

К НАШИМ ШЕФАМ

Дорогие товарищи! Неуклонно осуществляя программу коммунистического строительства, советский народ одерживает все новые и новые трудовые победы.

Труженики полей Промышленновского колхозно-совхозного производственного управления вместе со всеми трудящимися области с чувством большой радости восприняли поздравление ЦК КПСС и Совета Министров СССР с достигнутой трудовой победой — перевыполнением плана и обязательств по продаже зерна государству. В эту победу немалый вклад внесли и хозяйства нашего управления.

В 1964 году колхозы и совхозы управления должны были произвести зерна 1200 тыс. центнеров, мяса — более 50 тысяч центнеров, молока — 297 тыс. центнеров, яиц — 1,9 млн. штук, добывая урожайности зерновых 12,9 центнера с гектара, зеленой массы кукурузы — 220 центнеров, картофеля — 110 центнеров. Обеспечить продажу государству 63,2 тыс. центнеров мяса, 227,9 тыс. центнеров молока, 1,9 млн. штук яиц, 647 центнеров шерсти, 432 тыс. центнеров зерна и 2640 тонн картофеля.

Рады сообщить, что колхозы и совхозы управления по итогам работы за 9 месяцев успешно выполнили взятые социалистические обязательства.

Колхозники, рабочие совхозов, специалисты сельского хозяйства вырастили неплохой урожай зерновых — 13,8 центнера с гектара, валовой сбор зерна составил 1,478 млн. центнеров. Это позволило хозяйствам управления полностью засыпать семена зерновых под посев 1965 года, прородить Родине 3,2 млн. пудов хлеба, обеспечить выдачу хлеба на трудодни колхозникам. Общественное животноводство располагает необходимыми кормами.

Наибольший урожай зерновых получен в совхозе «Заря» (20,5 цент.) и колхозах им. Мичурина (19,5 цент.), им. Чкалова (17,2 цент.), «Колос» (16,5 центнера с гектара).

За три квартала т. г. план продажи мяса государству выполнен на 102,6 процента, молока — на 114,1 процента, яиц — 109,5 процента и шерсти — 104,8 процента. Колхозы «Ленинский путь», «Рассвет», «Гигант» выполнили годовые планы продажи молока государству, а колхозы «Красное знамя» и «Ударник полей» завершили годовые планы по всем видам животноводческой продукции.

Замечательных успехов добились сотни передовиков производства. Среди них комбайнер совхоза «Борочатский» И. И. Мышко, скосивший жаткой ЖВН-10 за 22 рабочих дня 890 га зерновых, комбайнер колхоза им. Ленина А. И. Иокерс, подбравший на комбайне СК-3 за 18 дней 420 га, комбайнеры совхоза «Заря» тт. Степанов и Жилинский, убирающие по 16—17 га в сутки. Доярки колхоза «Ленинский путь» А. С. Ремеслова, З. А. Храпова, М. Н. Янке, Е. Е. Николаева и М. В. Войткевич из колхоза «Красное знамя», надавшие за 9 месяцев от своих коров по 2200—2300 кг молока, и многие другие.

Перед тружениками сельского хозяйства нашего управления стоят задачи — успешно закончить 1964 год — первый год интенсификации сельскохозяйственного производства, досрочно выполнить принятые обязательства по всем видам продукции. 31 октября колхозы и совхозы управления выполнили годовой план продажи молока государству. Завершился план продажи государству шерсти и яиц.

Передовые хозяйства управления успешно ведут ремонт сельскохозяйственной техники, очистку семян, вывозку перегноя на поля.

Организуется агрономическая и зоотехническая учеба кадров, внедряются в производство достижения науки, передовые методы ведения сельскохозяйственного производства.

Значительную помощь в развитии сельскохозяйственного производства и особенно в уборке урожая и заготовке кормов оказали колхозам и совхозам управления шефствующие организации Кузбасса.

В горячие дни заготовки кормов, уборки урожая и сдачи хлеба государству на совесть трудились рабочие и служащие предприятий Прокопьевска и работники автомобильного транспорта «Кузбассшахтстрой». Образцы подлинно трудового героизма показали горняки шахты «Северный Магнитогорск» А. Л. Гейн, К. Г. Кремер, Н. А. Вороцков, Е. Е. Денисова, Н. Т. Никулин, работники механического завода В. Ф. Журавлев, В. Н. Васильев, Н. П. Головкова, В. А. Бордюга, М. Д. Плаксина отличились в совхозе «Заря». Они награждены почетными грамотами профкома совхоза.

Заслуженно удостоены благодарностей работники табачной фабрики тт. Тру-

бачев, Санаев, Распопин, Салтыкова, Михайлова, рабочие инфекционной больницы тт. Мартынова и Ваничникова, помогавшие труженикам колхоза им. Чкалова.

В колхозе «Рассвет» добросовестно работали студенты Прокопьевского горного техникума тт. Гилев, Сузгин, Красулин, с завода резинотехнических изделий — тт. Редих, Селезнев, Бабин, Захарова, в колхозе «Родина» — рабочие и служащие разреза № 8 тт. Личева, Шалин, Карковенко, в колхозе «Ударник полей» — трудящиеся завода «Продмаш» тт. Юдаков, Макеев, Касачев, Бычков, Комаров.

Благодарностей и почетных грамот удостоены с шахты «Коксовая-1» В. М. Сенников, Е. П. Бруцензеева, А. Г. Никитин, А. Ф. Никифоров, М. Н. Клим, с шахты № 3-3-бис — М. И. Варайко, В. И. Баранов, А. П. Лапин, Н. И. Третий, работавшие в совхозе «Борочатский».

