

ЗНАМЯ ШАХТЕРА

ОРГАН МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 84 (1232)

Среда, 15 июля 1964 года

Восьмой год издания
Цена 2 копейки

13 июля в Москве начала свою работу четвертая сессия Верховного Совета СССР шестого созыва.

Дню шахтера — достойную встречу!

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ГОРНЯКОВ

40000 ТОНН УГЛЯ СВЕРХ ПЛАНА — таким трудовым подарком решили встретить День шахтера горняки Красногорского угольного разреза.

Сейчас на сверхплановом счету красногорцев уже имеется 35000 тонн топлива. Хорошо работает в июле коллектив участка коммунистического труда № 5, который добыл с начала месяца 3000 тонн угля сверх плана.

На разрезе форсируются вскрышные работы. Только за 12 дней июля сделано 27000 кубометров сверхплановой вскрыши. Высоко держат свою марку автомобилисты Томусинской автобазы, которые работают рука об руку с механизаторами разреза.

Образцы героического труда по добыче угля показывает экипаж экскаватора № 2891 (бригадир тов. Алексеенко), которому пришлось работать в очень трудных горногеологических условиях. Но, несмотря на это, экипаж экскаватора наращивает

темпы добычи сверхпланового угля.

БОЛЬШОЙ ТРУДОВОЙ ПОДАРОК своему празднику готовят горняки участка № 25 шахты «Томусинская-1-2». За первую декаду июля из комбайновой лавы они выдали сверх плана 1020 тонн топлива. Сверхплановый угольный поток идет из забоев 7 и 27 участков. Горняки здесь, умело используя угледобывающие механизмы, добыли более чем по 100 тонн сверхпланового угля.

15000 ТОНН УГЛЯ СВЕРХ ПЛАНА ТОЛЬКО В ИЮЛЕ решили добыть горняки разреза «Томусинский-3-4».

В счет своих высоких обязательств уже добыто 8800 тонн угля. Настоящим маяком соревнования на разрезе является экипаж экскаватора № 2625, где бригадиром Иван Федорович Немцев, который два дня назад выполнил месячное задание по добыче угля.

На передовиков равняются и все остальные экипажи экскаваторов.

(Наш корр.)

На орбитах «Электрон-3» и «Электрон-4»

В соответствии с программой исследования верхних слоев атмосферы и космического пространства в Советском Союзе 11 июля 1964 года произведен запуск космической системы, состоящей из двух научных станций (спутников Земли) «Электрон-3» и «Электрон-4», выведенных одной мощной ракетой-носителем на существенно различные орбиты.

Целью запуска является продолжение комплексного исследования радиационных поясов Земли, различных излучений, приходящих из глубины космического пространства, магнитного поля Земли и условий в верхних слоях атмосферы.

На активном участке полета при работающем двигателе последней ступени ракеты-носителя произведено отделение космической станции

«Электрон-3», после чего последняя ступень носителя продолжала свой полет и, набрав необходимую скорость, вывела на заданную орбиту космическую станцию «Электрон-4».

Принятая с космических станций «Электрон-3» и «Электрон-4» радиотелеметрическая информация свидетельствует о нормальном функционировании всех систем.

(ТАСС)

25 „Каширок“ в одном агрегате

ЛЕНИНГРАД. 25 старым «Каширкам» (так называл В. И. Ленин Каширскую тепловую электростанцию) равен один энергетический агрегат, изготовление которого закончили ленинградские машиностроители на металлургическом заводе имени XX съезда КПСС.

ПО ЛИЧНОМУ ПЛАНУ

На Красногорском разрезе многие бригады подержали почин Желтухина: каждой бригаде — личный план повышения производительности труда. Сейчас на разрезе подведены итоги работы 15 бригад, работавших полгода по личному плану. Итоги хорошие. Они убедительно показывают преимущество такой работы.

Вот некоторые цифры только за месяц. Все 15 бригад брали обязательство дать сверх плана в июне 122 тыс. 936 куб. м грунта, а дали 138 тысяч 15 кубометров. Таким образом, бригады перекрыли даже свои личные обязательства, не говоря уже о перевыполнении

всеми установленного государственного плана.

Особенно замечательные успехи у 6 бригад: С. И. Овдиенко, К. Г. Вяжирева, А. В. Хвостова, Г. Ф. Носкова, П. Ф. Ефанова, Н. П. Ершова.

Передовые механизаторы, подводя итоги полугодовой работы по-новому, решили и в дальнейшем руководствоваться бригадными планами повышения производительности труда.

Почин Желтухина, подхваченный красногорцами, помог им повысить производительность труда, снизить себестоимость угля.

(Наш корр.)

Д. Д. ПЕТРОВ — бригадир передовой на шахте «Томусинская-1-2» бригады, систематически перевыполняющей задания (см. «На 20 тысяч тонн больше, на 20 процентов дешевле» на 3-й стр.).

Фото Б. ЕВГЕНЬЕВА.



ВСЕКУЗБАССКИЙ ЕСТЬ. ВСЕСОЮЗНЫЙ БУДЕТ!

34.779 тонн на ОМКТ за 26 дней

Замечательной горной техникой вооружает Родина шахтеров. Передовые коллективы открывают все новые возможности отечественной техники, убедительно показывают, на что способна она в умелых руках, при хорошей организации дела. Полюбили шахтерам Кузбасса очистные механизированные комплексы «Тула» (ОМКТ). Они позволяют полностью механизировать все трудоемкие операции в забое — отбойку и навалку угля, крепление выработанного пространства и управление кровлей, благодаря чему производительность труда здесь резко возрастает, а обязанности горняка в такой «железной лаве» сводятся к управлению агрегатами.

