

ТЕМП и РИТМ — С НАЧАЛА ГОДА

ТРЕТИЙ год пятилетки взял старт в благоприятных экономических условиях. Все отрасли народного хозяйства в минувшем юбилейном году развивались высокими темпами. Предварительные итоги показывают, что в индустрии они будут выше среднегодовых темпов, предусмотренных Директивами XXIII съезда партии. Объем промышленной продукции увеличивается примерно на 10 процентов против 7,3 по плану. Теперь предстоит закрепить достигнутое, сделать новый крупный шаг вперед в подеме общественного производства.

Все большее влияние на дальнейшее развитие нашей индустрии, транспорта, сельского хозяйства оказывают экономические мероприятия партии, разрабатываемые после октябрьского (1964 года) Пленума ЦК КПСС. По новой системе планирования уже работает около семи тысяч предприятий, где занято свыше 10 миллионов человек. На их долю приходится около 40 процентов общего объема производства и более половины всей прибыли. В наступившем году на новые условия хозяйствования будут переведены в основном все предприятия индустрии, начнется внедрение их в строительстве. Впервые годовым планом развития промышленности, транспорта и связи сформированы на основе новых показателей, с учетом требований реформы.

Мощным ускорителем развития экономики и подема жизненного уровня народа является социалистическое соревнование. Главные цели пятилетнего этапа соревнования — успешная реализация планов производства и повышение его эффективности, внедрение передовой техники, ускорение строительства, быстрое освоение мощностей новых заводов и цехов, всемерная экономия материальных затрат, что позволит добиться высоких темпов роста производительности труда, улучшения качества и снижения себестоимости продукции.

Все это составляет полную уверенность в реальности наших планов. Они утверждены за два с половиной месяца до начала года. Если раньше предприятия в первые недели января, как правило, испытывали трудности в материально-техническом обеспечении производства, то теперь было достаточно времени, чтобы хорошо подготовиться к началу года, сформировать портфель заказов, упрочить доверительные связи, обеспечить план фондами на сырье и комплектующими изделиями. Вступило в силу постановление Совета Министров СССР, которым повышается материальная ответственность предприятий и организаций за невыполнение заданий и взаимных обязательств, за поставку недоброкачественной продукции и т. д. Благодаря новому порядку укрепились хозяйственный расчет и договорные связи между коллективами.

Третий год пятилетки должен стать годом дальнейшего улучшения качественных показателей всех отраслей производства, совершенствования и обновления продукции. Во многих странах знают компрессоры московского завода «Ворез», автомобили белорусского завода, экскаваторы «Уралмаш». Однако резервы наши здесь особенно велики. В сельском хозяйстве механизация, например, потерей от брака достигает многих миллионов рублей. Потребители не всегда довольны продукцией Алтайского моторного и Волгоградского тракторного и других заводов. Главная цель совершенствования продукции — быстрая реализация технологических новшеств, дальнейшая специализация производства. Правильно поступил коллектив Пионерского завода химического комбината, где разработан на все три оставшиеся года пятилетки детальный план ускорения процесса выпуска продукции и повышения ее качества. Он позволил химзаводу дополнительно дать свыше 100 тысяч тонн первосортного аммиака и 200 тысяч тонн карбамида.

В последние годы вступили в строй сотни цехов и агрегатов. Установленное здесь оборудование дает возможность выпускать продукцию на уровне лучших мировых образцов. Но далеко не везде достигнуты проектные показатели. Если, скажем, использовать на полную мощность новые дома, мартеры, прядные станки, страна дополнительно получит миллионы тонн металла. За это надо бороться! И не только металлургам: предприятия, где мощности используются недостаточно, есть и в других отраслях промышленности. Вот почему достойна одобрения и поддержки инициатива заводских партийных организаций Кузбасса, развертывающих соревнования за быстрое освоение директных мощностей.

Сейчас очень важно использовать для развития инициативу трудящихся новые условия стимулирования, которые создает реформа. В ближайшие месяцы она охватит еще сотни предприятий. Это выдвигает серьезные задачи перед заводскими экономистами, министерствами и ведомствами. В каждом коллективе надо с учетом специфики производства и накопленного опыта разработать наиболее эффективные системы образования и расходования поощрительных фондов, правильно распределить эти фонды между различными категориями работников.