Самоотверженно трудились коллективы шахты «Зиминка-3-4» в колхозе «Заветы Ильича», шахты «Зиминка-Капитальная» — в колхозе «Ленинский путь», дистанции пути — в колхозе «Гигант». Тоже самое можем сказать о коллективах завода «Электроаппарат», кирзовода, шахты № 5-6, обогатительной фабрики и шахты «Красногорская», шахты им. Калинина, швейных фабрик № 2 и № 6, коллективах медицинских и других учреждений Прокопьевска.

Очень много для нас сделала Яснополянская автобаза. В колхозы и совхозы управления она поставила 155 автомобилей. Шоферы этой автобазы проявили высокую дисциплинированность и показали образцы трудового энтузиазма. Коэффициент использования парка на протяжении всего времени работы в колхозах и совхозах составил 91 процент, загрузка тоннажа — 90 процентов, среднесуточный пробег автомобиля — 200 км, выработка на одну рабочую машину — 6126 тонно-километров. Перевезено грузов 168 тыс. тонн.

Шоферы-коммунисты А. К. Гравуля, М. М. Просолов, И. П. Винокуров, беспартийные Е. Ф. Тущенков, М. Г. Азок, И. А. Зенков, Н. Я. Черепкин, В. Н. Широков и многие другие давали по полутора-две нормы выработки.

Хороших трудовых показателей добились Точилинская автобаза, шоферы Шахматовской и Южной автобаз.

Заслуживает одобрения работа начальника автоотряда И. И. Воронцова, начальников Яснополянской авто-

колонны И. Н. Опалева, Точилинской автотранспортной колонны М. М. Захарова и Шахматовской автотранспортной колонны В. В. Покровского. Это они направили свои коллективы на выполнение поставленных перед управлением задач.

Большой вклад в дело интенсификации сельского хозяйства колхозов и совхозов управления внесли строители шефствующих организаций. Они построили 9 и отремонтировали 13 производственных и животноводческих объектов, возвели 40 жилых домов, помогали в оборудовании помещений. Пенсионеры шахты «Зиминка-Капитальная» только за летний сезон 1964 г. для колхоза «Ленинский путь» построили 3 дома, 3 теплицы, 1 свинарник, 1 коровник, срубили сруб для медицинского пункта, принима-

ли участие в заготовке леса. Прокопьевский ДОК построил колхозу имени Ленина 10 жилых домов и оказывал помощь в ремонте животноводческих помещений. Горняки шахты № 8 отремонтировали в колхозе им. Чкалова сушилку и скотные дворы, завезли оборудование для вновь строящегося коровника. Тырганское строительство произвело капитальный ремонт клуба в колхозе «Искра».

Партком и администрация производственного управления от имени колхозников, рабочих, служащих совхозов и специалистов сердечно благодарят коллективы шефствующих и других предприятий за оказанную помощь в деле выполнения социалистических обязательств.

Л. БАТУРИН,
начальник Промышлен-
новского колхозно-совхоз-
ного производственного
управления.
П. ЛЕПЕШКИН,
секретарь парткома.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 239 (8802) | Вторник, 1 декабря 1964 года. | Год изд. 35-й
Цена 2 коп.

ШО РОДНОЙ СТРАНЕ

САХАРНЫЙ ГИГАНТ

ЕЛЕЦ (Липецкая область). Комплексное оборудование началось на крупнейшем в стране сахарном заводе, построенном на окраине города. Он сможет перерабатывать по 50 тысяч центнеров сахарной свеклы за сутки. Предприятие, кроме сахара, будет выпускать бетаин для подкормки кур, уток и гусей, сырой и сухой жом — корм круглому рогатому скоту, а также ценное удобрение — дефекат. В весенний и летний период мощные насосные установки завода станут орошать земли близлежащих хозяйств.

ЧТОБЫ БОЛЬШЕ БЫЛО РЫБЫ

АСТРАХАНЬ. На Волге, близ Астрахани, строится вододелитель. Это грандиозное гидросооружение даст воз-

можность в годы малого паводка засывать в восточной части волжской дельты более 300 тысяч гектаров естественных рыбных нерестилищ. Гидроэнергетики уже перекрыли в этом районе правый рукав реки, возвели перемычку длиной в 1200 метров.

КАРТА ПОДЗЕМНЫХ МОРЕЙ

МОСКАВА. К составлению первой в нашей стране карты распространения на территории СССР горячих подземных вод приступили советские специалисты. Она позволит выделить наиболее перспективные районы, где следует вести в первую очередь съемочные и поисково-разведочные работы.

БРАТСКОЙ ГЭС — 3 ГОДА

БРАТСК. Исполняется три года со дня ввода в эксплуатацию первого агрегата Братской ГЭС — крупнейшей гидростанции в мире.

За это время ГЭС выдала в обединенную энергосистему Центральной Сибири 22 миллиарда 300 млн. киловатт-часов электроэнергии.

«БАРОМЕТР» ЗДОРОВЬЯ

КИЕВ. Киевскими учеными создан своеобразный чувствительный «барометр» болезней универсальный рентгеновский аппарат «унитом». Он может производить рентгенограммы одновременно в нескольких плоскостях: попечной, продольной, панорамной. И не только грудной или брюшной полостей, но также черепа и мозга. Аппарату «не страшны» ни глубина, ни площадь исследуемого участка: рентгеновские лучи можно регулировать так, что они как бы «мазывают» изображение всех meshающих слоев тканей, оставляя четкую исследуемую часть органа. (ТАСС).

