Все это, помноженное на мастерство звеньевых Абесса Жафарова, Александра Медведева, Александра Швальюка, опытнейших машинистов комбайнов Геннадия Логутенко, Михаила Осинцева, Константина Сурова, Виталия Скрылева — всех членов бригады, — и приносит замечательные плоды. Начальник участка Г. И. Гетман так и говорит:

— Главный наш резерв — время, иными словами: чтобы комбайн — сердце лавы работал четко, меньше простаивал, а больше шел по углю на высоких скоростях. Потому уход за техникой у нас на первом плане. Заняты здесь такие замечательные труженики, как слесарь по комбайну Николай Власов, слесарь по гидравлике Николай Зуев, слесарь ППР Мусоханов и другие во главе с механиком Михаилом Дмитриевичем Тюменцевым. Аварийность поэтому сведена до минимума.

Содержится комплекс в образцовом состоянии. Недавно в лаве побывали шахтеры соседней «Полысаевской-1» и усом-

нились, что такой порядок можно поддерживать постоянно. «Вы, наверное, к нашему приходу специально в лаве подмели», — заметили они. В ответ услышали: «Да, специально. У нас в лаве, как в хорошем заводском цехе, все время чисто». В последнее время сюда зачастали делегации с других шахт — посмотреть, что за погрузочный лемех приспособил «хитрый Придаченко». Дмитрий Кузьмич умалчивает, как «недели две мотался», пока родившуюся у него и начальника участка идею создания такого лемеха не осуществил, как установил дело вую связь со слесарями мехцеха Коваленко и Михайловым и вместе доводили новинку до ума. Зато о конструкции приспособления, его преимуществах хозяин лавы рассказывает охотно:

— Теперь за щенком идет всего один горняк с лопатой вместо трех — четырех и легко справляется. Простые щитки дали около четверти прироста добычи. — И с досадой: — Неужели конструкторы, создавшие такой чудесный агрегат, не могут выгнать из забоя лопату?

Придаченко и его друзья не скрывают своих секретов. А если услышат, что у кого-либо появилась новинка, сразу решают: «Поехали смотреть». И берут все интересное, внедряют. Примечательный факт. Машинист комбайна Виталий Скрылев проводил отпуск на Алтае и там привез пружинки, которые определили, подойдут для маслонасоса. Достал и привез «в свою лаву». Такое отношение к делу характерно и для других членов бригады.

А сейчас в лаве проводится еще один эксперимент, позволяющий увеличить машинное время за счет оригинальной схемы зарубки комбайна и передвижки конвейера. Первые результаты обнадеживают. «Минут 30 в смену будем выгадывать», — убежденно говорят горняки. — За это время можно взять полстружки и выкачать 90 тонн угля». Так оно и будет, потому что здесь механизаторы научились минуты обращать в тонны.

Четким строевым шагом идет комплекс по 2,5-метровому пласту с углом падения 4–5 градусов. Что ни месяц — он «выкашивает» добрых сто метров поля. Но горняки не тревожатся, что может произойти разрыв в очистном фронте: новый комплекс уже монтируется специальной бригадой. Немало сделано и для того, чтобы поток угля из лавы не прерывался. Лента транспортера, уносящего по хорошо освещенному уклону добычу на гора, оборудована электротормозами. На угольном складе бульдозеристов перевели на сдельную оплату.

Как видим, опыт бригады Д. К. Придаченко доступен всем. Прямой долг командиников шахт, где применяются комплексы, — совместно применять его. Это даст хорошие результаты. Ведь производительность комплекса, который водит бригада Д. К. Придаченко, в два с лишним раза выше средней по бассейну.

(«Кузбасс» за 14 сентября 1967 г.).

## ИТОГИ НОВАТОРОВ

Рационализаторы шахты имени Ем. Ярославского в юбилейном году взяли на себя обязательство к 50-летию Великого Октября сэкономить от внедрения рационализаторских предложений 100 тысяч рублей.

За восемь месяцев подано 215 предложений. Из поданных внедрено 170 предложений, экономический эффект составил 90 тысяч рублей.

В рационализаторской работе теперь принимают участие новаторы всех участков.

За последнее время возросла активность трудящихся участков №№ 8 и 9. С этих участков подаются рационализаторские предложения по улучшению работы проходческих комбайнов ПК-3М.

На шахте одиннадцать комплексно-творческих бригад. Шесть из них имеют хорошие показатели работы. Комплексно-творческая бригада внутришахтного транспорта, возглавляемая А. И. Горбуновым, внедрила 9 рационализаторских предложений с годовым экономическим эффектом в 4.932 тысячи рублей.

Лучшими рационализаторами шахты по праву можно

назвать Ф. А. Виноградова, Ф. В. Гекле, В. И. Егорова, А. Н. Бурзянцева, А. И. Горбунова, И. М. Васильева, А. П. Ащеулова, В. М. Худякова и многих других.

Интересных предложений много.

## В новой лаве

Лаву № 82 горняки 7-го участка шахты «Полысаевская-1» будут вспоминать добрыми словами. Пять месяцев работала здесь бригада Якова Альбертовича Денциеля. И все эти пять месяцев были успешными.

В августе отработка лавы была закончена. В этот месяц дополнительно к плану выдано 1.800 тонн угля. На седьмом считают, что это не много, раньше они доводили сверхплановый счет до 2-х тысяч и более.

Сквозная комплексная бригада Я. А. Денциеля с начала этого месяца занималась монтажом в новой лаве — № 84. Пласт тот же — Байкальский. Комплекс тот же — 2М-81, отремонтированный на заводе. Длина лавы на этот раз 70 метров. Так что условия для хорошей работы есть.

«Отработать бы ее так же, как соседнюю», — говорят горняки.

Вчера взята первая стружка в новой лаве.