— Это уже техника коммунизма, — говорят шахтеры.

Растет число комплексов в работе. Быстрыми темпами увеличивается добыча из забоев, где они применяются. Вот высшие результаты этого года.

31928 тонн за 31 рабочий день выдала бригада Ивана Щелкунова на шахте «Промышленская» Кемеровского рудника. Рекорд продержался недолго.

Бригада Александра Никитина с «Абашевской-3-4» Куйбышевского рудника дала 32750 тонн — уже за 26 дней.

Эта радостная весть с энтузиазмом была воспринята в Кузбассе. Но в то же время стало известно, что на шахте № 38 «Ширино-Сокольническая» в Подмосковном бассейне за 26 дней добыто 40080 тонн. Правда, длина очистной линии была 123 метра — практически действовало два обычных очистных комплекса.

Горняки 5-го участка шахты имени Ем. Ярославского на Ленинском руднике решили одним удлиненным (100-метровым) комплексом перекрыть эти высшие показатели. И остаются верны своему слову. За 26 рабочих дней выдано 34779 тонн угля.

Всекузбасский рекорд есть! Осталось пять дней. Ежедневно механизаторы с помощью ОМКТ дают до 1500 и больше тонн. Значит, всесоюзный рекорд месячной производительности комплекса будет прописан в Кузбассе!

Газета «Кузбасс» за 12 июля.

От Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза с глубокой скорбью извещает партию и всех трудящихся Советского Союза, что вечером 11 июля на борту теплохода «Литва», следовавшего из Франции в Советский Союз, скоропостижно скончался выдающийся деятель французского и между-

народного рабочего и коммунистического движения, пламенный революционер, верный друг Советского Союза, председатель Французской коммунистической партии товарищ Морис Торез.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза.

Коммюнике ЦК ФКП о кончине Мориса Тореза

ПАРИЖ, 12 июля. (ТАСС). Секретариат ЦК Французской коммунистической партии опубликовал коммюнике, в котором говорится: «Председа-

тель Французской коммунистической партии Морис Торез, направлявшийся в Ялту на отдых, скоропостижно скончался на борту судна «Литва».

В МИНУВШЕЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ

МОЛОДЕЖНЫЙ ВЕЧЕР

В минувшее воскресенье во Дворце культуры состоялся молодежный вечер, посвященный 40-летию со дня присвоения комсомольской организации имени В. И. Ленина.

Комсомольцы 10 участка шахты «Томусинская-1-2» в честь этой же даты провели выездное открытое комсомольское собрание на лоне природы в районе Косого порога.

ПРОШЕЛ ДЕНЬ ЗДОРОВЬЯ

Медики нашего города провели ряд мероприятий, посвященных Дню здоровья. В первую поликлинику весь день в воскресенье шли люди, чтобы ознакомиться со стендами на медицинские темы. Ведущие врачи города проводили консультации для трудящихся.

ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОХОД

Группа горняков 2 монтажного участка шахты «Томусинская-1-2» 12 июля совершила туристический поход в тайгу. Выходной день прошел увлекательно, с пользой для здоровья.

ИНТЕРЕСНАЯ ЛЕКЦИЯ

Жильцы общежития разреза «Томусинский-3-4» в минувшее воскресенье прослушали лекцию о международном положении, которую прочитал студент Московского института международных отношений В. И. Суханов. Перед этим тов. Суханов с этой же лекцией успешно выступал на обогатительной фабрике, на агитплощадке Междуреченского РСУ и в других местах. (Наш корр.)

ЛЮБИМОЕ МЕСТО ОТДЫХА

Жителям поселка Притомского полюбилась летняя агитплощадка, которая в этом году возобновила работу с 17 июня. Нынче красногорцы, шефствующие над площадкой, сделали над ней крышу, и теперь ненастная погода — не помеха в проведении культурно-массовых мероприятий.

17 июня на площадку пришло более 200 жителей поселка, чтобы прослушать лекцию о международном положении, которую прочитал тов. Ермолаев. 24 июня состоялась лекция тов. Черчик на тему «Борьба КПСС за сплоченность международного коммунистического движения». 1 июля тов. Третьяков прочитал лекцию «Мы хозяева своей страны». Лектор рассказал о задачах советских людей в коммунистическом строительстве.

47-й том полного собрания Сочинений В. И. Ленина

Вышел в свет подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Политиздатом 47-й том полного собрания Сочинений В. И. Ленина. В него входят письма В. И. Ленина, написанные в январе 1905 — в ноябре 1910 годов, в период первой русской революции и годы столыпинской реакции. Письма характеризуют гигантскую деятельность В. И. Ленина по руководству партией — ее печатными органами — газетами «Вперед», «Пролетарий», «Социал-демократ».

Большое внимание в ленинских письмах уделяется вопросам тактики партии. (ТАСС).

„ЗНАМЯ ШАХТЕРА“

2 стр. 15 июля 1964 г.

Пусковой, особо важный

СРОКИ И ЕЩЕ РАЗ СРОКИ

На большой стройке, сооружаемой многими предприятиями, всегда важна строгая система, продуманная последовательность сдачи объектов. Коллективы строительных предприятий понимают это и борются за действенность графика. В основном строго следуют ему в сдаче возводимых узлов разреза под монтаж строители 3 участка Усинского ПСУ, 3 участка Ольжерасского ПСУ и другие.

Некоторые объекты усинцы постарались сдать раньше намеченных графиком сроков. Например, погрузочные воронки линии № 1 намечалось построить к 1 августа, а сдали под монтаж их 25 июня. Эстакаду на погрузочные воронки планировалось закончить к 22 июля, а фактически подготовили монтажникам 19 июня и т. д.