ГОРОДСКАЯ ЗАОЧНАЯ ЛЕТУЧКА

Почта доставила вам свежий номер «Шахтерской правды». Вы с интересом просматриваете ее страницы. О чем сегодня рассказывает газета? Что нового в городе? Чем живут его люди? Какие у них планы?

Прочитана последняя страница, и только вы, читатели своей городской газеты, можете по-настоящему оценить, насколько глубоко и полно освещает она вопросы производственной деятельности предприятий, партийной жизни, воспитания нового человека. Многотысячный глаз читателя непременно заметит новую тему, определит, является ли газета трибуной открытой и принципиальной критики недостатков, как

она борется за их устранение, мобилизует на это трудящихся.

Приглашаю вас, дорогие читатели, на нашу заочную редакционную летучку, мы надеемся, что каждый из вас примет в ней активное участие. Ждем от вас отзывы о том, какие материалы вам понравились, какие вопросы, темы считаете нужным поднять на страницах «Шахтерской правды». Ваши критические замечания, пожелания помогут нам сделать газету более содержательной, боевой и действенной.

Заканчивается шестой год семилетки. Чем знаменателен он для вас и ваших товарищей в труде, какими событиями отмечен в личной жизни, общественной работе? С какими планами, надеждами связываете вы

приближающийся, новый, 1965 год?

Добрыми делами умножим честь и славу родного города! — под таким девизом живут и работают сейчас прокопчане. Многие коллективы, машины производства, работники идеологического фронта, интеллигенция внесли уже весомый вклад в это движение. О каких добрых делах в коллективе, своего товарища по труду, соседа или знакомого можете рассказать вы?

Пишите нам обо всем, что вас волнует, что интересно и важно знать другим. Только с помощью читателей и при их активном сотрудничестве в газете она может справиться с задачами, которые ставит партия перед советской печатью.

ШАГОМ ВЕЛИКОГО СЕМИЛЕТИЯ

Миновали еще два года большого семилетнего наступления. Два года творческих поисков, упорного труда, в течение которых трудящиеся Прокопьевска, как и весь народ, внесли свой вклад в осуществление великих планов партии.

Для того, чтобы подвести итог этому двухлетию, по-коммунистически принципиально оценить то, что сделано под руководством партийной организации, райкома, собрались в минувшую субботу в ДК шахты № 5—6 делегаты XX партийной конференции крупнейшего в нашем городе Рудничного района.

Докладывая о деятельности партийной организации за отчетный период, первый секретарь райкома В. П. Бабин сообщил, что в ходе социалистического соревнования по досрочному выполнению обязательств, в 1963—1964 годах большая часть предприятий района справилась с поставленной задачей.

В 1963 году предприятиями выпущено сверх плана валовой продукции на 3 миллиона 134,4 тысячи рублей. На 2,5 процента перевыполнено и задание 10 месяцев 1964 года. За отчетный период по району в целом на 3,8 процента перекрыто задание по росту производительности труда. В этом есть большой вклад новаторов

шахт, строек и предприятий: в ходе смотра резервов повышения производительности труда было по дано 2250 предложений с экономическим эффектом в 965 тысяч рублей.

Пионерами в этом движении стали вспыхнувшие в районе маяки, которые ведут небывалое наступление на производительность. Это бригады тт. Райдера и Штрака, Банщикова и Обмочевского, Мякишева и Болгова.

Получил прописку в Рудничном районе и ряд других хороших дел: почин углеобогатителей бригады тов. Любимовой с фабрики «Зиминка 3—4», развернувших борьбу за сверхплановый выпуск концентратов, достижение бригады проходчиков П. Болотина в скоростной подготовке выемочного поля и т. д.

Вместе с тем, что на шахтах района родилось наступление на производительность забоя и другие начинания, на этих же шахтах зачастую формально относились к смотру резервов производства. На предприятиях допускали такое положение, что из 130 видов выпускаемых в районе продукции 43 — убыточны.

Рудничный район самый крупный поставщик угля во всем городе. С начала семилетки горняками района добыто более 202 тысяч тонн сверхпланового топлива. Правоффланговыми в соревновании угольщиков стали коллеги из шахты № 8, участка № 5 шахты имени Калинина, бригады рекордсменов и маяков. Равняясь на передовиков, горняки района перевыполняют планы и обязательства. И вместе с тем, в чем большая вина и район-

ного комитета КПСС, шахты «Красногорская», «Зиминка-Капитальная», карьер № 8 не справились с заданием 10 месяцев и задолжали государству 77,5 тысячи тонн топлива. Из 64 очистных участков в районе не выполняют план 33. Допущено отставание и в подготовке очистного фронта.

Большие задачи стояли перед строителями района. В 1963 году строй управление спроводило с заданием. План строительно-монтажных работ был выполнен на 105 процентов и по жилищно-строительству — на 112,3 процента. В текущем году за 10 месяцев план выполнили: Тырганская строй управление на — 107 процентов, ШСУ № 3 — на 103,4 процента, ШМУ № 2 — на 114,8 процента. Не справились с заданием коллективы Красногорского строй управления (нач. тов. Усеня, секретарь парторганизации тов. Посашков) и ДОКа (нач. тов. Вертопрахов, секретарь тов. Бузыгин). Причем последний коллектив отстает уже два года.

При общем выполнении плана у строителей много недостатков: низкое качество работ, часто срываются гра-

улучшению благосостояния трудящихся: жилищному и культурно-бытовому строительству, улучшению торговли и культурно-бытового обслуживания. За отчетный период на культурно-бытовые нужды населения израсходовано 8 миллионов 283 тысячи рублей. Построены 21,476 кв. м. жилья, 5 школ, 8 детских учреждений, 17 магазинов, 6 столовых и буфетов, сдана новая трамвайная линия. Заметно улучшилось медицинское обслуживание населения. Но в деле удовлетворения нужд трудящихся и их обслуживания еще много недостатков. Много жалоб от трудящихся поступает на работу транспорта. Немало ущущений в благоустройстве улиц, дорог, дворов, в организации торговли, общественного порядка.

