

ПЛЕНУМ ЦК КПСС НАЧАЛ РАБОТУ

МОСКВА, 9 ДЕКАБРЯ (ТАСС). СЕГОДНЯ В МОСКВЕ В КРЕМЛЕВСКОМ ДВОРЦЕ СЪЕЗДОВ В 10 ЧАСОВ УТРА ОТКРЫЛСЯ ПЛЕНУМ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА.

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ ПЛЕНУМА ОДИН ВОПРОС — «УСКОРЕННОЕ РАЗВИТИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ — ВАЖНЕЙШЕЕ УСЛОВИЕ ПОДЪЕМА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА И РОСТА БЛАГОСОСТОЯНИЯ НАРОДА».

ПЛЕНУМ ПРОВОДИТСЯ С УЧАСТИЕМ ШИРОКОГО ПАРТИЙНОГО АКТИВА.

С ДОКЛАДОМ ПО ОБСУЖДАЕМОМУ ВОПРОСУ ВЫСТУПИЛ ТЕПЛО ВСТРЕЧЕННЫЙ ПРИСУТСТВУЮЩИМИ ПЕРВЫЙ СЕКРЕТАРЬ ЦК КПСС, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР ТОВАРИЩ Н. С. ХРУЩЕВ.

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРНОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ПЛЕНУМУ РАПОРТУЕТ ПРОКОПЬЕВСК

№ 242 (8548) | Вторник, 10 декабря 1963 года. | Год изд. 34-й
Цена 2 коп.



ГИДРОШАХТА НАКАНУНЕ ПУСКА

НИ ЧАСУ ПРОСТОЯ!

Непрерывный рост народного хозяйства требует дальнейшего развития железнодорожного транспорта, максимального ускорения оборачиваемости вагонов.

Работники железнодорожного транспорта нашей страны с успехом справляются с этой задачей. Они работают под лозунгом: «Грузам семилетки — зеленую улицу», борются за сокращение простоя вагонов под погрузочно-разгрузочными операциями. Неплохих успехов в этом направлении добились и трудящиеся нашего города. Вместе с работниками железнодорожного транспорта они за 10 месяцев сократили оборачиваемость вагонов по станции Прокопьевск на 1,4 часа. По сравнению с тем же периодом прошлого года оборот вагона ускорился на 5,4 часа.

Такой результат достигнут благодаря применению на железной дороге передовой технологии. Работники погрузочно-транспортного управления и станции Прокопьевск переняли опыт станции Антрацит и работают по единому графику.

Большой вклад в решение важной народно-хозяйственной задачи внесли также коллективы ряда промышленных предприятий, организовавшие борьбу за сокращение простоя вагонов на подъездных путях и примыканиях. Так, работники технической базы треста Прокопьевскашхострой сократили простой вагонов под операцией почти в два раза. Хорошо организуют выгрузку леса с платформ трудящиеся шахт «Черная гора», № 5—6 и ряда других угольных предприятий.

Казалось бы, достигнутые успехи в ускорении оборачиваемости железнодорожных вагонов будут закреплены и улучшены. Но этого не случилось. В ноябре использование вагонов резко ухудшилось. Объясняется это тем, что руководители ряда предприятий, в особенности обогатительных фабрик треста Кузбассуголбогаз (управляющий тов. Шлямович, заместитель тов. Андреев) неудовлетворительно подготовились к работе в зимний период.

Неблагополучная обстановка сложилась на обогатительной

фабрике «Зиминка 3—4». Из-за неподготовленности склада к зиме простой вагонов под погрузкой угля в полтора раза превысил норму. Отдельные маршруты грузятся здесь в три раза дольше, чем это предусмотрено графиком.

Почти такое же положение на обогатительных фабриках «Коксовая-1» и «Коксовая-2». На фабрике «Коксовая-2» огромные простои железнодорожных вагонов допускаются только из-за того, что руководители предприятия не подготовили своевременно опилки для профилактических мер.

Безответственно относятся к использованию железнодорожного транспорта дирекции баз Росбакалея (тов. Кокшенев), УРСа (тов. Варехин), дорожно-эксплуатационного участка горкомхоза (тов. Филиппов) и руководители других предприятий. Все это привело к тому, что по погрузочно-транспортному управлению простой вагонов на полчаса превысил норму, а по станции в целом

каждый вагон оборачивается только за 34,3 часа, вместо 29 часов по норме.

Такая бесхозяйственность наносит большой ущерб народному хозяйству. У нас вагоны простаивают, а где-то нет порожняка, и грузы семилетки лежат без движения.

Долг наших транспортников, трудящихся предприятий и организаций состоит в том, чтобы принять все меры, обеспечивающие сокращение простоя вагонов. Для этого необходимо привести в порядок склады, механизировать работы, организовать погрузку и выгрузку угля, леса, материалов кругло-суточно.

Надо организовать общественный контроль, который бы неослабно следил за использованием вагонов, строго спрашивал с нерадивых хозяйственников.

Железнодорожные вагоны на подъездных путях нашего города не должны стоять ни одного лишнего часа!

Шахта «Красногорская», которую вы видите на снимке Ю. Дьяконова, — первое в стране предприятие, где добыча топлива будет производиться с помощью воды, подаваемой под высоким напором. Весь добычный комплекс оснащен самым современным оборудованием. Это позволит значительно поднять производительность труда горняков.

В репортаже А. Цыряпкина «Вода штурмует забой», публикуемом нами на 3-й стр., рассказывается об этом предприятии.

12 в 11

Именно так поработали в пятом году семилетки коллективы четырех очистных участков шахты «Северный Маганак»: двенадцатимесячный план угледобычи они выполнили за 11 месяцев. День открытия Пленума ЦК КПСС они встретили многими сотнями тонн угля, выданного в счет января.