Усилия хозяйственных руководителей и партийных организаций должны быть сконцентрированы на планомерном внедрении научной организации труда, что позволит наращивать выпуск продукции без увеличения числа рабочих и служащих. Это особенно необходимо теперь, после перехода на пятидневный трудовой график. Профсоюзные комитеты призваны тщательно анализировать деятельность предприятий, где рабочие и служащие переведены на пятидневную рабочую неделю, выявить и помочь устранить недостатки в организации труда, культурно-бытовом обслуживании людей. Пусть во всех коллективах у всех трудящихся будет хорошее рабочее настроение!

Успех пятилетки определяется ежедневными усилиями миллионов. «Коммунизм — подчеркнул В. И. Ленин — есть высшая, против капиталистической, производительность труда добровольных, сознательных, объединенных, использующих передовую технику, рабочих». Целеустремленная забота каждого о повышении эффективности производства ускоряет развитие нашей социалистической экономики, расширяет возможности для дальнейшего улучшения жизни народа.

С первых дней третьего года пятилетки создадим на всех предприятиях высокий трудовой темп и четкий ритм производства!

(Передовая «Правды» от 4 января)

КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 4 [12286].
Пятница,
5
января
1968 г.
Год издания 47-й.
Цена 2 коп.

ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

В обкоме КПСС

КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА — ПЕРЕДОВИКАМ

Принять предложения Главкузбастра и обкома КПСС о присуждении переходящего Красного знамени обкома КПСС, обкома ГПС и Главкузбастра за работу в ноябре 1967 года на пусковых объектах Западной Сибири строительного управления № 11 треста «Кузнецкпромстрой» (начальник управления т. Чугурин, секретарь парторганизации т. Габура, председатель парткомитета т. Самуелин), выполнившему месячный план строительного-монтажных работ на 112,5 процента, по производительности труда — на 113,4 процента, добившемуся сверхпланового снижения себестоимости строительного-монтажных работ на 2 процента, и коллективу монтажного управления «Каносхимонтаж» (начальник управления т. Соколовский, секретарь парторганизации т. Самуелин, председатель парткомитета т. Куш), выполнившему план строительного-монтажных работ на 115 процентов, по производительности труда — на 103,4 процента, добившемуся сверхпланового снижения себестоимости строительного-монтажных работ на один процент.

КУЗБАССКИЙ ЭШЕЛОН

Скоростная выгрузка вагонов — главный резерв Многократные операции Выгружать 435 вагонов ежесуточно — сверх технических норм

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ Западно-Сибирской магистрали вместе с рядом промышленных предприятий выступили с интересной инициативой: «Кто больше разгрузит вагонов?». Застрявшими у станций стали Новокузнецкое и Беловское отделения дороги.

Народное хозяйство из года в год растет, а значит повышается потребность в перевозках грузов. Иногда эти грузы опаздывают к потребителям только потому, что нет порожняка. А в это время вагоны простаивают в ожидании разгрузки где-нибудь в тундре. Вот почему эффективная организация выгрузки стала первоочередной государственной задачей.

28 декабря 1967 года в газете «Труд» было опубликовано письмо железнодорожников и работников промышленного транспорта предприятий Западной Сибири, в котором они призывают привести в действие главный резерв роста перевозок. Этим резервом является выгрузка.

Наш корреспондент Н. Спирин обратился к трем начальникам отделений дороги с просьбой рассказать, как организуется выгрузка вагонов на железнодорожных путях Кузбасса. Вот что они сообщили.

Д. А. БУЛГАКОВ — начальник Новокузнецкого отделения железной дороги:

Прошедший год наш коллектив закончил успешно. Простой вагонов значительно снижены. Оборот каждого вагона в отделе на год уменьшился на четыре часа. Если учесть, что мы «обрабатываем» многие тысячи их, эти четыре часа выйдут в огромный резерв.

Самым значительным у нас, пожалуй, можно считать четкую отлаженность всех действий между работниками железной дороги и предприятиями, которые мы обслуживаем. Все вместе мы четко соблюдаем график погрузки-выгрузки вагонов.

Успешно осуществляются у нас и многократные грузовые операции, особенно на участке Мульдербан — Таштагол — Новокузнецк — КМК. За сутки диспетчеры успевают один и тот же вагон использовать несколько раз.

О КМК вообще стоит сказать особю. Технология внутризаводского транспорта отработана так четко, что даже незначительный простой против нормы для железнодорожников предприятия — ЧП.