Коллектив 3 участка Усинского ПСУ работает напористо, экономит время и материалы. Большинство бригад участка организовало труд в две смены, что позволяет лучше организовать труд и, главное, увеличить рабочее время на целых семь часов.

Строители 3 участка Ольжерасского ПСУ предъявили в июне к монтажу резервуар под воду на 200 кубометров, досрочно закончили пилон эстакады на бункерах угля и другие объекты.

ЗАДЕРЖКАМ — НЕТ!

Достаточно какой-то бригаде отстать от графика или допустить брак, и стройный ритм в работе

ГРАФИК — ЖЕЛЕЗНЫЙ ЗАКОН

СТРОЙКИ

нарушен. На бункере угля монтажники ШМУ-4 должны были давно положить металлоконструкции, которые в собранном виде лежат около объекта. Монтажники выбились из графика и теперь держат строителей Ольжерасского управления: им предстоит произвести на бункере после монтажников большой объем кирпичной кладки.

Участок № 3 должен срочно приступить к сооружению нефтебазы, но к месту стройки Междуреченское РСУ не проложило дорогу. Блоки, бетон, кирпич и другое возить нельзя. А ведь по графику нефтебазу надо сдать в июле. Сейчас бригады Архипова и Тихонова простаивают в ожидании материалов.

Имеют место задержки в работе, связанные с нехваткой материалов и проектной документации. Например, 3 участок Усинского ПСУ должен заканчивать механический цех, но до сих пор не поступили паспорта на оборудование и, следовательно, нельзя заливать фундаменты под металлорежущие станки цеха. Этот же участок должен давно начать работы по строительству здания дежурного по ст. Извильная, но дороги к этому объекту пока нет. Собственно, дороге строить туда нет смысла, так как сооружение небольшое, и все материалы можно завезти трактором. Нужен тягач, но его не дают. Говорят, не хватает тракторов.

БОЛЬШЕ ТВОРЧЕСТВА

Советские строители, хозяева возводимых сооружений, привыкли вдумчиво относиться к

проектам, творчески решать инженерные задачи применительно к местным условиям, разумно расходовать материалы, технику и рабочее время.

Творчество инженерно-технических работников и рядовых рабочих на строительстве угольного разреза «Томусинский-7-8» видно на каждом шагу. Особенно отличаются в этом отношении строители 3 участка Усинского ПСУ. Можно привести такие примеры.

Согласно проекту на фундаменте материально склада надо было поставить колонны. Начальник участка Назаров и прораб Приходов предложили вместо колонн забить железобетонные сваи. В этом случае были исключены земляные работы, водоотлив, услуги автотранспорта. Достигнута экономия 8000 рублей.

Назаров, Приходов и Попов внесли существенное изменение в проект основания административно-бытового комбината. По проекту предполагалось на свайное основание положить два ряда блоков. Рационализаторы пошли по более экономичному пути: удлинили сваи, и необходимость класть блоки отпала. Экономия — 10000 рублей.

Бригадиры, рабочие бе-

рут пример с инженеров, на каждом шагу проявляют трудовую смекалку, находчивость, стремятся выполнить любое дело раньше намеченных сроков и с наименьшими затратами средств и материалов.

Бригаде Капранова понадобилось гнуть арматуру для тоннелей 1 и 2 линий угольного комплекса. Гибочный станок в данном случае не годился, так как диаметр гнутья у него мал. Тогда капрановцы придумали приспособление, которое позволило гнуть арматуру радиусом в 5,5 метра.

На погрузочных воронках бригада Москаленко вместо громоздких, дорогостоящих лесов применила подвесную люльку, что позволило ускорить и удешевить работы.

Творчески решают строительные задачи бригады Лукашенко, Юркова и многих других.

Стоит лучшая строительная пора — лето. Строителям надо сделать все, чтобы сберечь каждую минуту драгоценного времени, сдавать объекты строго по графику и только с высоким качеством.

И. ПЕТРОВ.

По Советскому Союзу

Станок в 450 тонн

ЛЕНИНГРАД. Тяжелый станок «ЛФ-21» весом свыше 450 тонн и высотой почти с трехэтажный дом появился в сборочном цехе станкостроительной фирмы. На нем можно вести фрезерование, строгальные, сверлильные, расточные работы. Огромные детали, весящие до 100 тонн, не нужно будет переносить подъемными кранами с одного станка на другой. Управлять станком будет рабочий-оператор с нескольких пультов.

Алмаз «Лучезарный»

ЯКУТСК. На второй обогатительной фабрике во время съема с отсадочных машин концентрата крупных классов был обнаружен алмаз весом в 37 каратов. Этот алмаз чистой воды очень красив. По своей прозрачности камень превосходит все крупные алмазы, добытые за последние годы. Его назвали «Лучезарный».

Комсомолия — селу

ХАРЬКОВ. Последние ударные комсомольские отряды выехали из Харькова в производственные управления области. 2 тысячи студентов и учащихся 20 институтов и тех-

никумов города взяли на себя почетную задачу — помочь Родине в строительстве на селе.

В течение двух месяцев молодые строители будут возводить сельские клубы, жилые дома, животноводческие помещения, парники. В задачу ударных отрядов входит также устройство пионерских лагерей-спутников для сельских школьников.

Случай на горных пастбищах

УФА. На горных пастбищах Южного Урала, в Белоречном районе Башкирии после сильных ливней вышли из берегов реки. Несколькими летними животноводческих лагерей, в которых содержатся сотни голов скота, попали в плотное кольцо воды.