Лучшие результаты у горняков восьмого участка, где начальником Анатолий Николаевич Москвин. В счет будущего года они уже выдали 7 тыс. тонн топлива. Отлично обстоят дела на участках №№ 5, 2 и 10, руководителями тт. Прасоловым, Погребным и Кулагиним.

В. ЧУБУКОВ.

БРИГАДА НАБИРАЕТ ТЕМПЫ

Проходчики бригады Леонида Мидкого с шахты № 3—3-бис переняли опыт клепальщиков бригады Алексея Желтухина и перешли работать по личному плану. При обсуждении инициативы электромашинистов горняки поставили перед собой задачу в 8-10 раз перекрыть средние показатели проходки квершлага по Кузнецкому бассейну.

В декабре они наметили пройти 300 метров квершлага по крепким породам.

Чтобы вложиться в разработанный график, горнякам надо подвигать выработку на 10 метров в сутки. Первые дни квершлаг подвигался на 6 метров в сутки, а 3, 4 и 6 декабря проходчики дали по 8 метров уходов.

А. ЧАЙКИНА,
работница отдела организации
труда.

Год трудовых побед

Большими трудовыми победами знаменуют день открытия Пленума ЦК КПСС работники Прокопьевского завода резинотехнических изделий. Годовой план они обязались выполнить к 15 декабря и до конца месяца выдать продукции на 230 тысяч рублей.

В цехах и на участках предприятия успешно осваиваются новые виды продукции. Так, трубопошивочный цех перешел на выпуск вентиляционных труб диаметром в 600 миллиметров взамен 400-миллиметровых.

На прессовочном участке закончен монтаж четырех прессов, с помощью которых будет увеличен выпуск формовочных резиновых изделий, необходимых при сборке различных моторов, машин, шахтных пускателей и других механизмов.

А. ДОЛГОВА.

В ПРОМЫШЛЕННОМ ОБКОМЕ КПСС

Всекузбасский смотр резервов

Бюро областного (промышленного) комитета партии рассмотрело опубликованное 5 декабря в газете «Кузбасс» обращение делегатов XIII съезда профсоюзов о проведении с 15 декабря с. г. по 1 апреля 1964 года всекузбасского общественного смотра резервов повышения производительности труда.

Бюро одобрило это обращение передовиков производства и утвердило областной штаб смотра в составе:

председатель тов. Евсеев — секретарь обкома КПСС;

зам. председателя тов. Курзия — председатель промышленного облсовпрофа;

члены штаба: тов. Назаров — нач. управления совнархоза; тов. Алексеев — нач. управления Главкузбасстроя; тов. Рогатин — секретарь обкома ВЛКСМ; тов. Троицкий — редактор газеты «Кузбасс»; тов. Щербатых — зам. председателя комитета партгосконтроля; тов. Попов — председатель комитета по радиовещанию и телевидению; тов. Саулов — редактор газеты «Комсомолец Кузбасса».

Бюро поручило штабу разработать положение о смотре, развернуть широкую организаторскую работу среди трудящихся по выявлению резервов производства и внедрению внесенных предложений на предприятиях.

Бюро обязало горкомы и райкомы КПСС, партийные, профсоюзные и комсомольские организации создать штабы смотра в городах, районах, на предприятиях, в цехах и на участках. Привлечь к участию в смотре всех трудящихся, инженерно-технических работников, общественные бюро экономического анализа, технического нормирования, группы и посты содействия партгосконтролю, отряды «Комсомольского прожектора» и другие общественные организации. Добиться, чтобы в ходе смотра были разработаны конкретные планы повышения производительности труда на 1964 год по каждой бригаде, на каждом рабочем месте.

Редакции областных, городских, многотиражных и стенных газет, комитет по радиовещанию и телевидению обязаны широко освещать ход и результаты смотра.

(«Кузбасс», 7 декабря).

о.о. Шлямович

ПЛЕНУМУ РАПОРТУЕТ СТРАНА

ПОДШИПНИКИ-ГИГАНТЫ

В этом громадном цехе первого подшипникового завода столицы все поражает своими размерами — токарные, и шлифовальные станки, многометровые стальные столы, за которыми трудятся сборщики, и, наконец, штабеля серебряных колец до полутора метров в диаметре. Изделия цеха хорошо известны не только в нашей стране, но и за ее пределами. В дни трудовой вахты в честь Пленума ЦК КПСС коллектив отправил несколько подшипников-гигантов для химической индустрии.

7 декабря коллектив собрал еще один уникальный подшипник сложной конструкции, выполнив досрочно заказ Узбекистана для завода химического машиностроения.

ПОЧЕТНОЕ ЗАДАНИЕ ВЫПОЛНЕНО!

В канун открытия декабрьского Пленума ЦК КПСС радостная весть облетела цехи и отделы московского завода имени Владимира Ильича: коллектив предприятия досрочно выполнил все заказы этого года для ударных строек и предприятий Большой химии!

...Электродвигатели с маркой «ЭВИ» можно встретить на Салаватском комбинате, на Ферганском и Днепродзержинском заво-

дательный завод — первенец Большой химии Туркменистана. Отсюда хлопкосеющим колхозам республики идет ценное минеральное удобрение.

В процессе производства суперфосфата завод получает много отходов, которые раньше выбрасывались. Но-

дах азотных удобрений, во многих городах, где работают или вступают в строй предприятия Большой химии.

НОВОМОСКОВСКИЕ ХИМИКИ СДЕРЖАЛИ СЛОВО

8 декабря коллектив Новомосковского химического комбината (Тульская область) завершил выполнение годового плана выпуска минеральных удобрений. По сравнению с прошлым годом их производство на комбинате возросло на 34 процента.