Большое место в докладе было уделено руководству райкома партийными, комсомольскими организациями и профсоюзом. Как на главную задачу указал докладчик на воспитание, учебу коммунистов, повышение их активности. Много было сказано о необходимости умелого подбора и воспитания кадров. Отмечена большая работа, проведенная органами

партийно-государственного контроля.

После доклада началось обсуждение работы парторганизации района. В прениях выступили горняки и строители, представители заводов и культурных учреждений района.

Первым взял слово представитель шахты имени Калинина бригадир щитовиков-рекордсменов К. К. Штрак. Рассказывая о делах коллектива шахты, он сообщил, что за 10 месяцев коллектив имеет 55 тысяч тонн сверхплановой добычи. В коллективе родилось движение за высокую производительность щита. Бригада тов. Райдера всколыхнула всех щитовиков рудника. Казалось бы, на этом можно успокоиться, но у нас есть и недостатки. План мы выполняем, а финансовые показатели отстают.

Плохо с запасами выемочных полей. Их хватит всего на четыре года. Реконструкция же при существующих темпах продлится 8—9 лет. Хотелось бы, чтобы районный комитет партии оказал деловую помощь предприятию.

Наш коллектив, — сказал в своем выступлении начальник шахты «Зиминка 3—4» тов. Петруша, — план по общей добыче выполнил на 102,3 процента, а по коксующимся углем — на 104,8 процента. Как никогда четко и сплечно работают гидрокомплексы (руководители участков коммунисты тт. Гончаров и Халупко), добывшие сверх плана 30575 тонн топлива. Достижнутый успех является результатом повседневной, кропотливой работы коллектива и партийной организации.

Мы оказались правы в коренной ломке основных технических направлений, бытавших на предприятии десятилетиями. На шахте смело пошли на принципиально новую схему подготовки

вымочных полей, в результате чего производительность повысена на 390 тонн. В коллективе рождалось замечательное начинание: отработка пластов маломощной свиты без первого параллельного штreta и углеструпных печей. Это сократило объем подготовительных выработок и сроки подготовки полей вдвое, снизило потери угля с 22,5 до 11,4 процента.

Наша партийная организация много сделала для улучшения экономической деятельности предприятия. Особенно хорошо работала группа содействия партгосконтроля. Она стала настоящим хозяином, приличивым и требовательным. Члены группы побывали на шахте «Северная» треста Кемеровоуголь, предложили управлению своего предприятия разработать организационно-технические мероприятия по снижению себестоимости продукции и оказали в этом практическую помощь. В результате на каждой тонне угля сэкономлено 22,1 копейки. Впервые за многие годы шахта снизила сверхплановые убытки на 192,5 тысячи рублей.

Большое место в докладе было уделено руководству райкома партийными, комсомольскими организациями и профсоюзом. Как на главную задачу указал докладчик на воспитание, учебу коммунистов, повышение их активности. Много было сказано о необходимости умелого подбора и воспитания кадров. Отмечена большая работа, проведенная органами

то. Не видно особой активности добровольной народной дружины.

Помехой в работе с людьми является большая разбросанность объектов строительства.

Самым большим недостатком в деятельности коллектива управления и партийной организации является невыполнение плана производительности труда за 10 месяцев.

Коллектив трудящихсяставил перед собой задачу — годовые обязательства завершить к 25 декабря, а также выполнить задание по росту производительности труда.

Хотелось бы пожелать новому составу райкома партии почаще бывать на строительных объектах.

— Особое значение приобретает в наши дни последовательное осуществление ленинских принципов и норм партийной и государственной жизни, совершенствование стиля, форм и методов руководства, — сказала в своем выступлении гл. экономист завода «Электроаппарат» Т. М. Ермоленко. Коллектив нашего завода широко внедряет в жизнь новые формы и методы руководства экономикой завода, которые позволили вовлечь широкий круг трудящихся в управление делами предприятия, в разработку народно-хозяйственных планов.

На заводе созданы и работают 10 цеховых бюро общественного нормирования. Только в текущем месяце с изменениями общественников предусмотрено 150 норм, что дало годовой экономический эффект в 33 тысячи нормочасов.

Неплохо показали себя бюро экономического анализа, их на «Электроаппарате» 91 одно общезаводское и восемь цеховых.

Цеховые общественные бюро экономического анализа рассматривают на своих заседаниях финансово-хозяйственную деятельность цеха и вносят конкретные предложения по ее улучшению. Все это большая и очень важная работа, в результате которой завод в целом имеет неплохие технико-экономические показатели. Государственный план по выпуску товарной продукции выполнен на 102,2 процента, план по производительности труда — на 100,9 проц. при росте производительности труда к соответствующему периоду прошлого года на 10 проц.

На конференции в прениях выступили шофер грузового автотранспорта И. Н. Романов, председатель Рудничного комитета партгосконтроля М. И. Мухин, зав. райкома тов. Ягонский, начальник железнодорожной станции тов. Ермукевич, проходчик шахты «Зиминка 3—4» тов. Юрий и другие делегаты. Всего 14 человек. Высказал свои замечания в адрес районного комитета и партийной организации присутствовавший на конференции заведующий угольным отделом обкома КПСС тов. Горшков.

На конференции были избраны новый состав райкома КПСС и делегаты на городскую и областную партийные конференции.