Коллектив нашего отделения вместе с промышленными предприятиями обсудил план перевозок на 1968 год и взял на себя обязательство ежесуточно выгружать сверх технических норм 177 вагонов. КМК обязуется сэкономить за год 150 тысяч вагоно-часов, а Абдугурская агрофабрика — 35 тысяч. Думаю, выполнение обязательств транспортникам по плечу.

Н. А. СОЛЯНИН — начальник Беловского отделения железной дороги:

О межведомственных распрях у нас уже давно нет речи. С промышленными предприятиями установились прочные деловые контакты. Это помогло уже в прошлом году план по перевозке грузов выполнить 28 декабря. Сверх плана мы отгрузили сотни тысяч тонн, в том числе 176 тысяч тонн угля.

Хорошую инициативу проявили Беловская ГРЭС, Прокопьевское объединение погрузочно-транспортное управление, Киселевское ПТУ, Беловская ЦОФ и железнодорожная станция. Они ведут умное соревнование за сокращение технических норм выгрузки. Работа эта очень трудоемкая, требует чистоты, и поэтому транспортники счет ведут на минуты.

Сейчас боремся за более быструю передачу местных вагонов на соседнее отделение дороги. Мы ставим перед собой задачу: в первую половину суток передавать на соседнее отделение вагонов не менее чем на 115 процентов от нормы. Это поможет ускорить простой, ускорит оборот каждого вагона. Дежурные диспетчеры Н. В. Бахманов и Н. И. Ильяев уже добились в этом хороших результатов.

Многократные операции, когда за счет правильной организации погрузки-выгрузки вагон за 24 часа обрабатывается трижды, — это тоже довольно солидный резерв, который дает нам помимо на каждом вагоне 6 часов. Этот резерв творчески используют почти все крупные предприятия, связанные с транспортом.

Наши обязательства на новый год: сверх технических норм выгружать ежесуточно 108 вагонов.

Н. А. КУЗНЕЦОВ — начальник Тайгинского отделения железной дороги:

Главным для себя сейчас считаем вовлечение каждого железнодорожника: вагонника, паровозника, весовщика, составителя, дежурных по станции в борьбу за скоростную выгрузку составов. Если каждый рабочий поймет, что он своим трудом может повлиять на быстрое продвижение вагонов, тогда вопрос о простоях отпадет вообще.

Коллектив станции Тайга вместе с промышленными предприятиями не только взял обязательство сократить простой транзита, но и широко контролирует это, ведет счет минутам и секундам. Для поощрения мы разработали положение о премировании всех категорий рабочих, приносящих и лучшему использованию вагонов. Думаю, что у нас имеются все возможности каждый день экономить дополнительно 150 вагонов.

177 + 108 + 150 = 435.

Три наших отделения взяли обязательства ежесуточно прицепить к кузбасскому эшелону дополнительно 435 вагонов.

Это большая и ответственная работа, над решением которой в тесном сотрудничестве должны работать железнодорожники и коллективы всех предприятий области.



Продукция цеха воронрезящего инструмента Кузнецкого машиностроительного завода пользуется большим спросом в стране. Она применяется при буровзрывных работах шахтеров, метростроителей. Монтаж и настройку станков автоматических линий в этом цехе провели сессары-ремонтники В. М. Ничкаев, В. И. Яковлев и младший Г. Н. Осипов. Все они опытные специалисты. На снимке (слева направо) В. М. НИЧКАЕВ, Г. Н. ОСИПОВ и В. И. ЯКОВЛЕВ. Фото В. Ларина.

С ЛЕТ МОЛОДЫХ

В Западно-Сибирском геологическом управлении закончилось совещание молодых специалистов. Они познакомились с работой управления, поделились опытом, обсудили планы на будущее.

В первый день совещания выступил главный геолог ЗСГУ М. П. Русаков. Он рассказал об успехах геологов прошедшего года, познакомил их с перспективными планами.

На следующий день слово взяли молодые геологи. Наиболее интересным было сообщение инженера Кузбасской геодинамической экспедиции В. В. Гординачева. Тема его доклада: «Работа геологических методов для перехода на бесчерновое бурение в Кузбассе».

В свободное от заседаний время молодежь посетила геологический музей, драматический театр.

Ю. КИСЕЛЕВ.

ПО СЛУЧАЮ ПРАЗДНИКА БИРМЫ

Торжественный вечер, посвященный 20-летию независимости Бирмы, состоялся 3 января в Дворе дружбы в Москве.