Продолжая вахту в честь Пленума ЦК КПСС, химики решили ознаменовать эту историческую дату в жизни страны завоеванием нового рубежа — в ближайшую

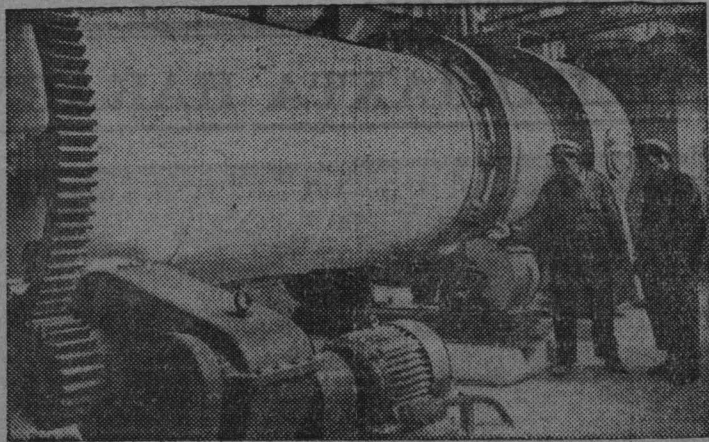
неделю достигнуть годового объема валовой продукции, запланированного комбинату на последний год семилетки.

ТАМ, ГДЕ РОЖДАЮТСЯ ИСПОЛИНЫ

К открытию Пленума ЦК КПСС труженники Ленинградского металлургического завода приурочили досрочное изготовление паровой турбины мощностью 200 тысяч киловатт. Монтаж энергетического гиганта закончен 7 декабря. Это последняя турбина такой мощности в плане пятого года семилетки.

Сборка ее выполнена в небывало короткие сроки.

(ТАСС).



ваторы решили использовать отходы для получения из них фтористого алюминия — ценного промышленного сырья.

Для этого на заводе построен новый цех. Мощность

его — сотни тонн фтористого алюминия в год.

На снимке: подготовка к пуску сушильно-барabanной печи в новом цехе.

Фото Г. Мушкамбарова. Фотохроника ТАСС.

НОВОЕ О СЕМЬЕ В. И. ЛЕНИНА

УЛЬЯНОВСК. Как известно, астраханские архивы неоднократно страдали от наводнений, и многие, хранившиеся там документы, оказались утерянными. В этом одна из главных причин того, что гимназические годы Ильи Николаевича Ульянова, протекавшие в Астрахани, не получили полного освещения в научной литературе.

Большой интерес у гимназистов вызывали литературные беседы, проводимые талантливым учителем русского языка и словесности А. В. Тимофеевым. Участники этих бесед читали и обсуждали свои сочинения. Лучшие из них представлялись на отзыв профессорам Казанского университета. Среди получивших высокие оценки были и сочинения гимназиста Ильи Ульянова. К сожалению, до настоящего времени обнаружить их не удалось. Лишь одно сочинение И. Н. Ульянова, которое выполнено в 1850 году и носит название «О вдохновении», удалось найти в архивах Казани. Эта работа гимназиста получила такую оценку: «очень хорошее сочинение».

Первые это сочинение опубликовано в поступившем в продажу 18-м томе «Ученых записок» ульяновского педагогического института имени И. Н. Ульянова.

В «Ученых записках» публикуется также сообщение о новых документах, касающихся жизни семьи Ульяновых в Симбирске.

Широкий круг читателей заинтересуют также статьи «Отражение дела 1 марта 1887 года на родине Александра Ильича Ульянова» и «Революционная сходка, демонстрация студентов Казанского университета 4 (16) декабря 1887 года, Симбирское землячество».

(ТАСС).

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ВЕЧЕР В ШКОЛЕ

Совсем недавно начал работу в школе № 60 математический кружок, а о нем уже знают не только все ученики, но и их родители. На днях кружковцы провели интересный вечер, посвященный С. В. Ковалевской. На него пригласили тех, кто уже окончил эту школу, а также родителей учащихся.

О жизни и деятельности талантливого математика рассказывали учащиеся Витя Дубов, Галя Семенкина, Люда Голован, Роза Булгакова и другие. Математические увлекательные загадки и головоломки, демонстрация диафильма сделали вечер особенно интересным и занимательным.

Все участники вечера остались довольны и горячо благодарят ребят и их руководителя Л. В. Юрченко за доставленное удовольствие.

В. ВОРОНИН, председатель родительского комитета школы № 60.

С ЛЮБОВЬЮ К ДЕТЯМ

Наши дети учатся в первом классе школы-интерната для слаборазвитых детей. Приходящих их навещать, слушаешь рассказы первоклассников — и просто душа радуется, в каких замечательных условиях живут они и воспитываются. Никого не забывает Родина, а о таких детях у нее двойная, особенно теплая забота.

Уход за ребятами — из лучших лучших, дома так и не сумеешь сделать. Занимаются с ними опытные педагоги, воспитатели помогают выполнять уроки, водят малышей на прогулку, придумывают для них разные игры, развлечения. А сколько надо иметь терпения, чтобы настойчиво, изо дня в день работать и работать над исправлением дефектов речи! Да и вообще дети этой школы раздражительны, обидчивы. Только люди большой души, настоящего любящие детей могут отдавать им столько времени и терпеливо добиваться результатов.

Большинство детей находятся в этой школе на полном государственном обеспечении, содержание других частично оплачивают родители. Основную долю расходов берет на себя, таким образом, государство и посмотрите, как щедро одаривает ребятшек. Для них организовано усиленное питание, ежедневно, утром и вечером, врач осматривает детей, внимательно следит за их здоровьем. И разве можно найти такие слова, чтобы по достоинству отблагодарить Родину, педагогический коллектив и обслуживающий персонал школы-интерната за материнскую заботу о наших детях.