На помощь им из Уфы немедленно прибыли вертолеты. Летчики обеспечили людей продовольствием. В стадах было много дойных коров, но вывезти молоко было невозможно. Тогда летчики доставили в расположение дойных гуртов молочные фляги, мощные сепараторы, работающие на электрическом приводе, и... небольшие передвижные электростанции весом почти в 400 килограммов. Многие тонны молока, полученные в этих необыкновенных условиях, переработаны в сливки и масло. (ТАСС).

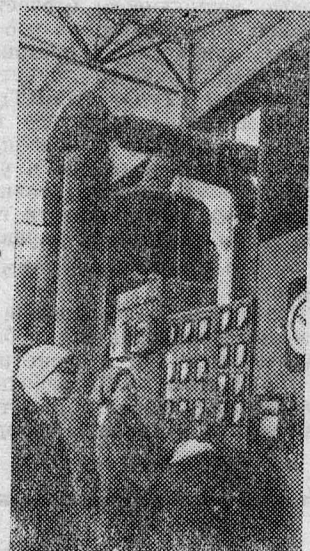
ШАГИ БОЛЬШОЙ ХИМИИ

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ. В центре Кулунды более 900 квадратных километров занимают степные озера — Кулундинское и Кучукское. По ним катятся свинцово-серые тяжелые волны. Ни птица не сядет на воду, ни рыба не мелькнет в глубине. Мертвые озера хранят в своих тяжелых водах сотни миллионов тонн полезных материалов, в том числе концентрированные растворы солей. На их базе могут работать десятки заводов химической промышленности.

На неисчислимые минеральные богатства Кулунды началось широкое на-

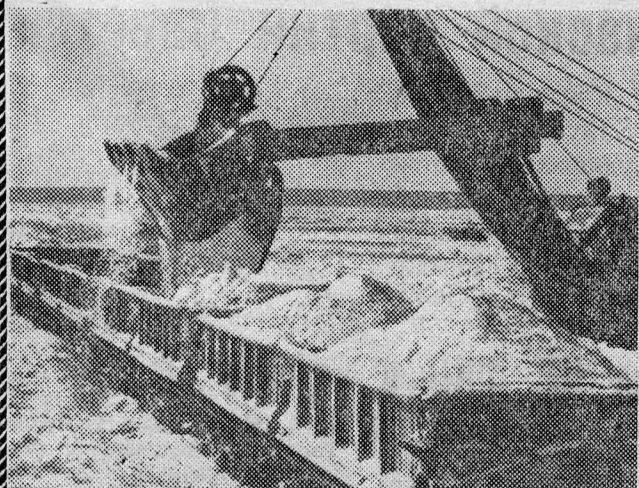
ступление. На берегу Кучукского озера развернулось строительство крупного сульфатного комбината. Там, где совсем еще недавно был пустырь, растет юный город с многоэтажными жилыми домами.

А рядом с ним сооружается целый комплекс промышленных объектов. Уже выпущены десятки тысяч тонн высококачественного сульфата натрия. Завершено строительство канала, соединяющего Кучук с другим озером Селитренным. Летом озеро Селитренное наполняется рассолом из озера Кучук. С похолоданием,



когда мирабилит выпадает в осадок, воду из Селитренного по самотечному каналу спускают обратно в Кучук. На дне остается толстый пласт соли. Бульдозеры сгребают его в большие кучи, а ковши экскаватора подхватывают серебристую соль и грузят в специальные саморазгружающиеся вагоны (на снимке).

На другом снимке: выпарная станция. На переднем плане — аппаратчики Галина Червова (слева) и Рита Гибнер. Фото В. НИКОЛАЕВА. Фотохроника ТАСС.



В ЧИСЛЕ передовых коллективов на шахте «Томусинская-1-2» почетное место занимает бригада Дмитрия Дмитриевича Петрова с участка № 25. Бригада на отработке верхнего слоя пласта IV-V на горизонте плюс 245 метров с начала года выдала на-гора 64550 тонн угля вместо 44670 тонн по плану. Только в июне добыто 5275 тонн сверхпланового топлива.

Это стало возможным только потому, что члены бригады отлично знают свое дело, четко и точно выполняют необходимые операции с минимальной затратой времени. Сам бригадир Дмитрий Петров и звеньевые Василий Провоторов, Николай Богданов и Михаил Жихарев умело, с учетом каждой мелочи руководят сменами. Комбайнеры Дмитрий Кочетов, Яков Титов и Геннадий Майбуров — знающие свое дело механизаторы — разумно стараются использовать всю мощь машины. Отлично работают горнорабочие Михаил Аварский, Алексей Гуськов, Явар Сафиулин, Михаил Жуков, Анатолий Римша и другие. Звено коммуниста Алексея Сысоева вместе с взрывниками Евгением Тумашовым, Владимиром Туминым и Кузьмой Килиным надежно обеспечивают управление кровлей.

Цифры добычи говорят о том, что успех бригады Дмитрия Петрова не случайность, а результат кропотливой, умелой работы всего коллектива.

ПЛАСТ, обрабатываемый бригадой, имеет сложное строение. В нем до пяти породных прослоек мощностью от одного до пятидесяти сантиметров. Общая мощность пласта около 10 метров. Угол падения 10—12 градусов. Уголь средней крепости, трещиноватый. Непосредственная кровля пласта — легкообрушающийся трещиноватый алевролит мощностью около 0,4 метра. Трещины располагаются параллельно забою лавы 1-2, образуя не связанные между собой породные блоки, удержание которых требует усиленную крепь. Основная кровля пласта — конгломерат.

Мощность вынимаемого лавой слоя 1 метр 90 сантиметров. Сюда входит две породных прослойки от одного до шести сантиметров. В почве — прослойка породы мощностью в 0,4 метра, являющаяся естественной границей между верхним слоем и нижним, разрабатываемым щитами КТУ.