С докладом выступил президент Советского Общества культурной связи с Бирмой В. С. Андреев. Тепло встреченный присутствующими, посол Бирмы С. Солажоников пожелал советским людям от имени народа своей страны счастья и процветания.

(ТАСС).

Книгу почта

Урешили бюро Московского городского комитета КПСС, исполком Моссовета и президиум Московского городского совета профессиональных союзов. В нее будут вписаны наиболее отличившиеся в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятилетнего плана рабочие, служащие, специалисты и организаторы промышленности, строительства, транспорта, связи, народного хозяйства, торговли, общественного питания и коммунально-бытового обслуживания.

В Книгу почта будут также занесены передовики и новаторы производства, которые добьются особенно высоких трудовых показателей.

«Углубка»

готовится в путь

Из забоев шахты выбирают последние валсы топлива. Еще год — два, и добыча прекратится. Но геологи находят под выработанными горизонтиями крупные залежи угля. Как их достать? Самое рациональное — реконструировать шахту, углубив действующий ствол.

Специалисты Московского института ЦНИИПодземхострой создали комплекс оборудования для этих работ. Его так и назвали «Углубка».

В комплексе входят буровые установки для прохождения сваян под взрывчатку, машина «Погружник» для выемки обрушенной породы, пневматические лобовки и бады, в которых порою вывозят на поверхность.

«Углубка» имеет высокую скорость проходки — до 75 метров в метр и может проникать на глубину до 900 метров. После

ПО СТРАНЕ СОВЕТОВ

завершения работ комплекс легко демонтируется.

Сейчас для одной из донецких шахт готовится первая «Углубка». Лобовки для нее изготовил кузнецкий завод «Гормаш», а машину «Погружник», бурльные установки и бады — Яснопольский машиностроительный завод.

Москва. (Корр. ТАСС).

Поезд идет по льду КОМСОМОЛЬСК - на АМУРЕ

3 января. (ТАСС). Первый в нынешнюю зиму железнодорожный состав прошел сегодня по ледовой переправе через Амур, соединившей в районе города Юности. Открылось регулярное движение поездов на участке Комсомольск — Советская Гавань. Впервые в многолетней практике наведения ледового железнодорожного моста дальневосточные путевцы применили армирование льда деревом. Это ускорило наращивание надежного покрова в опасных местах фарватера реки.

Первые конкурсанты 1968 года

МОСКВА, 3 января. (Корр. ТАСС). Сегодня стали известны имена молодых музыкантов, которые выступят в первом в этом году Международном конкурсе 1968 года в Брюсселе. Как сообщил корреспонденту ТАСС директор Московской консерватории П. Юрмин, все конкурсан-

ты — воспитанники старшего музыкального вуза. На соревнованиях лавристов в Брюсселе весной этого года отправятся В. Камышов (класс Я. Филера), С. Кручин (класс В. Горнастаева), Е. Леонская (класс А. Мильштейна) и Е. Новикова (класс Л. Оберина).

Самая молодая в группе советских участников 18-летняя Новикова уже завоевала первую в своей жизни награду, участвуя во внутриконсерваторском конкурсе в честь 50-летия Октября.

На Каракум-реке

МАРЬ, 3 января. (Корр. ТАСС). На 105-м километре Каракумского канала сегодня завершена работа по строительству дополнительного сооружения первого гидрозлаза. Через его шлюзы можно пропустить до 200 кубометров воды каждую секунду. Теперь пропущена способность гидрозлаза удвоилась.

Миллионное изделие

выпустил 3 января Кочетавский механический завод. Это — десятитонные циферблатные весы с увеличенной платформой. Клеймо «1968» поставил на них мастер участка коммунистического труда М. А. Лихачев. Весы предназначены Кузнецкому угольному бассейну.

Большим спросом в народном хозяйстве страны пользуются выпускаемые в Кочетаве передвижные автомобильные весы,

товарные весовые приборы различных типов и циферблатные указатели. (Корр. ТАСС).

Геологический «разговорник»

ЛЕНИНГРАД, 3 января. (ТАСС). Около десяти тысяч терминов включены в самый полный «Стратиграфический словарь СССР», составление которого завершено во Всесоюзном геологическом институте. Словарь отражает результаты геологического изучения территории страны за последние десятилетия.

Над ним работали 200 ведущих специалистов, возглавляемых профессором В. К. Лихаревым. Книга будет издана в следующем году издательством «Недра».