## ЛЕТОПИСЬ УЧИЛИЩА

Городское профтехническое училище № 38 — старейшее в городе. Именно здесь еще в годы первых пятилеток готовились кадры горняков для растущего рудника. За три десятилетия подготовлены тысячи специалистов горного дела. Многие выпускники училища стали впоследствии инженерами, а И. А. Федин, учившийся в этом училище, возглавляет сейчас кафедру в Сибирском металлургическом институте.

Примечательно, что бывшие выпускники училища, получив затем высшее образование, пришли сюда работать преподавателями. Они то и помогают восстанавливать интересную летопись жизни училища.

Педагогический коллектив поручил вести эту работу преподавателю А. С. Козловскому. Ему активно помогают в сборе материала завуч училища И. Н. Майоров, преподаватель

Будут новые модели

На прошлой неделе в г. Кемерово проходила республиканская выставка трикотажных изделий. На смотр представили свои модели Москва, Пермь, Челябинск, Красноярск и другие города.

Мастера нашего ателье «Новинка» привезли на выставку 10 изделий — платья, пальто, костюмы. И, несмотря на обилие моделей на выставке, изделия «Новинки» были замечены: два платья оценены на «отлично».

Но, конечно, «гвоздем» смотра были модели Моск-

вы. Московские мастера применяют новые методы и формы вязки трикотажа. И приехали они на выставку не только для того, чтобы показать, что умеют, но и чтобы научить этому другим.

После окончания смотра мастера-вязальщики остались на два дня, чтобы освоить новые переплетения. От «Новинки» этому училась Галия Тяблина. Она, в свою очередь, передаст свои знания подругам по ателье, и в скором времени горожане смогут заказывать трикотажные изделия по новым образцам.

## ЕГО БЕСЕДЫ ДОХОДЧИВЫ

В цехе № 25 завода «Кузбассэлемент» политинформатор тов. Сурайкин. Добросовестно выполняет он это ответственное поручение.

К каждой беседе политинформатор тщательно готовится. Разнообразен материал, который он использует: просматривает много газет и журналов, часто пользуется журналом «За рубежом». Тов. Сурайкин всегда посещает семинары политинформаторов, обязательно присутствует на лекциях о международном положении.

Обилие информации позволяет ему сделать беседы интересными, рассказывает обо всем доходчиво, поэтому и слушают его со вниманием.

назвать Ф. А. Виноградова, Ф. В. Гекле, В. И. Егорова, А. Н. Бурзянцева, А. И. Горбунова, И. М. Васильева, А. П. Ащеулова, В. М. Худякова и многих других.

Интересных предложений много.

Для снятия при ремонте коробки ШСГ-6А с электровоза 8АРП-3 приходилось убирать всю расклинивку батарей и вытаскивать банки аккумуляторов. На это уходило 2–3 часа. Новаторы механик внутришахтного транспорта А. И. Горбунов и электрослесарь А. Г. Карнаухов изменили конструкцию крепления коробки. Вместо болтов, ввернутых внутри ба-

тарейного ящика, поставлены шпильки, закрепленные снаружи батарейного ящика. Теперь для снятия коробки требуется не более 10 минут. Экономия от внедрения этого предложения составит 440 рублей в год.

В механическом цехе гайки к специальному болту нарезались на станке рецом. Рационализаторы В. Мельников и Э. Вейс сделали приспособление, которое крепится в задней бабке станка, в него вставляется проходной метчик и нарезается резьба М-30. Производительность возросла в три раза. Таких предложений много. Г. ЕГОРОВ.

# ПОБЕДНЫЕ ШАГИ СЕМИЛЕТКИ

К 50-летию Советской власти

Сегодня в нашей октябрьской странице мы кратко расскажем читателям о годах семилетки в городе и о первом году (1966-м) новой пятилетки.

Как и в предыдущих страницах, материал берется из подшивок нашей газеты за те годы. Написанные по горячим следам, заметки хорошо отражают пульс жизни того периода.

Каждый год характерен по-своему. В каждом году много событий в жизни города. Какие же наиболее значительные?

Для 1959 года, первого года семилетки, характерен размах движения за коммунистический труд. Новая ступень социалистического соревнования сначала завоевывает признание в brigadaх, цехах, позже за почетное звание начинают бороться шахты, стройки, заводы.

У нас в городе первой удостоилась звания коллектива коммунистического труда brigada формовщиков Владимира Шиляева с завода «Красный Октябрь».

Вот что писалось об этом в газете за 16 мая 1959 года.

## Первая в городе

Завод «КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ». В ноябре прошлого года brigada формовщиков во главе с Владимиром Шиляевым вступила в соревнование за звание коллектива коммунистического труда.

Шесть месяцев упорной борьбы. И вот результат: среднемесчесное выполнение норм выработки составило по brigade более 200 процентов.

Костю Эртеля и Владимира Шиляева недавно приняли в ряды КПСС. Каждый член brigady повысил на разряд свою производственную квалификацию. Коммунист Михаил Плотников и комсомолец Юрий Баланов сейчас учатся в кружках текущей политики. Кроме того, они записались в школу рабочей молодежи. Так же поступили и остальные формовщики.

На собрании коллектива литьевого цеха было решено просить заводской комитет профсоюза о присвоении brigade формовщиков Владимира Шиляева звания коллектива коммунистического труда. 14 мая состоялось расширенное заседание заводского комитета, который подвел итоги социалистического соревнования. Комитет постановил: присвоить этому коллективу высокое звание brigady коммунистического труда. Это первый коллектив в нашем городе, который удостоен высокого звания.

В эти годы рудник — по-прежнему своеобразная лаборатория по внедрению новой техники и оборудования в угольной промышленности. И не случайно сейчас решается задача по сплошной комплексной механизации на шахтах города.

В годы семилетки прибавились новые промышленные объекты. В 1959 году началось строительство шахты «Никитинская-1». За рекой Иня вырос новый рабочий поселок.