Длина лавы 120 метров. Нижним выходом из лавы

служит конвейерный штрек 1-2, на котором установлены конвейеры КСА-6 и СКР-20 для транспортировки угля из лавы. Верхний выход — вентиляционный штрек. По штреку уложен рельсовый путь для доставки материала и оборудования.

ВЫЕМКА угля в лаве производится комбайном ЛГД-2 с предварительным рыхлением угля взрывами. Транспортируется уголь по лаве до конвейерного штрека скребковым конвейером. Графиком предусмотрено завершение полного цикла работ в лаве за три смены с добычей 450 тонн топлива.

Первая смена в лаве начинается с доставки взрывчатых материалов, подготовки к взрыву и взрывания шпуров. Все это выполняется в течение часа 8-9 горнорабочих. В то же время комбайнер и один горнорабочий производят профилактический осмотр комбайна и готовят его к работе. Один горнорабочий обслуживает комбайн. После взрыва двое горнорабочих переходят на доставку леса, двое производят выемку угля и крепление в верхней нише, двое обслуживают комбайны, а остальные крепят за ним.

Таким образом, в первую

смену комбайн уходит по лаве на 30—40 метров, добывая за смену 130—150 тонн угля.

С начала второй смены на протяжении 4,5-5 часов продолжается выемка угля комбайном. В это время двое горнорабочих берут уголь и крепят в нижней нише. Остальные крепят за комбайном. В последние 2 часа второй смены один рабочий бурит шпур в нижней нише и по лаве.

В ОБЕИХ нишах шпур бурят в три ряда. Верхний ряд располагается в 0,3 метра от кровли пласта, с наклоном на забой. Средний ряд — горизонтально на расстоянии 0,65 метра от верхнего и нижний — тоже горизонтально, на таком же расстоянии от среднего. Расстояние между шпурами — 1 метр, глубина шпуров — 1,6 метра. Величина заряда — 0,6 кг. Взрывание производится на отбой — по одному шпuru в ряду.

В лаве шпур бурят такой же глубины и на таком же расстоянии, как и в нишах, но располагаются в 2 ряда и в шахматном порядке. Величина зарядов в верхнем ряду по 0,4 кг, в нижнем — 0,2 кг. За один прием взрывается по 40 шпуров.

По окончании выемки уг-

ля комбайном, все горнорабочие, за исключением бурильщика, переходят на зачатку лавы.

В ТРЕТЬЮ смену в течение первых трех часов двое горнорабочих спускают комбайн по лаве, а остальные переносят конвейер на новую «дорожку».

На почву в лаве настилается гибкое перекрытие из металлических полос и сетки. Это перекрытие при отработке нижнего слоя щитами КТУ предотвращает смешивание обрушающейся породы кровли с углем и попаданием породы под щит.

Укладка металлического перекрытия производится звеном из 6 человек. За 6 часов звено укладывает перекрытие по всей лаве.

* * *

Опыт бригады Дмитрия Петрова заинтересовал горняков шахты «Томусинская-1-2». Он еще раз убедительно доказал, что умелая организация труда, поиски и использование передовых методов добычи, хорошее знание горняцкой профессии приносят свои результаты. Бригада Дмитрия Петрова за 6 месяцев и 13 дней добыла 19880 тонн угля сверх плана и снизила себестоимость тонны угля на 20 процентов.

В. ОРЛОВ,
инженер-информатор.

ГОРОДУ — ЧИСТОТУ И ЗЕЛЕНый НАРЯД!

Зависит от нас самих

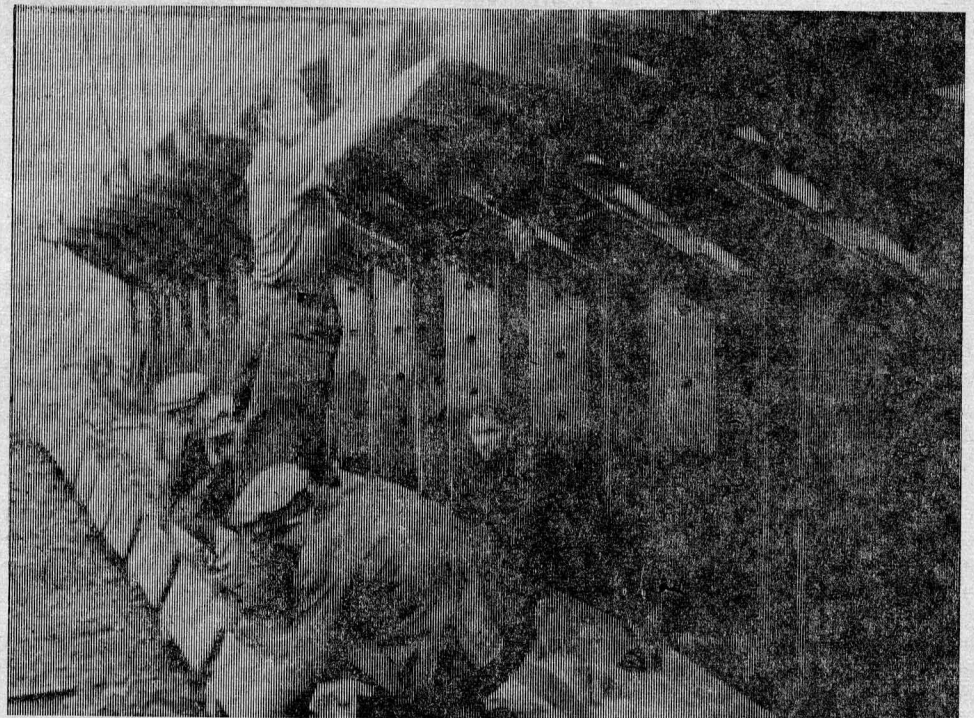
Наверное, каждому из нас приятно идти по зеленым чистым улицам города. И огорчаешься, когда видишь, что взрослый человек или школьник, развертывая мороженое, бумажку бросает на асфальт, не замечая мусорницу, стоящую буквально рядом. Жильцы некоторых домов не сохраняют даже чистоты в своем подъезде, на своей площадке, во дворе, надеясь на уборщицу и дворника. Давно пора привыкнуть следить за порядком. Ведь чистота и уют зависят от нас самих.