М. КИРЕНКОВ, Н. КОПЫЛОВА, З. КИСКИНА, З. ДЕМЬЯНЕНКО и другие родители.

ПО СТУПЕНЬКАМ ЗНАНИЙ

Советский рабочий — хозяин производства. Он душою болеет за его дела, старается привести в действие все резервы, разумнее использовать технику, материалы, денежные средства. И обычно лучших результатов добивается тот, кто знает, благодаря чему можно ускорить темпы производства, увеличить выпуск продукции, снизить ее себестоимость.

Чтобы вооружить рабочих такими знаниями, партийная организация нашей шахты использует многие формы экономической пропаганды. Наиболее распространенная из них — начальные экономические школы. Эти школы — надежные ступеньки знаний. И чем больше пройдет по ним рабочих, тем больше пользы для предприятия. У нас школы созданы на всех горных участках и в некоторых цехах предприятия. В нынешнем учебном году на шахте их насчитывается 55. Занимается в начальных экономических школах 2500 человек.

Цифры внушительные. Но дело не в них. Главное — как поставлена работа школ, как организована экономическая учеба горняков, какие она приносит результаты. Именно на организации учебы, на том, чтобы от нее была хорошая отдача, мы и сосредоточиваем свое внимание.

Прежде всего думаем о составе школ. Кто должен в них заниматься, кому наиболее подходит это звено сети политпросвещения? Сначала было такое мнение: пусть все рабочие участков и цехов будут слушателями школ. Но потом убедились, что такое комплектование неразумно. Ведь среди рабочих немало таких, которые учатся в вечерних техникумах, институтах и других учебных заведениях. Зачем же зачислять их в начальные эконо-

номические школы? В нынешнем году слушателями этих школ являются преимущественно те горняки, которые не охвачены другими формами учебы, которым необходимо овладеть основами экономических знаний.

Кто же вооружает слушателей этими знаниями, кому доверено такое большое дело? Пропагандистами являются начальники и помощники начальников участков — люди, хорошо знающие производство и его экономику, располагающие богатым конкретным материалом для раскрытия каждой темы.

Систематически, два раза в месяц, у нас проходят семинары пропагандистов. Методические советы и инструктаж дает обычно кто-либо из начальников отделов или главный бухгалтер шахты, в зависимости от темы занятия. Например, по теме «Производительность труда — главное для победы коммунизма» выступил начальник отдела труда и заработной платы тов. Нефедов Ю. Н. Кроме теоретического материала, он подготовил богатый материал, отражающий дела участков и шахты в целом. Пропагандисты вместе с тов. Нефедовым рассмотрели такие вопросы: как определяется производительность труда, каков должен быть рост ее за семилетку, что значит один процент роста производительности труда, цена одной минуты, ознакомились с фотографией рабочего дня, вскрыли дополнительные резервы производства.

Семинары по темам «Общественная собственность — основа новых отношений между людьми» и «Производственные фонды предприятия» проводил заместитель начальника шахты по экономическим вопросам тов. Третьяков А. П.

Кроме методических советов по очередной теме занятий, мы практикуем на семинарах информаций отдельных руководителей шахты о работе предприятия за определенный пе-

риод времени и лекции о международном положении.

Почти на всех семинарах руководителей начальных экономических школ используются наглядные пособия, составленные по конкретным материалам шахты, участков, отдельных бригад. После семинаров некоторые пропагандисты сами изготавливают подобные наглядные пособия, для того чтобы более интересно и доходчиво преподнести изучаемые вопросы слушателям.

В кабинете политпросвещения для пропагандистов начальных экономических школ подготовлены наглядные пособия.

Кроме плана занятий, каждый руководитель начальной экономической школы получает на семинаре конкретные материалы, освещающие деятельность шахты именно по той теме, которую ему предстоит изучать со слушателями на очередном занятии. В подготовке этих материалов большую помощь нам оказывают члены методсовета при кабинете политпросвещения Нефедов Ю. Н. — начальник отдела организации труда и заработной платы, Енин Г. К. — главный бухгалтер шахты, Греков Н. Н. — начальник ОТК и другие руководящие работники шахты.

В прошлом году на каждое занятие школы мы отводили один час. Это плохо сказывалось на качестве учебы. Только успевал пропагандист осветить тему, рабочие уже начинали беспокоиться: как бы не опоздать на смену. Из-за нехватки времени трудно было организовать собеседование по изученному материалу. Ныне — наоборот. Оживленная беседа стала главной формой занятий. Помогла небольшая перестройка. Чтобы не комкать занятия, стали проводить их в течение двух часов до начала смены.

Прежде не решались на такой шаг, боялись плохой явки слушателей. Но боялись напрасно. Посещаемость не ухудшилась, а качество занятий стало значительно лучше.

ГИДРОШАХТА НАКАНУНЕ ПУСКА ВОДА ШТУРМУЕТ ЗАБОЙ

ИЗДАВНА считается: вода — злейший враг горняков. Мельчайшими каплями считается она по невидимым невооруженным глазом трещинам, а урон причиняет немалый. Заливает горные выработки, прежде временно выводит из строя крепь. Еще большую беду жди, когда вода соберется в поток. Сильный и стремительный, он может разрушить на своем пути буквально все.

Как обуздать эту стихию и сделать извечного врага помощником и союзником? Горняки и ученые изобрели гидромониторы — механизмы, способные направлять струю воды под большим давлением в определенное место. Результат отличный. Крепчайший угольный забой распался, как глиняный. Не нужны ни буры, ни взрывчатка. К тому же безопасно, так как газу-метану, этому грозному спутнику шахтеров, не от чего взрываться. Искринки нет в забое.