Ежегодные премии Союза журналистов СССР

МОСКВА, 3 января. (Корр. ТАСС). Сегодня начала свою деятельность комиссия по присуждению ежегодных премий Союза журналистов СССР. Таких премий установлено двенадцать, и присуждают они ежегодно за лучшие журналистские работы.

Произведения на соискание лауреатов премии Союза журналистов СССР как сообщили корреспонденту ТАСС, должны быть представлены в комиссию не позднее 15 февраля 1968 года.

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКОВ СИБИРИ

В Сибирском научно-исследовательском институте энергетики в городе Новосибирске начал работу кустовой вычислительный центр Министерства энергетики и электрификации СССР. Он обслуживает энергосистемы, проектные, строительные и научно-исследовательские учреждения Сибири и Дальнего Востока, помогает их сотрудникам решать широкий круг научных, инженерных и экономических задач.

НА СНИМКЕ: за пультом электромашинной «ЭСМ-4» сотрудники кустового вычислительного центра — его заведующий Евгений Коткин (на переднем плане) и дежурный техник Владимир Назменко. Фото А. Ингалев, АПН.

Первый в новом году

Сверхплановый большегрузный состав с наемными углем отправлен 4 января горняками Кемеровского бассейна. Молодая заводчанка-челнокорка в 1968 году по сравнению с прошлым даст на 500 тысяч тонн угля больше. Этот прирост будет достигнут за счет повышения производительности действующих шахт.

Ледовые дороги

Вуровини Шама 4 января приступили к устройству ледовых дорог на болотах. Они предназначаются для передвижения буровых и главных — для бурения в них нефтяных скважин. Первая ледовая дорога была здесь построена год назад. С нее пробурены на болотах 13 скважин. (ТАСС).

ИБИРСКИЙ филиал Всесоюзного научно-исследовательского института горной геологии и маршейдерского дела (ВНИИГ) создан в 1934 году. Назначение его — изучение Кузбассе особенностей проявлений горного давления, процесса сдвижения пород и земной поверхности, горных ударов, устойчивости бортов карьеров и усовершенствование методики маршейдерских работ.

Почти все города и шахтерские поселки в Кузбассе построены на угледонных площадях, попадающих в зону влияния горных работ. Здесь же находятся жилые и поселковые дороги, линии электропередач, водопроводы, водоемы. Под всеми объектами, которые нужно сохранить, уголь не вынимается. Это привело к консервации бортов, уже подготовленных к добыче запасов.

С освоением целиков можно было как-то мириться на первых горизонтах. Но с углублением горных работ запасы угля в целиках резко возрастают. Так, если на промпольной шахте № 5-6 они на первом горизонте составляли около 7 млн. тонн, то на четвертом — в 6 раз больше. Такая же картина и на ряде других шахт. А в общем только на шахтах Прокловско-Киселевского района в постоянных целиках под зданиями и сооружениями оставлено около 270 млн. тонн.

Чтобы не снизить мощности действующих шахт, уже в настоящее время необходимо решать вопросы выемки целиков. Если бы на ряде шахт удалось извлечь лишь половину существующих и запроектированных запасов, то практически можно было без реконструкций и дополнительных капиталовложений на подготовку новых горизонтов работать по 5—10 лет, а в некоторых случаях еще больше. Здесь кроется огромный резерв экономики, исчисленный десятками миллионов рублей, открывается возможность заметного улучшения всех показателей. Вопрос

этот, особенно для Прокловско-Киселевского района, является, пожалуй, самым неотложным, самым острым. Как его решать? Высказывается ряд мнений. Некоторые специалисты предлагают даже перенести полностью город Прокловск и Киселевск и на этой площадке организовать мощные карьеры. Другие считают наиболее реальным полный снос

этого, конечно, мало. Что же делать? Путь сплошного сноса элементов прост, но он требует больших капиталовложений. Вопрос с закладкой решается пока медленно, и тех объемов, которые будут давать к концу пятилетия закладочные хозяйства, далеко не хватит для заполнения всех образующихся при добыче пространства под землей.

до обычной податливой. Для охраны особо ответственных сооружений, по нашему мнению, является перспективным способ разработки угля полосами с бетонозакладкой, предложенный сотрудником ВНИИГ К. А. Ардашевым и инженерами В. Ф. Крыловым и А. С. Литвищенком. На «Конковской-1» он испытывается.