В этой заметке, по моему, следует рассказать о дворнике, который наводит чистоту на улице, а следовательно заботится о нашем здоровье.

Шулелова Мария Дмитриевна работает дворником не первый год. Марии Дмитриевне 55 лет, но у нее столько энергии, что и молодой позавидует. В 4 часа утра Мария Дмитриевна уже на ногах. Она не смотрит на пургу зимой или на проливной дождь осенью и летом. К 6 часам ее участок всегда чистый.

Мы все посещаем кино-театр «Кузбасс». Посмотрите, какая чистота возле театра и на прилегающей к нему части улицы Чехова! Это дело трудолюбивых рук Марии Дмитриевны. И очень огорчаешься, когда видишь, как некоторые люди бросают бумажки, окурки на чисто подметенный асфальт. Я хочу обратиться к жителям города: сохраняйте чистоту, дорожите очень нужным трудом таких тружениц, как Мария Дмитриевна! Мы должны быть благодарны им за то, что они, не жалея сил, берегут красоту нашего города, стараются сделать людям приятное.

А. ЗАОБСКАЯ.



Закончена контрольная сборка еще одного щита КТУ-2 на шахте «Томусинская-1-2», который скоро будет спущен в шахту. На снимке: контрольная сборка нового щита КТУ-2. Фото Евг. БАТХИНА.

Силами общественности

В конце мая жители улицы Еловый Лог своими силами соорудили летнюю агитплощадку. Стоило поговорить о ее строительстве машинисту электровоза Николаю Александровичу Куреку, как многие откликнулись на его предложение. И вот, после смены в шахте, горняки Михаил Юрник, Владимир Ештокин, Анатолий Шпатов, Николай Шапошников и другие с инструментами в руках заспешили к месту строительства.

За два дня сделали 16 скамеек, помост для выступления художественной самодеятельности, поставили ограду.

Руководитель агитплощадки слесарь-высокотехнолог Кирилл Собянин позаботился о ее художественном оформлении. И вот первое мероприятие. Довольны остались жители улицы хорошей лекцией о международном положении. Каждый вечер

приходят они на площадку отдохнуть.

К их услугам хорошая наглядная агитация о делах коллектива горняков шахты. Да и сами горняки здесь постоянные гости. В День молодежи на агитплощадке был проведен молодежный вечер отдыха. Часто смотрят жители здесь кино.

Агитколлектив шахты стремится разнообразить работу площадки. В его плане намечено много интересных мероприятий. Новая агитплощадка все больше уважения завоевывает у населения.

В. ВЛАДЫКИН.

Шахта «Томусинская-5-6»

Пусть будут взрослые постоянно в ответе

Ежегодно в период летних каникул дети проводят оздоровительный сезон в пионерских лагерях, туристических походах, в санаториях, отдыхают на городских площадках. Но далеко не все благополучно с отдыхом детей в нашем городе. Порой взрослые не чувствуют ответственности за судьбу и здоровье детей. Об этом можно судить по тому, что у нас не изжиты еще случаи детского травма-

тизма. Особенно большой процент детских травм приходится на летние месяцы. Почему?

Это, во-первых купание «неорганизованных» детей в Усе, где берега и дно сплошь усеяны битой стеклянной посудой. Как могут спокойно на это смотреть отдыхающие там взрослые?

Во-вторых, отсутствие оборудованных детских площадок во дворах домов барачного типа. Дети

играют на проезжей части дороги, где большое движение автотранспорта.

Большую ответственность должны нести работники и руководители угольных предприятий за правильность использования взрывчатых веществ. В прошлом году мы имели далеко не единичные случаи тяжелых детских травм от взрыва капсул, которые дети находят на дорогах, около коверных и т. д. Кто пови-

нен в том, что Витя П. в 12 лет получил травму от взрыва капсулы в руке и остался инвалидом?

За последнее время участились случаи ожогов у детей дошкольного возраста. Это следует поставить в вину родителям, которые не следят за детьми. Так, трехлетняя Ира Г. опрокинула на себя кастрюлю с кипятком, получив обширный ожог поверхности тела. А ведь ожоги у детей очень опасны своим исходом, если не смертельным, то тяжелыми обезображивающими рубцами. Пусть взрослые будут постоянно в ответе за судьбу и здоровье детей.

В. КОЗЛОВА,

врач.

Строки благодарности

26 июня с. г. я тяжело заболел и был доставлен в инфекционную городскую больницу. Долго боролся за мою жизнь фельдшер - практикант станции скорой помощи И. А. Починкин, врачи инфекционной больницы

Н. Г. Брагина, Е. А. Баранова и Г. Г. Васильева. Сейчас я чувствую себя хорошо и от всей души благодарю упомянутых врачей.

Л. ИВЧЕНКО.

Коллектив медицинских работников гинекологиче-

ского отделения горбольницы № 1, возглавляемого Зинаидой Васильевной Жилкиной, небольшой, но он выполняет большую задачу в сохранении здоровья и жизни наших женщин. В горбольнице отделение занимает первое место, за что имеет переходящее Крас-

ное знамя. Большим авторитетом среди больных и работников отделения пользуются врачи Н. Д. Чуккина, А. А. Перова, А. В. Калинина и другие. Нельзя забыть и об обслуживающем персонале, медицинских и операционных сестрах.