Новый способ выемки топлива — гидродобыча, получил признание горняков, зашагал по бассейнам страны. Всюду считали необходимостью иметь хотя бы один гидроучасток. Однако еще нигде не было шахты, которая бы добывала уголь только с помощью воды, подаваемой под большим давлением. Теперь она есть. Ее адрес: гор. Прокопьевск, трест Прокопьевск-уголь, шахта «Красногорская».

Когда институту ВНИИгидроуголь поручили разработать проект этой гидрошахты, исходными данными послужили две цифры: суточная производительность долина была не ниже 3 тысяч тонн, месячная производительность горняка — 140—141 тонна, то есть примерно в два-три раза выше, чем в обычных, сухих шахтах. Выбор пал на «Красногорскую».

Институт молодой, он разрабатывал первый проект высоконапорной шахты. Идя непрото-

решенной дорогой, научные работники сразу же столкнулись с массой задач со многими неизвестными. Сколько нужно углесосов? Как производить осветление воды? Каким должно быть давление? И, может быть, некоторые из этих вопросов до сих пор остались бы нерешенными, если бы на помощь ученым не пришли производственники: начальник шахты тов. Яковлев, начальник ОКСа тов. Панферов, инженер-монтажник тов. Панфилов, электрослесарь Борис Раужин, монтажник Сергей Протопопов и десятки других. В институте запрокинули четыре углесоса. Производственники доказали, что нужно вдвое больше — смонтировали восемь. Во многих местах изменили схему прокладки труб и т. д.

Основная тяжесть пришлось на экспериментальный участок, коллектив которого не только помогал шахте в угледобыче, но и в короткий срок проделал большую работу по монтажу и демонтажу оборудования, что

позволило усовершенствовать комплекс добычи и транспортировки угля, осветления воды.

За два с половиной года выполнен громадный объем работ: на 104 метра углублены стволы, пройдено 2,5 километра полевых штреков, около 1,6 километра квершлагов, оборудованы камеры гидроподъема, комплекс гидрозакладки для отработки пластов.

На поверхностном комплексе появились сушильное отделение, шламовые отстойники, котельная, вентилятор, реконструировано погрузочное хозяйство.

Все прежде намечалось построить и смонтировать к 1965 году, но строители и монтажники опередили сроки на 13 месяцев.

На шахте механизированы и автоматизированы все производственные процессы, и она превратилась в своеобразную союзную лабораторию по высоким напорам. Коллектив ленинградского завода «Электросила» здесь испытывает моторы. Проверяет надежность своей про-

дукции Новосибирский турбогенераторный завод, конотопский «Красный металлист» прислал на «Красногорскую» телеоборудование — будет установлено 70 точек.

Впервые в мировой практике успешно решена проблема полной очистки технически загрязненной воды — суспензионные осветлители, сконструированные институтом ВНИИгидроуголь, очищают воду так, что ее можно использовать для бытовых нужд. А прежде она раз'едала резину и железо.

Первая в стране высоконапорная гидрошахта готова к пуску! В строю все шесть очистных участков. Но ученые из ВНИИгидроуголь, производственники не ставят на этом точку. Впереди новые задачи: в 1964 году надь полностью автоматизировать пульпоперекачные станции, высоконапорную станцию. Все это позволит еще выше поднять производительность труда, снизить себестоимость угля.

А. ЦЫРЯПКИН.

Вручается паспорт

Человеку 16. В этом возрасте — ему впервые вручается паспорт — документ не только о том, какие юноша и девушка получает права, но и какие они должны выполнять обязанности перед обществом. Первый паспорт — событие волнующее и знаменательное в жизни молодых.

В Центральном райотделе милиции стало традицией вручать юношам и девушкам паспорта в торжественной обстановке.

Навсегда останется в памяти учащихся технического училища № 41 день, когда они впервые взяли в свои руки зеленую книжечку с гербом

СССР. Под звуки оркестра, аплодисменты товарищей на вечере в училище заместитель начальника Центрального райотдела милиции капитан Жуков вручил им этот документ. Много теплых слов, пожеланий услышали шестнадцатилетние. Им говорили о том, что звание гражданина Советского Союза надо нести высоко, так, как писал в своем стихотворении поэт В. Маяковский. Его «Стихи о Советском паспорте» прочитал учащийся Аркадий Ко-

жанов. А затем ребята посмотрели концерт художественной самодеятельности.

Такое же радостное чувство, как и учащиеся профтехучилища № 41, пережили в прошлую субботу ученики школ №№ 1, 37, Татьяна Шуваловой, Людмиле Герасимовой, Людмиле Рябовой и другим паспорта в праздничной обстановке вручали во Дворце пионеров имени Ю. Гагарина.

Р. ЕЛИЗАРЬЕВА.

ШАХМАТНАЯ ХРОНИКА

С БОЛЬШИМ ОТРЫВОМ

Продолжаются игры командного первенства города по шахматам среди коллективов. В пятом туре, одержав внушительную победу (4½:1½) над спортсменами шахты № 8, команда Дворца пионеров значительно оторвалась от основной группы, укрепив свое лидирующее положение. За школьниками идут сотрудники КузНИУИ. Шахматисты этого славного коллектива проводят соревнования фактически вторым составом и, на удивление многих, играют хорошо.

На третьем месте оказались учителя. Четыре тура они шли вторыми. С 16-ю очками их догнали горняки «Зиминки-Капитальной», — прошлогодние чемпионы! Команда железнодорожников успела зарекомендовать себя в турнире и сейчас занимает пятое место.

Осталось провести три тура. Финиш соревнований назначен на 14 декабря — в этот день во Дворце спорта состоится последний тур.