На организационном плenumе Рудничного райкома секретарями избраны В. П. Бабин, М. Е. Хорышиев и Н. И. Полонинкин.

С партийной конференции Рудничного района

фики сдачи объектов. Партийные организации управления мало занимаются вопросами внедрения новой технологии, повышения производительности труда и улучшения экономии строительства.

С хорошими показателями пришли к конференции работники промышленных предприятий Рудничного района. В прошлом году, перевыполнив план по валу на 2,7 процента, они выпустили продукцию на 4 процента больше, чем в 1962 году. Задание 10 месяцев этого года перевыполнено предприятиями на 7 процентов.

Наилучших результатов добился коллектив завода «Электроаппарат». Здесь план по валовой продукции перекрыт на 6,4 процента, производительность труда на рабочего составила 105,3 процента, за счет снижения себестоимости продукции сэкономлено 57 тысяч рублей.

Среди обогатительных фабрик первенство держат обогатители «Зиминки 3—4».

Хорошо потрудились за последние два года железнодорожники станции Прокопьевск, работники завода резинотехнических изделий, ремонтного завода, табачной фабрики, пивзавода, коллектив грузовой автотранспортной конторы.

Большинство организаций, особенно транспортники, оказали действенную помощь селу в период посевной и уборочной кампании. В 22 колхозах и совхозах, над которыми шефствуют предприятия района, построено силами горожан 2 клуба, 3 птичника и 24 коровника. В уборке урожая принимало участие более 3 тысяч человек.

Выполняя решения ЦК КПСС, районный комитет уделял большое внимание

Новый проходческий конвейер

На шахтах Кузбасса ежегодно проходит около 1000 километров горизонтальных подготовительных выработок малого сечения — параллельных, вентиляционных, слоевых, минусовых штреков, промежуточных квершлагов, просеков и т. д. Уровень механизации операций при этом очень низок — не более пяти процентов от общего объема проводится с применением погрузочных машин и проходческих комбайнов. Нехватка эффективных средств механизации, отвечающих специфическим условиям мелкой нарезки, сдерживает рост производительности труда горняков и темпы подвижения забоев. Проходка выработок малого сечения, как правило, осуществляется буровзрывным способом с ручной погрузкой угля или породы на скребковые конвейеры, наращиваемые по мере подвижения забоев. При этом проектная производительность скребковых конвейеров КСА-6, КСА-3, СКР-20 используется всего лишь на 15—20 процентов, а коэффициент машинного времени обычно не превышает 0,2. Расчетная длина става зачастую также остается неиспользованной — 36 процентов скребковых конвейеров имеют длину не более 30 метров. А из-за

значительного веса, сравнительно большой стоимости и высокой трудоемкости обслуживания — доставка к рабочему месту, монтаж и наращивание — применять серийные высокопроизводительные скребковые конвейеры для транспортировки горной массы из подготовительных выработок нерационально и экономически невыгодно.

Конструкторским отделом Кузнецкого научно-исследовательского угольного института разработан специальный инерционный конвейер, предназначенный для погрузки и доставки угля и породы при проходке подготовительных выработок малого сечения. Его производительность 50 тонн груза в час, длина — 40 метров, мощность электродвигателя — 6 квт. Ширина погрузочного лотка один метр, ход выдвижения — 1,8 метра. Инерционный конвейер вместе с погружчиком весит 1600 килограммов, вдвое меньше самого легкого скребкового конвейера аналогичной длины.

Перемещение груза по конвейеру осуществляется за счет возвратно-поступательного движения решетчатого става. Благодаря тому, что привод располагается под решетаками, достигается мак-

симальная компактность установки.

Инерционный конвейер выгодно отличается от скребкового и по технике безопасности. Он не имеет движущихся цепей и открытых вращающихся деталей.

По важнейшим техническим показателям — коэффициенту полезного действия и транспортирующей способности — инерционный конвейер превосходит лучшие образцы современных зарубежных наращивающихся конвейеров. Замерами установлено, что интенсивность шума при его работе значительно меньше, чем у его скребкового собрата.

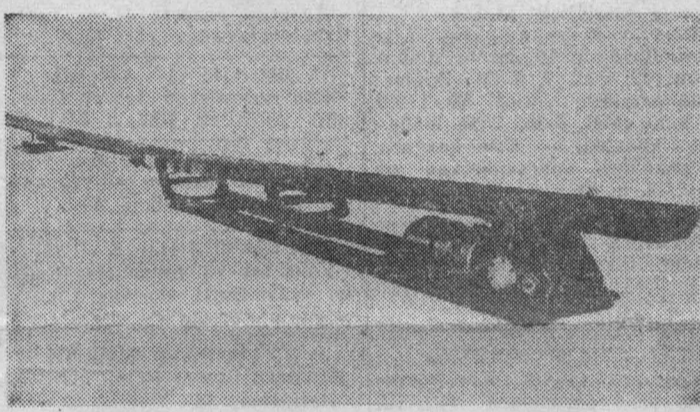
Опытный образец новинки испытывался на втором участке шахты № 8 при проходке промежуточного квершлага и параллельного штрека. Проходчики бригады Федора Васильевича Пашина с помощью инерционного конвейера прошли 208 метров выработок. Испытания показали, что новый механизм вполне работоспособен и надежен в эксплуатации. Применение погружчика позволило вдвое сократить время выгрузки горной массы. Втрое меньше времени затрачивается на наращивание решетчатого става инерционного конвейера.

На основании положительных результатов шахтных испытаний комиссия, назначенная комбинатом Кузбассуголь, приняла решение: изготовить промышленную партию инерционных конвейеров.