В 1961 году вступила в строй действующих обогатительная фабрика на шахте «Комсомолец». В первом году новой пятилетки началось сооружение комбината костюмных тканей. Сейчас строительство здесь идет полным ходом.

Город пополнился новыми школьными зданиями, объектами культурно-бытового назначения. В 1961 году расшинулись двери новой школы № 38.

За этот период в новых школах за партии сели дети района шахты имени 7 ноября и Сосногорска.

За годы семилетки открыты две школы-интернаты. А в 1964 году учащиеся города получили еще один прекрасный подарок — Дворец пионеров.

Много было сделано по благоустройству города. На улицах появился асфальт. Прибавилось зелени. В 1963 году в сквере перед зданием ГК КПСС был установлен памятник В. И. Ленину.

Отдельные события периода 1959—66 годов мы прокомментируем материалами из газеты «Ленинский шахтер» того времени.

месяцев этого года шахтеры «Полысаевской-2» добыли 17,5 тысячи тонн угля сверх плана, среднемесческая производительность выросла против 1959 года на 1,5 тонны. За это время сэкономлено 824 тысячи рублей государственных средств. Последние четыре месяца шахта работает без дотации. Коллектив успешно борется за повышение культуры производства, за внедрение новой техники, механизацию и автоматизацию процессов труда. Не ослабевает тяга шахтеров к знаниям.

За достигнутые успехи коллектива шахты «Полысаевская-2» присвоено почетное звание предприятия коммунистического труда.

(27 августа 1960 года)

Период с 1959 по 1967 годы знаменателен новыми успехами в труде. Вот некоторые вехи производственных достижений тружеников нашего города.

В 1962 году горняки шестого участка шахты «Полысаевская-2» комбайном «Донбасс» добыли за месяц 40.050 тонн угля.

В 1964 году brigada И. А. Роговского с шахты им. С. М. Кирова предложила рубеж для комбайновых лав «плюс 800» в месяц. Эта инициатива была горячо поддержана на всех шахтах рудника.

В этом же году brigada И. П. Канавина с шахты «Комсомолец» добыла комбайном К-52М 50.385 тонн угля.

1964 год знаменует еще одним рекордом. Brigada L. Я. Хмелева с шахты «Полысаевская-2» комбайном ПК-3 прошла 1245 погонных метров комбайнерного и вентиляционного штреков. И еще один рекорд 1964 года. На шахте имени Ем. Ярославского brigada B. П. Горлушина впервые в Советском Союзе за 31 рабочий день комплексом ОМКТ добыла 40.314 тонн угля.

В эти годы рудник — по-прежнему своеобразная лаборатория по внедрению новой техники и оборудования в угольной промышленности. И не случайно сейчас решается задача по сплошной комплексной механизации на шахтах города.

В годы семилетки прибавились новые промышленные объекты. В 1959 году началось строительство шахты «Никитинская-1». За рекой Иня вырос новый рабочий поселок.

В 1961 году вступила в строй действующих обогатительная фабрика на шахте «Комсомолец». В первом году новой пятилетки началось сооружение комбината костюмных тканей. Сейчас строительство здесь идет полным ходом.

Город пополнился новыми школьными зданиями, объектами культурно-бытового назначения. В 1961 году расшинулись двери новой школы № 38.

За этот период в новых школах за партии сели дети района шахты имени 7 ноября и Сосногорска.

За годы семилетки открыты две школы-интернаты. А в 1964 году учащиеся города получили еще один прекрасный подарок — Дворец пионеров.

Много было сделано по благоустройству города. На улицах появился асфальт. Прибавилось зелени. В 1963 году в сквере перед зданием ГК КПСС был установлен памятник В. И. Ленину.

Отдельные события периода 1959—66 годов мы прокомментируем материалами из газеты «Ленинский шахтер» того времени.

месяцев этого года шахтеры «Полысаевской-2» добыли 17,5 тысячи тонн угля сверх плана, среднемесческая производительность выросла против 1959 года на 1,5 тонны. За это время сэкономлено 824 тысячи рублей государственных средств. Последние четыре месяца шахта работает без дотации. Коллектив успешно борется за повышение культуры производства, за внедрение новой техники, механизацию и автоматизацию процессов труда. Не ослабевает тяга шахтеров к знаниям.

За достигнутые успехи коллектива шахты «Полысаевская-2» присвоено почетное звание предприятия коммунистического труда.

(27 августа 1960 года)

Период с 1959 по 1967 годы знаменателен новыми успехами в труде. Вот некоторые вехи производственных достижений тружеников нашего города.

В 1962 году горняки шестого участка шахты «Полысаевская-2» комбайном «Донбасс» добыли за месяц 40.050 тонн угля.

В 1964 году brigada И. А. Роговского с шахты им. С. М. Кирова предложила рубеж для комбайновых лав «плюс 800» в месяц. Эта инициатива была горячо поддержана на всех шахтах рудника.

В этом же году brigada И. П. Канавина с шахты «Комсомолец» добыла комбайном К-52М 50.385 тонн угля.

1964 год знаменует еще одним рекордом. Brigada L. Я. Хмелева с шахты «Полысаевская-2» комбайном ПК-3 прошла 1245 погонных метров комбайнерного и вентиляционного штреков. И еще один рекорд 1964 года. На шахте имени Ем. Ярославского brigada B. П. Горлушина впервые в Советском Союзе за 31 рабочий день комплексом ОМКТ добыла 40.314 тонн угля.

В эти годы рудник — по-прежнему своеобразная лаборатория по внедрению новой техники и оборудования в угольной промышленности. И не случайно сейчас решается задача по сплошной комплексной механизации на шахтах города.

В годы семилетки прибавились новые промышленные объекты. В 1959 году началось строительство шахты «Никитинская-1». За рекой Иня вырос новый рабочий поселок.