ТУРНИР ЮНЫХ

1 декабря во Дворце пионеров начался третий шахматный турнир пионеров Прокопьевска

состояние самых юных. Старт приняли 20 шахматистов из 15 школ. Среди участников самый молодой перворазрядник города — восьмиклассник из школы № 89 Миша Тарасов, 11 третьеразрядников и 8 шахматистов четвертого разряда.

Дистанция в шесть туров определит пятерку лучших, которая будет отмечена подарками и грамотами городской пионерской организации.

ЖДЕМ С ПОБЕДОЙ

3 декабря в Кемерово для участия в областном личном первенстве по международным (100-клеточным шашкам) выехали сильнейшие шашкисты города: кандидаты в мастера М. Гуслин (чемпион облсовета «Труд» 1962 г.), Н. Чирков (чемпион облсовета «Труд» 1961 г.) и победитель школьного первенства Саша Головкин (2 разряд, школа № 15). Предстоит упорнейшая борьба за звание чемпиона области и право на поездку в Москву.

П. ЗОРИН,
судья республиканской категории.

Спортивная арена открыта

Взвиваются в вечернее небо и рассыпаются разноцветными букетами красные, зеленые ракеты. Они возвещают о начале торжественного открытия малой спортивной арены на центральном стадионе «Шахтер». Более пяти тысяч прокопчан заполнили трибуны. У всех возбужденное, радостное настроение.

Первый секретарь горкома партии Е. П. Жеваго поздравил прокопьевских болельщиков с радостным событием в спортивной жизни города. На церемонии открытия выступили секретарь горкома ВЛКСМ А. Кобозев, председатель горспортсоюза И. Климов, представители команд «Шахтер», «Даугава».

Юные конькобежцы разрезают красную ленточку. Малая спортивная арена открыта! На трибунах вспыхивают бурные овации. Гремит духовой оркестр.

С нетерпением ждали болельщики выхода на лед хоккейных команд «Шахтер» и «Даугава». И хотя все знали, что противники не равны по силам, всем очень хотелось, чтобы в этот день выиграли именно прокопьевские хоккеисты. Команда «Шахтер» не подвела. За большой подарок — хоккейную коробку, которую прокопчане построили на общественных началах, — наши спортсмены показали красивую, корректную игру и победили со счетом 6:5.

Не будет преувеличением сказать, что они покорили окончательно сердца болельщиков. Первый период матча закончился с результатом 3:0 в пользу гостей. Во втором периоде прокопчане забросили в ворота рижан пять шайб. Самым интересным был последний период. Гости хотели отквитать счет, но хозяева им не уступили и забросили еще одну шайбу, пропустив в свои ворота — 2. А. КАРПОВ.

☆☆☆

На снимке: малая спортивная арена вечером.
Фото Ю. Дьяконова.



3 Шахтерская
стр. ПРАВДА

№ 242 (8548)

В ГОРОДАХ СТРАНЫ

УЛИЦА ИМЕНИ
ИВАНА СИДОРЕНКО

КОМСОМОЛЬСК-на-АМУРЕ. Одна из центральных улиц города изменила свое название. Исполком горсовета депутатов трудящихся присвоил ей имя первого строителя Ивана Сидоренко. Того самого Вани Сидоренко, о котором пишет в документальной повести «Песок и самородки» известный журналист Юрий Жуков.

Тридцать лет назад И. Сидоренко приехал на Амур с первой группой комсомольцев. Он создал бригаду плотников, возводившую первые дома молодого города. В годы Великой Отечественной войны Иван Данилович Сидоренко пошел на фронт и пал смертью храбрых под Волгоградом.

Сейчас на улице имени Ивана Сидоренко выстроились многоэтажные жилые дома, магазины, политехнический институт.

ЭСТЕТИКА ГОРДОВ

КИШИНЕВ. Кишиневские архитекторы начали поход за эстетикой городов республики. Многие предложения, внесенные специалистами в официальные органы, уже начали претворяться в жизнь.

Внешний облик городов, культура их благоустройства послужили предметом большой дискуссии на республиканском совещании, созванном Госстроем Молдавской ССР. В нем приняли участие архитекторы и проектировщики, художники, специалисты по озеленению, руководители исполкомов, городских Советов, работники культуры, здравоохранения, коммунального хозяйства.

ВТОРАЯ МОЛОДОСТЬ НОВГОРОДСКОГО КРЕМЛЯ

НОВГОРОД. Кокуй — пятая из девяти башен новгородского кремля, восстановленных за последнее время. Этот памятник в годы Великой Отечественной войны был поврежден фашистским снарядом. Реставраторы придали башне вид, который она имела при постройке в XVII веке.

Вторую молодость переживает и уникальное сооружение кремля Софийский собор, построенный в XI веке. (ТАСС).

Договор вечной дружбы

ПРАГА. «Договор вечной дружбы», «Братское сотрудничество отвечает жизненным интересам народов СССР и ЧССР», «Прочные основы дружбы и сотрудничества» — под такими заголовками все пражские газеты публикуют подробные сообщения о ратификации в Москве и Праге протокола о продлении на 20 лет Договора о дружбе, взаимной помощи и послевоенном сотрудничестве между СССР и ЧССР.

Газеты подчеркивают, что чехословацко-советский договор, ставший основой дружественных отношений между двумя братскими странами, отвечает не только интересам обоих народов, но и народов всей социалистической системы. (ТАСС).



Чехословацкая Социалистическая Республика. «Перед стартом на Луну» — так называется выставка, открытая в планетарии Пражского парка культуры и отдыха имени Юлиуса Фучика. Многочисленные экспонаты рассказывают об успехах советской науки в освоении космоса. На снимке: инженер РЫКЛ дает пояснения. Фото ЧТК — ТАСС.

ГДР готова к переговорам

БЕРЛИН. Выступая по радио ГДР, Председатель Государственного Совета ГДР Вальтер Ульбрихт подчеркнул готовность ГДР в любое время вести переговоры с западногерманским правительством о разрядке напряженности в отношениях между обоими германскими государствами.