Э. КЛАССЕН,
начальник конструкторско-
го отдела КузНИИ;
В. САЯПИН,
начальник 2-го участка
шахты № 8.

☆☆☆

На снимке: инерционный конвейер конструкции Кузнецкого научно-исследовательского института.



Объявлены конкурсы

Горком профсоюза угольщиков, трест Прокопьевскуголь, обединенный совет ВОИР, НТО-горное и Дом техники объявили до конца 1964 года конкурсы: на лучшее предложение по механизации погрузки в вагоны и выгрузке оборудования в шахте и по механизации осланцевания выработок.

И конкурс-смотр на лучшее предложение по укрупнению бригад и увеличению нагрузки на забой.

Цель конкурсов: активизировать и направить мысли инженерно-технических работников и рационализаторов на решение «узких» мест производства, увеличение производительности труда и улучшение его условий, безопасности труда, на создание условий работы с повышенной нагрузкой на забой.

За лучшие предложения для каждого конкурса установлено по три премии: 150, 100 и 50 рублей.

Для помощи инженерно-техническим работникам и рационализаторам, занятым тематикой обявленных конкурсов, при отраслевой технической библиотеке треста Прокопьевскуголь организована выставка технической литературы.

Здесь можно познакомиться с материалами об опыте работы укрупненных бригад, увеличения нагрузки на забой во всех бассейнах страны и за рубежом, получить исчерпывающий ответ на все интересующие вопросы.

Оформлена выставка технической литературы и в помощь тем, кто работает над проблемами улучшения условий труда

и техники безопасности. Представлен материал по всем вопросам осланцевания горных выработок, средствам и приспособлениям при производстве этих работ. Материалы рассказывают и о малой механизации, погрузке и разгрузке шахтных и железнодорожных вагонов.

Инженеры, техники и рационализаторы, активно участвуют в конкурсах!

Это интересно

«Кварц-3»

Хороший подарок — новую киносъемочную камеру «Кварц-3» получили кинолюбители. Новая камера предназначена для производства разнообразных киносъемок на 16 мм (2x8) кинопленке. Интересно, что «Кварц-3» снабжен объективом «Метеор-2» с переменным фокусным расстоянием (от 9 до 36 мм), что позволяет без какой-либо дополнительной оптики вести крупноплановую съемку разных объектов, удаленных на различное расстояние. Новая камера имеет также встроенный фотоэлектрический экспанометр для полуавтоматической установки диафрагмы и устройство для обратной перемотки пленки. Частота съемки у «Кварца-3» — 12, 16, 24 и 48 кадров в секунду. Привод механизма камеры — пружинный, затвор обтюраторный.

Страница ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

ШАХТОВЫЕ УМЕЛЬЦЫ

Активным рационализатором зарекомендовал себя на шахте № 5—6 бригадир слесарей Т. А. Казадаев. Им внесено и внедрено в производство много различных предложений. Например, по его инициативе на машину ППМ-4 установили лебедку за счет чего облегчился труд проходчиков и сэкономле-

на часть оборудования. Или вот на первый взгляд простое усовершенствование, а на самом деле намного облегчающее труд проходчиков. Стrela конвейера машины ППМ-4 прежде разворачивалась вручную. На это требовалось много физических усилий. Для удобства и облегчения разворота стрелы Т. А. Казадаев предложил установить на раму машины винт червячной передачи от старого манипулятора. Винт укрепляется на раме жестко, точно также жестко гайкой стрела связана с конвейером. При поворачивании гаечным ключом валика червячной передачи стрела конвейера вместе с гайкой поддается от машины — происходит разворот в ту или другую сторону.

Много рационализаторских предложений подано и внедрено группой электрослесарей из механического цеха. Последнее из них такое: аппарат для вулканизации кабеля. Прежде эта операция производилась вручную. Не было контроля за температурой в вулканизаторе. Поэтому оболочка кабеля перегревалась. Д. И. Иванютин, С. Т. Гришкин и Е. М. Балахонов предложили и своими силами изготовили аппарат для вулканизации кабеля.

Чтобы не перекачать кабель выше допускаемой нагрузки, на выходе редуктора установлена фрикционная муфта, которая отрегулирована на величину нажима. Для контроля за температурой установлен термодатчик. Он периодически выключает электроэнергию. Зажимные колодки изготавливаются из алюминия. Это улучшает их теплопроводность.

Н. САВИН,
техинформатор Дома техники.

Вниманию строителей

Готовясь к зиме

Заготовка заделов для строительства жилых домов и промышленных объектов в зимнее время обычно требует либо рытья котлованов с лета, либо отогрева грунта с последующим рытьем котлованов.

Строительные тресты Урала применяют для предохранения грунта от промерзания глубокое рыхление с осени, т. к. разрыхленный грунт благодаря пустотам, заполненным воздухом, полностью не промерзает и защищает от промерзания нижние слои.

Глубина рыхления зависит от того, в какие сроки будут производиться работы по рытью котлованов. Если выемка их намечается на первую половину зимы, почва под котлован вспахивается тракторными плугами на глубину 30 см, или прицепными рыхлителями Д-162 на глубину до 50 см.

Экономический эффект от этого новшества в условиях Урала такой: вспашка одного кубометра грунта стоит две копейки, перелопачивание — 14 копеек, а разработка того же количества грунта взрывным способом, отогрев электроиглами или огнеметом, стоят соответственно 60, 55 и 43 копейки. Трест Магнитострой ежедневно подготавливает к зиме, описаным способом, 20—30 котлованов под жилые дома.

Может быть, этот способ заинтересует и наших профильских строителей?