В 1961 году вступила в строй действующих обогатительная фабрика на шахте «Комсомолец». В первом году новой пятилетки началось сооружение комбината костюмных тканей. Сейчас строительство здесь идет полным ходом.

Город пополнился новыми школьными зданиями, объектами культурно-бытового назначения. В 1961 году расшинулись двери новой школы № 38.

За этот период в новых школах за партии сели дети района шахты имени 7 ноября и Сосногорска.

За годы семилетки открыты две школы-интернаты. А в 1964 году учащиеся города получили еще один прекрасный подарок — Дворец пионеров.

Много было сделано по благоустройству города. На улицах появился асфальт. Прибавилось зелени. В 1963 году в сквере перед зданием ГК КПСС был установлен памятник В. И. Ленину.

Отдельные события периода 1959—66 годов мы прокомментируем материалами из газеты «Ленинский шахтер» того времени.

## По традиции

ХОРОШАЯ ТРАДИЦИЯ сложилась у рудоремонтников завода «Красный Октябрь». Каждое знаменательное событие в жизни нашей страны они встречают высокими производственными успехами. Вот и сегодня, в день 44-й годовщины Великого Октября, коллектив завода рапортует, что задание десяти месяцев перевыполнено, выдано сверх плана продукции на 145 тысяч рублей. Здесь нет ни одного цеха и бригады, не справившихся с десятимесячной программой. В социалистическом соревновании с Прокопьевским механическим заводом завод «Красный Октябрь» завоевал первенство, а совнархоз и облпрофсовет опять присудили ему классное место и третью денежную премию.

(7 ноября 1961 года).

## «Маячок» —

## на выставке

## космонавтики

С БЫСТРОГО ЗВУКА разнеслась по цеху радостная новость — наш «Маячок-1» на выставке космонавтики. Эту весть принес начальник цеха Петр Карпович Гузь. Он побывал на Выставке достижений народного хозяйства СССР в павильоне «Академия наук, Космос». Шутливо, но с затаенной гордостью гадают девчата: может быть, мои секции были в том «Маячке», или блоки, или брикеты? Что ж, они вправе делать такие предположения. Немало выдумки, старательности, терпения приложили девчата, чтобы их алеянский «Маячок» был не только красивым на вид, но и имел высокие электрические качества, дающие ему путевку в космос.

Маленькие батарейки как бы сблизили работниц 7-го цеха завода «Кузбассэлемент» с легендарными космонавтами.

Этим гордится и Нина Катасонова, и Зинаида Вениаминовна Минишная, и Люся Борисовская — все девчата с линейки «Маячок». Но, пожалуй, больше других гордится Полина Шаманася: ведь она первая в цехе освобила эти батарейки, попавшие на выставку космонавтики.

(7 октября 1962 года)

## Первый в мире —

## сделан в Ленинске

ЗА СОСТАВОМ ВОЗДУХА в шахте нужен глаз да глаз. Будет наличие кислорода ниже нормы — жди тяжелых случаев. Но вот беда, определить процентное содержание кислорода в воздухе можно только лабораторным путем. Это очень затруднительно.

Работники центральной научно-исследовательской лаборатории ВГСЧ Кузбасса И. И. Жариков и П. П. Цейслер решили, что можно создать прибор, работающий на оптическом принципе, который позволит быстро и легко определить процентность кислорода в воздухе.

Начались упорные поиски, одно исследование шло за другим. Как пригодился здесь смелый изобретателям их много летний опыт работы! Остались позади ошибки, разочарования, волны, сделан первый эскиз. Настали и первые испытания, проведенные на шахтах «Журинка-3», имени С. М. Кирова, на рудниках Урала.

Новый прибор «ШИ-6» существует! Универсальный прибор, потому что он может измерять содержание сразу трех газов: метана, углекислого газа и кислорода, — при одновременном их присутствии. Недавно в Новосибирске приступили к выпуску первой установки. Новый прибор будет хорошим подспорьем для горняков. И мы гордимся, что создан он в Ленинске-Кузнецком.

(25 августа 1963 года)

## Это очень

## хорошо!

ПЕРВАЯ ПЯТИДНЕВНАЯ рабочая неделя... На шахте имени Ем. Ярославского восприняли это по-разному: у одних возникло множество вопросов, другие в чем-то сомневаются, но в основном все одобряют новшество.

Первая рабочая неделя по новой организации показала, что на добыче угля это не отражается. За первую неделю июня шахта на свой сверхплановый счет записала около 4-х тысяч тонн угля. Только в пятницу дополнительно на гора было выдано 985 тонн угля. И, что очень важно, с перевыполнением плановых заданий работают все коллектизы участков.

А вчера у ярославцев был нерабочий день. Но у комбината толпились шахтеры. Они пришли сюда с женами, с подругами. Было решено всем коллективом выехать за город. Утро было холодноватое, но настроение у всех приподнятое. Без конца играла музыка. Особенно радовались любители рыболовы. Они уже представили, как зажинут удочку, гыбаш в о-от такую щуку.

«За пятидневную рабочую неделю голосуем обеими руками», — таково мнение почти всех горняков.

(7 июня 1964 года)

## Будет новоселье!

С ТРОИТЕЛИ ЛЕНИНСКОГО УПРАВЛЕНИЯ треста «Ленингорг» каждый год преподносит горожанам особенный подарок. То самый большой в городе дом с магазином, то дом с ателье, мастерскими.

Вот и сейчас по ул. Пушкина вырос 120-квартирный дом. Это пока что самый большой дом в городе.

Кладку стен дома brigada коммунистического труда В. Бегнера начала в прошлом году и закончила на месяц раньше срока.

Приступила к работе и brigada плотников, руководит которой Н. И. Бахмаров. В этой brigade почти все рабочие — мастера своего дела. Она ежедневно выполняет план на 130—140 процентов.