В. Ульбрихт заявил, что он принял бы приглашение кабинета Эрхарда совершить поездку в

Бонн для переговоров. Он выразил также готовность принять канцлера ФРГ Эрхарда в Берлине или в каком-либо другом месте ГДР.

В. Ульбрихт обратился с призывом к населению Западной Германии и Западного Берлина сделать все, чтобы обеспечить мирное сосуществование двух германских государств.

Мы, прежде всего, за мир в Германии, сказал в заключение В. Ульбрихт. Для этого необходимо ликвидировать в Германии остатки войны, приложить в следующем году больше усилий с целью заключения германского мирного договора и устранения очага конфликтов в Западном Берлине, чтобы могли быть установлены нормальные отношения также и между гражданами Западного Берлина и ГДР. (ТАСС).

Совещание у президента США

ВАШИНГТОН. Президент США Линдон Джонсон совещался со своими дипломатическими и военными помощниками по вопросам, связанным с военным бюджетом США и Атлантическим союзом. Секретарь Белого дома по вопросам печати Сэлинджер заявил после окончания совещания, что президент Джонсон подчеркнул намерение Соединенных Штатов

сохранять военную мощь США и в то же время проводить экономии в расходах на военные цели. Президент вновь подчеркнул ту формулу, которой Соединенные Штаты будут придерживаться в своей внешней и военной политике — Соединенные Штаты должны быть «сильными, справедливыми, сдержанными и терпеливыми». (ТАСС).

ПОСМЕРТНОЕ НАГРАЖДЕНИЕ ДЖ. КЕННЕДИ

ВАШИНГТОН. Президент США Л. Джонсон наградил посмертно Джона Ф. Кеннеди высшей наградой США «Медалью свободы». В Белом доме Джонсон

вручил эту награду брату покойного президента министру юстиции США Роберту Кеннеди. «Медалью свободы» награждена также группа

американских и западноевропейских государственных и общественных деятелей, представителей науки и искусства. Среди награжденных Р. Кеннеди. (ТАСС).

Парламентские выборы в Конго

ПАРИЖ. В Республике Конго (со столицей в Браззавиле) проводятся выборы в национальное собрание (парламент) страны. Около 400 тысяч избирателей голосуют по единому списку кандидатов. Им предстоит избрать 55 депутатов национального собрания и высказать

свое мнение относительно новой конституции, которая предоставляет широкие полномочия президенту республики.

Все 55 кандидатов в депутаты парламента являются членами правящей партии демократического союза защиты африканских интересов. (ТАСС).

Действия партизан в Доминиканской Республике

ГАВАНА. В Доминиканской Республике разрастается борьба против правящей хунты, пришедшей к власти в результате государственного переворота. Как указывается в сообщении, полностью распространяем партией «Революционное движение 14 июня», в настоящее время в шести районах страны действуют партизанские отряды. Партизаны ставят своей целью устранить от власти антинародную хунту, национализировать те иностранные

компании, владельцы которых способствовали государственному перевороту, и передать землю крестьянам.

Агентство Пренса Латина передает, что правящая хунта подвергает усиленной бомбардировке с воздуха районы сосредоточения партизан. Она направила также против патриотов крупные подразделения наземных войск. (ТАСС).

Редактор С. В. БОНДАРЕНКО.

СМОТРЕТЬ на экранах телевизоров

ВТОРНИК, 10 ДЕКАБРЯ

11.00 «Автоматы вокруг нас». Телеочерк. 11.15 «В тихой станции». Фильм-спектакль. 19.00 Телевизионные новости. 19.15 Спортивное обозрение. 19.25 «Амурский богатырь». Телеочерк. 19.35 Идет о бригаде слава. 20.00 Киножурнал. 20.10 Читая ваши письма... 21.00 «В тихой станции». Фильм-спектакль. 21.45 Учитесь танцевать.

СРЕДА, 11 ДЕКАБРЯ

11.00 «Завтрашние заботы». Художественный фильм. 12.20 Урок английского языка. 19.00 Книжки — малышкам. 19.15 Мультпликационные фильмы. 19.55 Телевизионные новости. 20.10 «Фидель Кастро — гость Волгограда». Документальный фильм. 20.20 Показывают кинолюбители. «Отдых горняков». Фильм любительской студии шахты «Северная» г. Кемерово. 20.35 «Завтрашние заботы». Художественный фильм. 21.50 Урок английского языка.

ЧЕТВЕРГ, 12 ДЕКАБРЯ

19.00 Телевизионные новости. 19.15 Киножурнал. 19.25 «Рассказы о молодежи Кузбасса». Документальный фильм. 19.45 «Летят белокрылые чайки». Телеочерк. 20.10 В мире кино. 20.40 «Пять минут здоровья». Кукольный фильм. 20.45 «Регби». Фильм-спектакль. 22.15 Музыкальный словарь.

ПЯТНИЦА, 13 ДЕКАБРЯ

11.00 «Третья ракета». Художественный фильм. 19.00 Телевизионные новости. 19.15 «Жилищное

строительство за рубежом». Научно-популярный фильм. 20.05 Весне навстречу. «Залог будущего урожая». 20.20 «Придет такой человек». Телеочерк. 20.40 Разговор с Валерием Брюсовым. 21.05 «Третья ракета». Художественный фильм.