МАШИНЫ ИДУТ БЕЗ ЗАДЕРЖЕК

В зимнее время при перевозке растворов бетона, песка, гравия примерзают к кузовам автомашин. В результате происходит потеря ценных строительных материалов, снижается производительность автотранспорта, дорожают перевозки.

Строители 12-го треста города Горького нашли способ борьбы с этим. Они стали смазывать стеки кузовов подмытым щелоком-отх

лом производства мыла, который обычно раньше оставался без применения.

Состав его следующий: до 0,8 процента жирных кислот, до 1 процента кальцинированной соды и от 4 до 10 процентов поваренной соли. По заключению экспертов, применение щелока дало отличные результаты.

Рационализаторы того же треста применили подмытый щелок и для пропитки почвы, чтобы в зимнее время не разогревать ее при земляных работах. Было проведено несколько испытаний, причем наилучшими оказались результаты, когда щелок был вылит в мороз и пропитал почву на глубину до 5 см. Перед началом операции почву надо правильно спланировать, чтобы щелок пропитал всю площадку равномерно.

КЛЕЙ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

В отделе полимерных материалов научно-исследовательского института Гидропроект создан клей для железобетона, состоящий из эпоксидной и других синтетических смол и обычного речного песка. Свойства клея почти не меняются от температуры. Он совершенно безразличен к агрессивным средам и представляет собой плитки с запрессованными в них проволочными спиральями. Такая плитка закладывается между конструкциями и по спирали пропускается ток. При нагревании до 100—150 градусов клей плавится и прочно соединяет конструкции.

Новое kleящее вещество проходит промышленные испытания.

В. КРАСНОВА,
сотрудница Дома техники.

3. Шахтерская ПРАВДА
№ 239 (8802)

СЕГОДНЯ — ДЕНЬ АФРИКИ



EN LUTTE REVOLUTIONNAIRE, LE VAILLANT PEUPLE CONGOLAIS COMBAT POUR SE LIBERER DE L'IMPÉRIALISME ET DU NEO-COLONIALISME. LE GOUVERNEMENT DE LA REPUBLIQUE POPULAIRE DU CONGO EST FORMÉ A STANLEYVILLE PAR ET POUR LES CONGOLAIS, AFRICAINS, SOUSCRIVEZ-LE POUR LA SAUVEGARDIE DE L'INDEPENDANCE TOTALE DU CONTINENT AFRICAIN.

Открытка, выпущенная в Конго. На ней — портреты национального героя Патриса Лумумбы (в центре), руководителя повстанческого движения Бене (вверху слева), Г. Сумиала (вверху справа) и генерала Н. Оленга. На открытке начертаны слова, призывающие к революционной борьбе против империализма и неоколониализма.

ФОТОХРОНИКА ТАСС.

„Американцы, убирайтесь из Конго и Африки!“

БРАЗЗАВИЛЬ. В коммюнике, распространенном здесь Национальным Советом освобождения Конго, указывается, что взятие Стэнливиля коалицией бельгийско-американских империалистов и армией Чомбе не отразится на конголезской революции. Национальный Совет обращается к правительству Бельгии и США с решительным протестом против акта геноцида по отношению к миролюбивому народу Конго и призывает конголезских патриотов продолжать благородную борьбу за освобождение Родины.

КАИР. Президент Алжирской Народной Демократической Республики Ахмед Бен Белла направил послание всем главам независимых государств Африки, в кото-

ром охарактеризовал высадку бельгийских парашютистов с американскими самолетами в Стэнливилле как «угрозу безопасности и независимости всего африканского континента». Бен Белла призвал африканские государства принять все возможные меры, которые могли бы гарантировать независимость Конго.

ДАР-ЭС-САЛАМ. Здесь состоялась массовая демонстрация студентов в знак протеста против американо-бельгийской агрессии в Конго. Демонстранты прошли по главным улицам города к зданию американского посольства с плакатами «Американцы, убирайтесь из Конго и Африки!».

(ТАСС).



В Мозамбике — португальской колонии в Африке идут бои между воинами Фронта освобождения Мозамбика и солдатами колонизаторов.

Женщины, старики, дети принуждены бежать от португальских солдат в соседнюю страну Танганьику.

НА СНИМКЕ: беженцы на территории Танганьики. Мытье после долгого пути.

Инциденты в Конго

МОСКВА. Мы требуем прекратить кровопролитие в Конго и предоставить свободу мужественным конголезским патриотам, заявили на многолюдном митинге в Колонном зале Дома Союзов представители советской общественности.

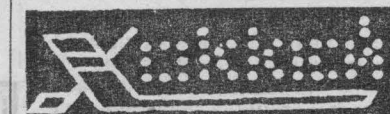
Выступавшие говорили о том, что вооруженная агрессия про-

СТАНЛИВИЛЬ СРАЖАЕТСЯ

ПАРИЖ. Третий день патриотические силы Стэнливиля сражаются с отрядами бельгийских парашютистов, с белыми наемниками и карательными частями армии Чомбе. Ожесточенные бои идут в ряде кварталов. Повстанцы предприняли контратаку в некоторых районах города. В их руках по-прежнему находится левобережная часть Стэнливиля.

Над городом стоит грохот пулеметной и артиллерийской стрельбы, над пожарящими висят тяжелые облака дыма. В воздухе то и дело проносятся американские самолеты, обстреливающие повстанческие отряды. Но Стэнливиль, город повстанцев не пал — он борется.

(ТАСС).



ПЕРЕД СТАРТОМ

Новокузнецкая команда «Металлург» — сильный, опытный соперник на хоккейной площадке. Новокузнецчане «старожилы» класса «А» участники целого ряда международных матчей. Не трудно поэтому понять тот интерес, который проявили прокопьевские любители хоккея товарищеской встрече «Шахтер» — «Металлург».