Когда в дом придут штукатуры, малярьи, каменщики и плотники будут уже в другом месте. Им предстоит построить в этом году и сдать в эксплуатацию 80-квартирный дом по проспекту Кирова.

(9 апреля 1965 года).

## На лицевой счет

## бригады

ОТКРЫВ ЛИЦЕВОЙ СЧЕТ в честь XXIII съезда КПСС, brigada Михаила Кириенко с 1-го участка шахты «Полысаевская-2», к 48-й годовщине Великого Октября взяла обязательство добить сверх плана 1000 тонн угля.

Однако благодаря ритмичной работе участка, честному отношению к труду горняков

Сироткина, Рыжкова, Дряпева, Муратова, Кукушкина, Ефанова это обязательство перевыполнено больше, чем в три раза.

Итак, на лицевом счету brigady за октябрь записано более трех тысяч тонн сверхпланового угля.

(2 ноября 1965 года)

# В стране „Пионерии“

В начале учебного года всем октябрятам третьеклассникам нашей школы дается старт экспедиции в страну «Пионерию». Этот старт обставлен торжественно в присутствии всех учащихся школы, с соблюдением всех ритуалов.

На торжественную линейку выносятся знамя дружины и бюст Ленина. Виновники торжества выстраиваются на линейку в походной форме, с рюкзаками. Учителя и пионеры говорят им теплые слова напутствия, вожатая вручает путевые листы. Под звуки марша экспедиционные отряды отправляются в путь, в страну «Пионерию». Их путешествие длится долго, несколько месяцев. За это время октябрята в «звездочке» под руководством пионеров и учителя много узнают из истории пионерской организации и нашего государства, узнают славные имена пионеров и комсомольцев, отдавших свои жизни за наше счастье, знакомятся с пионерскими атрибутами, символикой, ритуалами, законами, учат торжественное обещание.

Путешествие разделено на несколько этапов, по каждому этапу — отдельное задание. При выполнении задания каждая «звездочка» проводит сбор-привал, на котором подводится итог пути и отмечается продвижение «звездочки» на путевом листе. За период путешествия дети учатся самостоятельно искать литературу, ответы на вопросы, встречаются с нужными людьми, прочитывают много книг.

Мы за последние годы не стали прием в пионеры — день большого праздника и в школе, и в семье. На этом мероприятии всегда много гостей.

Прием в пионеры — день большого праздника и в школе, и в семье. На этом мероприятии всегда много гостей.

Сам прием проводится в Лепинской комнате, галстуки новым пионерам подвязывают коммунисты. Когда образуются новые отряды, первое время сохраняют «звездочки», чтобы ребята могли осмотреться и выбрать себе направление по интересам.

Подготовить и принять ребенка в пионеры — дело большое, но не менее важно и то, чтобы он нашел в отряде дело по душам, чтобы он дорожил своим пионерским званием.

Поэтому члены совета дружины сразу вовлекают новых пионеров в работу дружины. Дают им задание: найти, например, в зоне пионерского действия школы улицы, носящие имена борцов за Советскую власть и независимость

## РАССКАЗЫВАЕТ УЧИТЕЛЬ

нашей Родины. Потом пионеры изучают историю этой улицы: знакомятся с биографией человека, чье имя присвоено улице, ищут и читают книги о нем; знакомятся с жителями, находящимися среди них людей, прославившихся в труде, в боях, ищут пенсионеров, которым нужна помощь; следят, все ли дети учатся, кто пойдет учиться в нашу школу на будущий год, играют с ними, приводят их на школьные праздники.

В 4-м классе работа еще более усложняется. Пионеры 4-го класса всю свою работу ведут по направлениям. Изучая революционную деятельность вождя, они знакомятся с ходом борьбы русского народа и других братских народов за Советскую власть, знакомятся по литературе с соратниками Ильича. Большая и интересная работа проводится с учащимися 4-х классов о том,

как страна выполняет заветы Ленина. С этой целью они совершают экскурсии по городу, совершают ряд заочных путешествий по Кузбассу, по нашей и братским республикам. Эта работа ведется при помощи переписки со сверстниками, подбора материалов из газет и журналов. Собранный материал оформляется в альбомы и используется на уроках и во внеклассных мероприятиях.

Большинство классов нашей школы в прошлом учебном году боролись за право называться именем нашей землячки партизанки-разведчицы Веры Волошиной. Ребята установили связь с ее матерью Клавдией Лукьяновой и школьными друзьями Раисой Ивановой Мироновой и Александром Харитоновичем Агафонцевым. Много раз учителя и учащиеся были в Кемерове на встрече с Клавдией Лукьяновой Волошиной. Из ее рассказов, из писем друзей Веры дети узнавали все новое и новое из жизни своей любимой героини, старались воспитывать у себя черты характера, какими обладала Вера. Желая походить на Веру, большинство учащихся стали увлекаться спортом, лучше учиться, крепче дружить. В каждом отряде поют песни, какие Вера пела (*«Каховка»* и *«Орленок»*), читают книги, какие читала она.

Каждый месяц классы шлют свой рапорт матери Веры о своих делах — хороших и плохих. Каждый к концу месяца старается, чтобы не попасть в рапорт с плохой стороны, иначе, если кто проштрафился, старается не повторять своих ошибок.

Все это, вместе взятое, помогает нашим учителям воспитывать у школьников высокие моральные качества и коммунистическую убежденность.

З. СУЛОЖИКОВА,  
завуч школы № 24.

## РЕПЛИКА УДРУЖИЛ ПО-БРАТСКИ

Письмо в редакцию от Ивана Емельяновича Лизунова. Человек возмущен. И не мудрено. Не был пьян, никто его не задерживал, а вот на производство, где он работает, пришел на его имя штраф. Десять рублей взыскали с человека за появление в общественном месте в нетрезвом состоянии, да восемь рублей — за услуги медвытрезвителя. Как тут не возмутиться! Обида у И. Е. Лизунова на работников второго отделения милиции крепкая. Просит человек разобраться, вернуть ему доверие к нашей милиции.