Наши гости

Позавчера на гастроли в Междуреченск прибыл Житомирский государственный украинский музыкально-драматический театр. Первая встреча междуреченцев с артистами произошла на улице, на Коммунистическом проспекте. От имени жителей города заведующая городским отделом культуры Т. В. Агафонова преподнесла гостям хлеб-соль, а дети вручили артистам большие букеты наших таежных цветов.

Сотни междуреченцев, участников этой встречи, бурными аплодисментами приветствовали посланцев украинского народа. Артисты выступили с небольшим концертом.

А вечером во Дворце культуры был поставлен спектакль «Над голубым Дунаем». Этой вещью начались гастроли житомирцев в нашем городе.

На снимке: группа артистов театра.

Фото К. Лаптева.

Копенгагенцам понравилось

Райн ван Хауен, предпримчивый владелец пекарни на Строе, в центре датской столицы, недавно сделал выпечку украинских хлебов (учитывая возросший интерес датчан ко всему советскому). Многие копенгагенцы захотели отведать знаменитых украинских палиниц. Телефонные звонки на предварительный заказ не давали пекарю заняться выпечкой хлеба. Несмотря на довольно приличную цену — 4 кроны за штуку, вся тысяча хлебов была распродана еще до того, как они были посажены в печь.

Хлеб, который очень понравился копенгагенцам, буквально вырывали из рук.

П. ВАСИЛЬЕВ.
(ТАСС).

ОТ ЭТОГО БУДЕТ ТОЛЬКО ПОЛЬЗА

В нашей стране, как ни где, широко развит спорт. Спортсменами не только молодые, но и люди пожилого возраста. Занимаясь спортом, люди укрепляют свое здоровье, делают более работоспособными. Медицина и спорт неразрывно связаны между собой. Врач — лучший друг и помощник спортсмена.

Многие спортсмены правильно понимают роль врача. Они знают, что он стоит на страже их здоровья. Врач своевременно может определить перемены в состоянии здоровья, которые являются опасными при дальнейшем занятии спортом. Кроме того, врач хорошо может определить уровень тренированности спортсмена.

Но не все наши спортсмены правильно понимают роль врача. Некоторые просто считают врача

каким-то формалистом. К сожалению, даже тренеры и спортивные руководители нашего города тоже не считаются с мнением врача. Есть такой порядок: спортсмен перед соревнованиями должен пройти специальный медицинский осмотр. О таком порядке знает и председатель горспортсоюза тов. Логинов, но сам первый выходит играть в футбол, не пройдя медицинского осмотра, несмотря на предупреждения врача. А как же он может обязывать проходить медицинский осмотр других? Не далеко и до несчастного случая.

Если внимательно посмотреть медицинские карточки спортсменов, то видно, что можно ждать от каждого из них. Спортсмен К. из-за неправильных занятий спортом (неравномерные и слишком большие нагрузки) и пренебрежения советами врачей основательно подорвал свое сердце. Некоторые товарищи занимаются спортом и одновременно много курят и употребляют алкоголь. От таких спортсменов хороших результатов не дождемся. Очень мало внимания уделяют на подобные вопросы тренеры. Хотелось бы подчеркнуть, что у медицины и физкультуры одни цели — здоровье и долголетие людей. И от дружбы врача и спортсмена будет только польза.

Б. ПОПОВ,
врач.

Редактор А. М. БЕЛЯЕВ.

В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

Символ германо-советской дружбы

БЕРЛИН. Более 100 тысяч тонн советской нефти уже переработано на нефтеперерабатывающем комбинате в Шведте-на-Одере, первая очередь которого вступила в строй 1 июня. Ныне комбинат, куда нефть поступает по нефтепроводу «Дружба», поставляет республике бензин, топливо и мазут. Комбинат в Шведте — крупнейшая промышленная новостройка ГДР. Его пуском в строй в республике закладываются основы нефтехимии.

К концу нынешнего года в Шведте должно быть переработано 1,2 миллиона тонн советской нефти. С 1965 года ежегодная мощность комбината возрастет до 4 миллионов тонн. (ТАСС).

Женщины руководят селом

Село Катафа (область Ваш) известно в Венгрии тем, что на всех руководящих постах здесь находятся женщины. Председатель сельсовета Ласло-не Штейнер, секретарь сельсовета Рожа Леринц и секретарь сельской парторганизации учительница Йозефине Каракани умело руководят деятельностью сельских органов, воспитанием людей. В селе достигнуты большие хозяйственные успехи. За последние годы здесь построено новое помещение для сельсовета, школа, больница, клуб, магазин. Отлично развивается один из крупнейших в этом крае кооператив, где председателем ревизионной комиссии избрали также женщину.

Жители села гордятся своими успехами.

М. ПОПОВ,
корреспондент ТАСС.

ВО ВЛАСТИ ДОЛЛАРА

Мнение американских избирателей менее всего влияет на ход проходящей сейчас предвыборной кампании в Соединенных Штатах. Судьба кандидатов в президенты целиком и полностью находится во власти всемогущего доллара. Наглядным примером тому служит взлет махрового реакционера Голдуотера, человека не разделяет большая часть американского народа. Однако воинственные речи арizonского сенатора ласкают ухо могущественных представителей финансовых олигархий американского Запада. А им сейчас принадлежит решающее слово при выдвижении того или иного кандидата, так как, по словам газеты «Нью-Йорк геральд трибюн», «новые деньги Южной Калифорнии и Техаса затмили традиционные большие деньги

Кто платит, тот и правит

восточного побережья». Согласно же законам «свободного» мира, кто платит, тот и правит. На золоте Запада и выросла зловещая фигура Голдуотера, любимчика единого фронта антикоммунистов, правых, расистов и неонацистов всех толков и мастей.