Хозяевами поля — прокопчанами было забито в этой игре три шайбы (Пономаренко, Абушкин и Судоплатовым). Металлурги, проиграв со счетом 1:3 в первом периоде, все же сумели добиться перелома и в итоге одержали победу — 6:3.

Меньше двух недель осталось до первого календарного матча нынешнего хоккейного чемпионата страны среди коллективов класса «Б». 12 декабря «Шахтер» во встрече с новосибирским «Дзержинцем» откроет счет шайбам и очкам.

В. ЛЮДИНОВ.

ПОКА ЗЫВАЕТ РЖЕМЕРОВО

ПЯТНИЦА, 4 ДЕКАБРЯ

11.00 «Встреча на переправе». Художественный фильм. 19.00 Телевизионные новости. 19.10 Жизнь замечательных музыкантов. Шуберт. 19.55 Из записной книжки председателя колхоза. 20.30 «Спокойной ночи, малыш!» 20.40 Репортаж дня. 21.00 Беседы о коммунизме. 21.20 «Встреча на переправе». Художественный фильм.

СУББОТА, 5 ДЕКАБРЯ

18.00 Международное обозрение. 18.15 «Романтики». Телесериал. 18.30 Широка страна моя родная... 20.10 Для малышей. Мультипликационный фильм. 20.30 «Спокойной ночи, малыш!» 20.40 «Богатая невеста». Художественный фильм.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 6 ДЕКАБРЯ

17.00 Для малышей. «Снег да снег...» 17.15 Мультипликационный фильм. 17.35 Для школьников. «Внимание, химики!» 17.50 «Тайна». Художественный фильм. 18.55 Звонкая сила поэта. 19.50 Воскресный репортаж. 20.10 Кинофильм. 20.30 «Спокойной ночи, малыш!» 20.40 «Будьте здоровы». Выступают артисты Белорусского цирка.



Правительство Республики Танзания уделяет большое внимание подготовке собственных национальных кадров. На курсах механизаторов сельского хозяйства занимаются рабочие и работницы плантаций. Эта молодая девушка уже окончила курсы трактористов. Ей послушана мощная машина.

Фотохроника ТАСС.

За редактора Э. Ф. САВИЦКИЙ.

Кино сегодня

КИНОГЕАТР ИМ. Н. ОСТРОВСКОГО

Такова спортивная жизнь (две серии). Дети до 16 лет не допускаются (12, 4-30, 7, 9-30). Ждите нас на рассвете (9-20, 10, 11-20, 1-20, 2-30, 3-20, 5-20, 7-20, 9-50).

Зал хроники — Сын солдата. Как родилась повстанческая армия (2, 4, 6, 8).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТИК» Живет такой парень (10, 12, 2, 4, 6, 7-45, 10). Хроника — Катюша (7-45).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА» Добро пожаловать или посторонним вход воспрещен (10, 12, 2-10, 4-10, 6, 7-50, 10). Хроника — Земля марокканцев (7-50).

КИНОЗАЛ ШАХТЫ № 5—6 Донская повесть (1, 5, 7, 9). Марья-искусница (11, 3).

КИНОТЕАТР «ТЕМП» Кто вы, доктор Зорге? (обе серии). (9-30, 12, 2-30, 5, 7-30, 10).

ДК ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО Молодая гвардия — вторая серия (10-30, 1, 3, 5, 7, 9).

КЛУБ ШАХТЫ ИМ. КАЛИНИНА Убийство на улице Данте (5, 7, 9). Жила-была девочка (3).

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА Петровка, 38. Начало в 12 часов дня и 7 часов 30 минут вечера.

Требуются:

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ГОРОДСКОМУ РЫНКУ — старший бухгалтер на самостоятельный баланс, сторож (квартиры обеспечиваются), рабочий рынка (мужчины).

Обращаться в контору рынка.

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ХЛЕБОКОМБИНАТУ — прораб, тестоводы (мужчины) на хлебозавод № 1.

КОМБИНАТУ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ — механики и слесари по ремонту холодильников, стиральных и пищущих машин, арифмометров и других приборов.

Обращаться в отдел кадров.

ЦЭММ ТРЕСТА КУЗБАССШАХТОМОНТАЖ — кочегары поваров котлов с правами ответственности (работать в районе Тыргана), слесари 4-5-6 разрядов по ремонту металлокрепежного оборудования, токари 5-6-7 разрядов.

Обращаться по адресу: ул. Кирова, 1а (Березовая Роща).

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ШАХТОМОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 3 треста Кемеровошахтогонмонтаж — кузнец, автокрановщик.

Обращаться: улица Горная, 64-а (старый комбинат шахты № 3-3-бис).

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ПОЛИГОНУ ЖБИ — моторист компрессорных установок.

Обращаться по адресу: г. Прокопьевск, бетонный завод на шахте № 8.

Прокопьевская городская типография Управления по печати

ОП12214

Лазовой Трофим Федорович, прож. в г. Прокопьевске по ул. Таштагольской, 20, возбуждает дело о расторжении брака с Лазовой Марией Максимовной, прож. в деревне Евсу, Беловодского района, Луганской области. Дело рассматривается в наркотическом суде Зенковского района г. Прокопьевска.

Администрация шахты № 3-3-бис и профсоюзный комитет с глубоким прискорбением извещают о смерти горнорабочего участка транспорта БАЛАКИРЕВА Ивана Васильевича

и выражают соболезнование семье покойного.

Заказ 9255 Тираж 26000 экз.