Разобрались. Не был И. Е. Лизунов ни пьяным, не был и в медвытрезвителе. А вот штраф уплатил. Виновника нашли быстро.

В августе подобрали сотрудники милиции основательно подыпавшего человека. Доставили в отделение, не лежать же ему на земле. Услуги оказали, помыли, спать уложили. Стали после выяснять личность. И назывался тот человек Иваном Емельяновичем Лизуновым. Все рассказал, даже день и месяц рождения вспомнил и все другие подробности биографии. Поверили ему и отпустили с багажом. А протокол о наложении штрафа направили в Ленинское шахтоуправление.

Вот тогда-то и обиделся И. Е. Лизунов. И совершенно справедлива его обида. Потому что действительно невиновен он.

А кто же тот таинственный человек, так хорошо знавший всю биографию Ивана Емельяновича? Тоже установлено. Родной брат Лизунова — Павел Емельянович Лизунов. Родня кровная, как говорится. Он и удружили по-братски.

С. НИКОЛАЕВ.

Ателье «Новинка» пользуется большой популярностью в нашем городе. Здесь можно заказать любое модное платье. Трикотажный цех принимает заказы на изготовление самых разнообразных трикотажных изделий.

На снимке: слева — общий вид трикотажного цеха; справа — одна из лучших закройщиц ателье Анна Всеволодовна Фефелова. Фото В. Языченко.

## ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

О ЧЕМ бы ни были предложения этих rationalизаторов (а сегодня речь пойдет о Н. С. Черняеве, Е. И. Шилине, В. Л. Пинскере, двое из которых члены творческой бригады 2-го участка шахты имени С. М. Кирова) — все они ценные, и, что называется, злободневны. Новаторы озабочены тем, чтобы комплекс ОМКТ работал нормально. Каждое их предложение — маленькая поправка к существующей конструкции комплекса, но эти маленькие поправки играют большую роль.

Rationalизаторское «трио» — Н. С. Черняев, Е. И. Шилин, В. Л. Пинскер — хороший пример настоящего творческого сотрудничества. Об этом можно судить даже по тем предложениям, о которых будет рассказано.

### Предложение первое

При подрезке комбайном КШ-1К фронтение угольной пыли ведется через форсунки, вода к которым подается через шланг от насоса, находящегося на конвейерном штреке.

По мере продвижения комбайна по лаве шланг должен укладываться на комбайн или сниматься с него. Комбайн не имеет приспособления для намотки оросительного шланга, он укладывается сверху машины, и на него падают отбитые куски угля и породы, шланг повреждается. К тому же, он часто попадает под лыжи комбайна и под цепь лавного привода. При таких условиях шланг быстро приходит в негодность.

Rationalизаторы предложили и внедрили специальное приспособление для намотки оросительного шланга. Оно состоит из кронштейна, который крепится на режущей части комбайна двумя болтами (с заводской стороны) и стояка для намотки шланга. Стояк шарнирно крепится к крон-

штейну и фиксируется цилиндрическим пальцем во время намотки или смотки шланга. В транспортном положении комбайна стояк опускается, не мешая его движению.

Теперь шланг защищен от падающих кусков угля и породы, не попадает под комбайн, — это продлевает срок его службы.

### Предложение второе

При передвижке на новую дорожку лавного настила комплекса ОМКТ, из-за слабого крепления между собой решеток, часто бывали разрывы решеточного става. К чему это приводило? При подрезке забоя комбайн, дойдя до разрыва, продавливал решетку, терялась горизонтальность настила, лыжи комбайна упирались в следующий решетку, не давая машине двигаться дальше. Для того, чтобы проехать разрыв, комбайн поднимали над решеточным ставом и с горем пополам протаскивали. На это уходило до 2-х часов рабочего времени.

Ликвидировать же разрыв можно только тогда, когда

комбайн пройдет это место, то есть, когда настил не будет находиться под забоем.

Для того, чтобы быстро и без потерь рабочего времени проезжать разрывы, rationalизаторы предложили и внедрили специальные клинья. С помощью их комбайн легко переезжает разрыв. За решеточный ставом следует помощник комбайнера. Доехав до разрыва, он дает сигнал комбайнеру. Машина останавливается, между разорванными стыками ставят клин против движения комбайна. Последовательно машина легко движется дальше.

### Предложение третье

Для того, чтобы козырек комплекса ОМКТ не переворачивался во время передвижки секций, он закрепляется при помощи цилиндрического пальца (Д-30 мм). Но в лавах со слабой кровлей козырек все время находится под нагрузкой, особенно часть его, находящаяся под забоем. Поэтому пальец отгибается, и во время передвижки секции козырьки переворачиваются. Получается боль-

шое обнажение пространства, что ведет к завалу лавы породой. Сами пожимаете, на уборку ее уходит много рабочего времени. К тому же, повышается зольность угля и случаются травмы горнорабочих.

Чтобы ликвидировать переворачивание козырьков разработано и внедрено простейшее приспособление. Оно состоит из металлического бруска размером 150Х50Х45 и приваривается вместо пальца к козырьку в местах соприкосновения с перекрытием (по одному на каждую сторону). С тех пор на 2-ом участке с козырьками комплексов горяне знают...

★ ★ ★

Три предложения — три маленьких поправки для улучшения дела. Кстати сказать, хотя они внедрены на 2-ом участке шахты, но приемлемы и для других, осваивающих новые комплексы. Может быть, в связи с геологическими условиями что-то придется переписать, но главное — искать. Искать и думать, как это rationalизаторское «трио»...

А. ЖАРИКОВА,  
инженер БТИ треста «Ленинуголь».