На предвыборную кампанию, проводимую реакционным сенатором из Аризоны, деньги поступают из сейфов таких известных меценатов ультраправового движения в Соединенных Штатах, каким является король нефти Хант. На деньги этого техасского миллиардера издается журнал «Американ опиньон», печатный орган профашистской организации «Общество Джона Бэрча». Голдуотера несут к власти и всемогущие доллары, щедро выделяемые президентом компании «Шик» Р. Драйпером. Он является одним

из денежных тузов, финансирующих школу «Антикоммунистического крестового похода христиан», штаб-квартира которой расположена в Лос-Анжелосе.

Консервативные финансы магнаы американского Запада не жалуют денег для победы их ставленника Голдуотера, не без основания полагая, что это откроет зеленую улицу идеям ненависти и расовой непримиримости.

В. КОПЫТИН.

В кинотеатре «Кузбасс»

15 июля

Мужчины вчера, сегодня и...

Сеансы: в 10-40, 12-40, 4, 5-40, 7-20, 9.

Детям ТАЙНА в 9 и 2.

Полуэктова Мария Еремеевна, проживающая в г. Междуреченске, 26 квартал, д. 8, кв. 23, возбуждает дело о разводе с **Полуэктовым** Станиславом Петровичем, проживающим в г. Кемерово, ул. Лермонтова, дом 25.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Междуреченска.

Муругина Бабинура, проживающая в г. Междуреченске, 36 квартал, дом 4, кв. 34, возбуждает дело о разводе с **Муругиным** Анатолием Ивановичем, проживающим в г. Междуреченске, 13 квартал, дом 14, кв. 12.

Дело будет слушаться в нарсуде Междуреченска.

Агаева Серафима Дмитриевна, проживающая в г. Мысках, пос. Притомский, квартал 16, д. 2, кв. 43, возбуждает дело о разводе с **Агаевым** Ахмедом Махмудовичем, проживающим в г. Мысках, пос. Притомский, квартал 16, дом 10, кв. 78.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Мысков.

Орсу треста «Томсуголь» требуются на постоянную и временную работу плотники, каменщики, разнорабочие.

Обращаться в отдел кадров орска.

Макарова Надежда Петровна, проживающая в г. Междуреченске, Коммунистический проспект, д. 5, кв. 21, возбуждает дело о разводе с **Макаровым** Виталием Федоровичем, проживающим в Кемеровской обл., г. Топки, Соломенский совхоз.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Междуреченска.

Самылина Тамара Дмитриевна, проживающая в г. Мысках, пос. Притомский, квартал 4, дом 10, кв. 8, возбуждает дело о разводе с **Воловым** Анатолием Николаевичем, проживающим там же.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Мысков.

Подболотова Тамара Павловна, проживающая в г. Междуреченске, 35 квартал, дом 1, кв. 49, возбуждает дело о разводе с **Подболотовым** Владимиром Егоровичем, проживающим в г. Междуреченске, ул. Усинская, дом 20.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Междуреченска.

НОВИНКИ ГОРНОЙ ТЕХНИКИ

МАНЕВРОВЫЙ ТОЛКАТЕЛЬ

Казагандинским институтом Гипроулегормаш создан автоматизированный маневровый толкатель АМТ-1 для перемещения железнодорожных вагонов при погрузке угля. Он представляет собой портальную тележку, сквозь которую свободно проходит железнодорожный состав, а при необходимости — и локомотив.

Тележка может перемещаться в продольном направлении по определенному участку пути. Протяженность ее хода обычно равна полоторной длине вагона, но может быть и увеличена.

Толкатель успешно прошел промышленные испытания в Карагандинском бассейне. В 1964 году Ново-Карагандинским заводом будет изготовлена промышленная партия таких толкателей. Годовая экономия в результате применения одного толкателя — 23,5 тысячи рублей.

МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ПУТЕЙ

Для механизации очистки шахтных путей от грязи, слежавшегося штыба и кусков породы институтом Сибгипрогормаш созданы специальные путеочистительные машины МПР-600 и МПР-750.

Рабочий орган этих машин — очистной барабан диаметром 500 миллиметров, снабженный зубками. Он закрыт кожухом и смонтирован на раме ходовой тележки, имеющей четыре полуската. Штыб, порода и грязь, разрушенные зубками барабана, попадают

на изогнутый вверх скребковый конвейер, а он транспортирует их в прицепленную сзади вагонетку. Машину с вагонеткой ведет за собой по путям электровоз. Бригада, обслуживающая этот состав, состоит из машиниста электровоза и машиниста путеочистительной машины.

Рабочая скорость движения машины 1 километр в час; производительность скребкового конвейера — 50 тонн в час у машины МПР-600 и 70 — у МПР-750.

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПОДЗЕМНОЙ ПОГРУЗКИ УГЛЯ

Институт Гипроуглеавтоматизация разработал два типа подземных автоматизированных пунктов: АПП-1 для загрузки угля в вагонетки из емкостей и АПП-2 для погрузки с конвейера. Комплекты аппаратуры не только осуществляют загрузку вагонеток, но и обеспечивают подачу порожняка, перекрывание пространства между вагонетками, уплотнение угля в них, подсчет вагонеток и отправку составов с углем.

Автоматизация работы подземных погрузочных пунктов проведена на шахтах «Польсаевская-3» и «Чертинская-Южная» в Кузбассе. Комплекты аппаратуры изготавливает Киселевский завод горношахтного оборудования.

«Советский шахтер» № 6.