СУББОТА, 14 ДЕКАБРЯ

18.00 Международное обозрение. 18.15 «Слово лечит». Научно-популярный фильм. 18.35 Качество строительства — под контроль общественности! Конкурс на лучший дом 1963 года. 18.50 Премьера фильма Кемеровской студии телевидения «Тридцать лет спустя». 19.15 Турнир веселых, смекалистых (команды ГИАПа — «Кузбассгипрошахт»). 20.00 Для школьников. «ПТМ в походе». 20.30 КЮТ. Секция фото. 21.00 «Знакомы ли вам эти мелодии?». Концерт-загадка. 21.25 «Индюки». Художественный фильм. Детям до 16 лет смотреть этот фильм не рекомендуется.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 15 ДЕКАБРЯ

16.30 В помощь школе. 17.00 Для малышей. «Смешинки». Телефильм. 17.20 Для школьников. «Улица Весенняя, 6». 17.45 «Я — книга». Телефильм. 18.00 «Ванька». Короткометражный художественный фильм. 18.30 У нас в гостях литературная группа г. Юрги. 19.00 «Янка Купала». Научно-популярный фильм. 19.20 Концерт. 20.50 «Смех в раю». Художественный фильм.

ИЗВЕЩЕНИЕ

12 декабря в 7 часов вечера в концертном зале центральной детской музыкальной школы состоится очередное занятие городского университета культуры на тему «ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА МУЗЫКИ».

АДРЕС РЕДАКЦИИ: гор. Прокопьевск, ул. Фасадная, дом № 4. Телефоны: редактора — 2-30, ответ. секретаря — 6-52, отделов: редакции: партийной жизни — 5-65, промышленности — 10-17 и АТС 1-98, культурно-бытового — 10-15, писем — 3-68, бухгалтерии и ночного дежурного — 7-63.

СЕГОДНЯ

ДРАМАТЕАТР ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА СУДЬБА-ИНДЕЙКА
Комедия в 3-х действиях.
Начало в 7 часов 30 минут.

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО
Все остается людям. Дети до 16 лет не допускаются (12, 4-10, 6-10, 8-10, 10). Я вам пишу (10, 2-10). Это случилось в милиции (9-15, 11-15, 1-15, 3-15, 5-15, 7-15, 9-15). Хроника — Герои не умирают (2-30, 4-30, 6-30, 8-30).

КИНОТЕАТР «ТЕМП»
Два шага до ошибки (12, 4-10, 5-30, 7, 9, 10-30). Тайна зеленого бора (10, 2). Хроника — На краю земли. Встреча в Марокко (7).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК»
Бей, барабан! (10, 2). Гангстеры и филантропы. Дети до 16 лет не допускаются (12, 4, 6, 8, 10).

КИНОЗАЛ ШАХТЫ № 5-6
Неизвестная женщина (1, 5, 7, 9). Фельда (11, 3).

ДК ШАХТЫ № 5-6
В степной тиши (4-15, 6, 8). Марья-искусница (2-20).

ДК ЗАВОДА «ЭЛЕКТРОАППАРАТ»
Мужчина в нашем доме — 2 серия (11, 5, 7, 9). Фея, не похожая на других (3).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА»
Улица Ньютона, дом № 1 (10, 12, 2-10, 4-10, 6, 8, 10).

ДК ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО
Самый медленный поезд (3, 5, 7, 9).

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ЗАВОДУ ПРОДАМАШ на постоянную работу срочно требуется дипломированный строитель на должность мастера строительного участка с окладом по штатному расписанию. Обращаться в отдел кадров по адресу: ул. 40 лет Октября, 1 (в районе мелькомбината).

КЛУБ ШАХТЫ ИМЕНИ КАЛИНИНА
Шаги в ночи (5, 7, 9). Дети Памира (3).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД»
Знакомьтесь, Балух (12, 4-10, 6-10, 8-10, 10-10). Мы из Крошталда (10, 2).

КИНОТЕАТР «СПУТНИК»
Мужчина в нашем доме — 1-я серия (3-30, 5, 6-30, 8). Друзья-товарищи (2).

К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН!

Ателье № 1, расположенное по улице Трудовой, 8, принимает заказы на изготовление гофре.

Ателье имеет в наличии шерстяные ткани разных расцветок.

В районе Ясной Поляны, по ул. Коксовая, 24 (рядом с универсальным магазином) открыта швейная мастерская детской одежды «Малютка» и головных уборов.

Мастерская принимает заказы на пошив верхней одежды и легкого платья для детей, начиная с ясельного возраста.

В этой же мастерской принимаются заказы от населения на пошив головных уборов как детских, так и взрослых всех видов.

Мастерская имеет в наличии шерстяные и хлопчатобумажные ткани.

Все ателье и мастерские фабрики принимают заказы на пошив платья из шерстяных тканей разных расцветок.

Посетите наши ателье и мастерские, адрес ателье в мастерских:

Ателье № 1 — ул. Трудовая, 8; ателье № 2 — ул. Союзная, 1; ателье № 3 — пер. Коксовый, 6; ателье № 4 — ул. Российская, 6; ателье № 5 — ул. 3-я Пограничная, 28; ателье № 6 — ул. Фасадная, 16; ателье № 7 — ул. Каспийская, 16; ателье № 9 — ул. Вокзальная, 27; ателье № 10 — ул. Черниговская (последняя остановка трамвая в поселке Ясная Поляна); цех № 2 — ул. Цикличная, 6; цех № 4 — ул. Коксовая, 24; цех № 5 — ул. Соляная, 2; цех № 6 — ул. Б. Хмельницкого, 1; цех № 7 — Нижняя Маеиха.

Железняк Раиса Ивановна, проживающая по ул. Лабораторной, 11-3, возбуждает дело о расторжении брака с Вороновым Валентином Александровичем.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Рудничного района гор. Прокопьевска.

Горемыкин Виктор Федорович, проживающий по ул. Концевой, 10, возбуждает дело о расторжении брака с Горемыкиной Ниной Алексеевной, проживающей по пер. Республиканскому, 13.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде Рудничного района гор. Прокопьевска.