## В БРАТСКИХ СТРАНАХ



Институт ядерных исследований в Реже близ Праги — крупнейшее научное учреждение социалистической Чехословакии. Он построен с братской помощью Советского Союза. Работающая здесь большая группа научных сотрудников ведет исследования, связанные с мирным использованием атомной энергии.

На снимке: в новой лаборатории по изучению изотопов урана, плутония и других частиц.

Фото ЧТК—ТАСС



Германская Демократическая Республика. Оригинальной премии были удостоены на мансфельдском медном комбинате — крупнейшем предприятии этой отрасли промышленности — победители социалистического соревнования в честь 50-летия Великого Октября. 2000 горняков вместе с членами их семей совершили полет-прогулку над родными местами.

Фото АДН—ТАСС

## ЛЕТО ВСТРЕЧАЕТСЯ С ЗИМОЙ (СПОРТИВНОЕ ОБОЗРЕНИЕ)

Над Москвой еще по-летнему ярко светит ласковое сентябрьское солнце, и ртуть в термометрах поднимается днем на 20 и больше, делений выше нуля, но дыхание спортивной зимы уже вполне ощущимо. В воскресенье финишировал первый купный хоккейный турнир нового сезона — разыгрыш приза газеты «Советский спорт».

В десятый раз наши сильнейшие хоккеисты боролись за этот трофей и впервые его выиграл московский «Спартак». В финальном матче, проходившем в спортивном дворце ЦСКА, спартаковцы победили хозяев площадки — 4:1. Чемпионы страны сделали неплохую заявку на успехи и в новом сезоне. Отлично сыграл молодой форвард «Спартака» дебютант прошлогоднего чемпиона мира Александр Якушев, на его счету три гола. Одну шайбу в ворота ЦСКА провел Вячеслав Старшинов. Ответные голы забили Юрий Монсев и Владимир Викулов.

В футбольном чемпионате страны продолжается своеобразная «гонка за лидером». Лишь на одно очко опережают идущие на первом месте московские динамовцы преследующих их по пятам киевских одноклубников. В очередном туре москвичи с трудом одолели на своем поле «Донецкий шахтер» — 3:2, а киевляне уверенно переиграли «Кайрат» из Алма-Аты — 3:0. Теперь у столичных футболистов 38 очков, а у украинских 37. Видимо, многое решит «одна-«дуэль» ли-

## Разгадана тайна Тухольских лесов

Разгадана тайна Тухольских лесов, раскинувшихся на границе Быдгощского и Гданьского воеводств Польши. 22 года не были известны имена советских разведчиков, памятник которым воздвигнут в Старогарде. Благодаря поискам бывших польских партизан и вице-консула СССР в Гданьске В. И. Чернышева удалось установить имена погибших героев.

В ночь с 15 на 16 января 1945 года с самолета были сброшены в Тухольские леса шесть советских разведчиков. Окруженные сильным отрядом немецкой полиции, они до последнего патрона вели неравный бой. О геройской гибели советских воинов смешанная польско-советская разведывательная группа, действовавшая тогда в Тухольских лесах, проинформировала

советское командование. Спустя 22 года удалось найти текст радиограммы.

Ныне безымянная плита на памятнике будет изменена. На ней будут выбиты фамилии тех, кто отдал свою жизнь в борьбе за свободу Польши. Это командир группы советских разведчиков, старший лейтенант М. И. Мишаков, родившийся в Рязанской области, старший сержант В. А. Кваша, родившийся в Краснодарском крае, гвардии сержант П. Ю. Мелькин, уроженец Рязанской области, М. И. Исаев, родившийся в Ленинградской области; младший сержант И. П. Гриков из Омской области и сержант И. И. Захаров из Орловской области.

Виктор КУЗНЕЦОВ, корреспондент ТАСС.  
БАРШАВА.

## Письмо японца в Америку

Недавно одна из крупнейших японских газет «Асахи» опубликовала серию статей своего корреспондента о трагической части южновьетнамского населения, страдающего от агрессии США во Вьетнаме. Отчет корреспондента вызвал широкие отклики в Японии. В газету посыпалось сотни писем с выражением возмущения американ-

канским вмешательством во Вьетнам, с требованием к США немедленно положить конец войне, уйти из Вьетнама. По предложению одного из авторов писем, в Японии была создана организация «Голоса граждан», выступающих против войны во Вьетнаме, которая начала деятельность в поддержку борьбы вьетнамского народа, за прекращение вьетнамской войны.

Вот одно из писем, опубликованное в газете «Асахи ивинг ньюс». Автор письма — преподаватель американского колледжа в Токио, 23-летний Сумиэ Танака. Своё письмо он назвал «Обращение к неизвестному другу в США». Танака пишет: «Я хочу выразить свое возмущение без ненависти, спокойно. Я пишу это письмо неизвестному другу в США, который поддерживает войну во Вьетнаме.

«Я японец, — пишет автор письма. — Я обращаюсь к вам, тем, кто впервые в истории человечества сбросил атомные бомбы, кто вел бактериологическую войну в Ко-

ре и кто сейчас ждет нападом Вьетнам.

Вы всегда на своих самолетах приносите Азии только несчастье. Неужели вы не считаете японцев, корейцев, вьетнамцев человеческими существами?

Вьетнамская война, которую вы поддерживаете, несправедливая. Американцы построили свою страну сами. Почему вы не даете возможности сделать то же самое вьетнамцам?

В Америке это было достигнуто самими американцами. Почему не дать японцам делать то, что они считают нужным, вьетнамцам представить поступать так, как они хотят? Вьетнам должен быть возвращен вьетнамскому народу».

Страшен не коммунизм, пишет юноша в заключение, а страшно диктаторское пренебрежение усилиями человечества достигнуть взаимопонимания.

Виктор Запепин, корреспондент ТАСС  
ТОКИО.

## НА ГОЛУБОМ ЭКРАНЕ

15 СЕНТЯБРЯ  
11.00 — «Большая руда» — художественный фильм, 19.00 — К 50-летию Октября. Великая Отечественная. По Тезисам ЦК КПСС. 19.30 — «Сквозь время» — документальный фильм. 19.50 — Из записной книжки журналиста.

20.10 — «Полк имени Ленина» — телефильм. 20.25 — Телевизионные новости. 20.35 — «Большая руда» — художественный фильм. 22.05 — Драматургия А. В. Сухово-Кобылина. (К 150-летию со дня рождения).

## ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

Производственно-дорожный участок № 1994 — СТ. МЕХАНИКА, СЧЕТОВОДА-КАССИРА, ДОРОЖНЫХ МАСТЕРОВ, БУЛЬДОЗЕРИСТА на трактор С-80, РАБОЧИХ.

Мясокомбинат — МАШИНИСТОВ, ХОЛОДИЛЬНЫХ УСТАНОВОК, СЛЕСАРЕЙ, ГАЗОЭЛЕКТРОСВАРЩИКА, РАБОЧИХ на строительство птицефабрики (временно), ЭЛЕКТРИКОВ.

Ленинское ШСМ шахгостройтельного треста № 2 — КАМЕНЩИКОВ, ПОМОЩНИКОВ МАШИНИСТОВ кранов, экскаваторов, МАШИНИСТА КОМПРЕССОРА на компрессор ЗИФ-55.

Автохозяйство Кемеровского облпотребсоюза — ШОФЕРСВ, МОТОРИСТА, КОЧЕГАРОВ, УБОРЩИЦУ, СТОГОРЖА.

Обращаться: ул. Чекмарева, 19, ЛШСУ, в отдел кадров.

Обращаться по адресу: Ленинск-Кузнецкий, в районе завода «Кузбассалемент» (состои-  
роны продовольственных баз орса).

Горный техникум — ТЕХНИЧЕК, на осенне-зимний сезон КОЧЕГАРОВ, ДЕЖУРНЫХ.

МЕНЯЮ 3-комнатную благоустроенную КВАРТИРУ в городе Новогродовке Донецкой области на равноценную или 2-комнатную благоустроенную в городе Ленинске-Кузнецком.

Обращаться: ПТУ треста «Ленинуголь», пр. Кирова, 13

Обращаться: улица 8-е марта, 25.

Ленинск-Кузнецкий кирпичный завод — ЭКСКАВАТОРЩИКА на экскаватор Э-302, ТРАКТОРИСТА, БУЛЬДОЗЕРИСТА.

Наш Адрес:  
г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Обращаться: Ленинск-Кузнецкий кирпичный завод, ул. Проезжая, № 4.

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудающихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Быт и нравы капиталистического мира

## Бутылки на футбольном поле

Часть английских болельщиков выражает свой восторг или разочарование игрой любимой команды несколько необычным способом: они бросают бутылки в зрителей, судей и игроков. После матча на радостях или в горе они бьют витрины магазинов и разносят бары. Иногда за сражением на зеленом поле следуют жестокие бои между группами болельщиков, которые разошлись во взглядах на исход игры.

Начало футбольного сезона в Англии характеризовалось в этом году разгулом хулиганства, который вызывает гнев ассоциации футбола, винящий беспокойство газетам и загружает полицию дополнительной работой. За три недели, прошедшие с первого матча, более ста человек арестованы и несколько десятков угодили в больницы в результате бесчинств на различных стадионах. Влиятельная лондонская газета «Таймс» высказала мнение, что хулиганские поступки создают серьезную опасность для английского футбола. Хорошее положение в Великобритании не такое плохое, как в других странах, пишет «Таймс», но, если сохранится появившаяся в последнее время тенденция, возможность для утешающих сравнений будет потеряна.

Юрий Устименко, корреспондент ТАСС. ЛОНДОН.

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

«ПОБЕДА»

Новый художественный фильм ТАКОЙ БОЛЬШОЙ МАЛЬЧИК Сеансы: 10, 12, 2-20, 4-20, 6-10, 8, 10

На удлиненных сеансах

«Ритмы Африки»

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ДК СОКОРОВИЩЕ

ВИЗАНТИЙСКОГО КУПЦА

Сеансы: 4, 6, 8

«СИБИРЬ»

ДИКИЙ МЕД

Сеансы: 10, 12, 2, 4, 6, 8, 10

«РАССВЕТ»

КАРЬЕРА АВАНТОРИСТА

Сеансы: 5, 7, 9

КАДЖАНА

Сеанс с 3 часов.

ПОТЕРЯЛИСЬ ЛОШАДИ: кобылица масти темно-гнедой и мерин рыжий. Знающих их местонахождение просим сообщить на лесоторговую базу.

Клуб ВГСЧ производит прием на 8-месячные КУРСЫ КРОИКИ И ШИТЬЯ с двухсменным обучением. Запись ежедневно с 12 часов до 7 часов вечера.

Утерянное проездное удостоверение за № 002904 на имя Желудкова Федора Алексеевича считать недействительным.

Электроламповый завод производит НАБОР УЧЕНИКОВ с отправкой на учебу в другие города и обучением на месте. Приглашаются мужчины в возрасте 18 лет и старше с образованием 8—11 классов.

За условиями обращаться в отдел кадров с 8 час. утра ежедневно.

## НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17

Телефоны: редактора — 0-33 и через трест 3-81, зам. редактора — 3-10, ответ. секретаря — 3-10 два звонка, партийного отдела 5-37 и через трест 3-61, промышленного отдела 0-52 и через трест 3-81 два звонка, отдела культуры и писем трудающихся 5-37 два звонка и через трест 3-61 два звонка, бухгалтерии 0-52 два звонка, директора типографии 2-21.

Гортипография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17  
ОП 11275  
Заказ № 5012 Тираж 25,400