В настоящее время филиал вместе с центральным институтом ВНИИГ, Сибиргипрогоршлем решает проблему комплексной механизации добычи на мощных крутонаклонных пластах с закладкой выработанных пространств. С учетом установленных в ходе исследований основных закономерностей проявления горного давления сотрудниками филиала

ском и Ленинском рудниках. Полученные итоги позволяют уже сделать ряд полезных рекомендаций.

В АПОСЛЕДНИЕ 10—12 лет в Кузбассе отмечено более 60 случаев динамических явлений в породах, во своей природе близких к горным ударам. Последний можно сравнить со взрывом: происходит мгновенное разрушение угля с нарушением крепи в выработках.

С ростом глубины горных работ, а следовательно, и увеличением давления на целики, особенно у зон геологических нарушений, удароопасность на ряде пластов возрастает. Этой проблемой заняты наши лаборатории горных ударов. В результате выполненных с ее участием исследований институтом разработана инструкция по безопасному ведению работ на шахтах, опасных по горным ударам, и временное руководство по обработке защитных пластов на шахтах, опасных по горным ударам и внезапным выбросам угля и газа.

В последние годы начаты исследования устойчивости бортов карьеров. На основе инструментальных маршейдерских наблюдений нами дана обоснованная форма и углов откосов на действующих и строящихся разрезах. И здесь цель — при повышении безопасности в забоях сократить издержки производства.

Министерство угольной промышленности СССР решило расширить наш филиал. Он получает специальное задание, в котором на современном техническом уровне оборудуется необходимая база лабораторий физико-механических испытаний, моделирования, инструментальный и приборный фонд и др.). Увеличивается и численный состав сотрудников. Все это позволит усилить исследования, увеличить помощь шахтерам и открытникам.

Н. БАЖИН, директор Сибирского филиала ВНИИГ.

ПРОБЛЕМЫ ГОРНОЙ ГЕОМЕХАНИКИ

Редакция попросила директора Сибирского филиала ВНИИГ, находящегося в Прокловске, кандидата технических наук Н. П. Вазина рассказать о работе филиала и проблемах, решаемых им в Кузбассе.

участков городов, попадающих в поля шахт. Третьи рекомендуют вести добычу с полной закладкой выработанных пространств. Мы считаем: при решении вопроса о консервации запасов необходимо изыскивать любые реальные возможности, чтобы сохранить все, что можно, и сносить лишь тогда, когда принятые технические меры не могут дать эффекта.

НАШ ФИЛИАЛ принимает деятельное участие в решении этой проблемы. Мы, например, анализируем проекты с институтом Сибгипрогоршлем, с шахтами и трестами. Главная же наша задача — оценить с помощью инструментальных наблюдений фактическую степень влияния подработанных на поверхности при разных способах добычи и рекомендовать меры по охране сооружений. Нам выдается до 100 заключений в год. Только по последним десяти предстали возможным рассмотреть почти 1 млн. тонн

Решение задачи филиал видит, во-первых, в строгой регламентации порядка ведения горных работ по этапам и обосновании последовательности сноса зданий и сооружений в случаях, когда есть в этом необходимость; во-вторых, в обработке ряда участков с закладкой; в-третьих, в применении в зданиях и сооружениях необходимых строительных и конструктивных мероприятий (устройство деформационных швов, банджелей, установка фундаментов на спецподкатах); в-четвертых, в сокращении размеров целиков по мере углубления горных работ.

Для охраны подрабатываемых объектов закладка в каждом конкретном случае должна выбираться с учетом мощности пластов, глубины разработки и важности самого объекта. Как показывают расчеты лабораторий сдвижения, усадка закладки в отдельных случаях может изменяться от 2 до 50 проц., т. е. применяться должна закладка от жесткой бетонной

ЗНАЧИТЕЛЬНО место в исследованиях филиала занимают вопросы изучения проявления горного давления. От знания этих проявлений зависит правильный выбор параметров системы разгрузки, составление паспортов крепления очистного забоя и управленческие боковыми породами, создание и внедрение механизированных и индивидуальных крепи. Исследования лаборатория горного давления ведет непосредственно в шахтных условиях, в тесном сотрудничестве с производственными. Полученные результаты сразу же становятся достоянием эксплуатационно-технологических и проектно-конструкторских институтов. Так, при разработке мощных крутонаклонных пластов наклонными слоями в восходящем порядке шахтеры «Конковской-1» отказались от устройства межслоевого настила. Составлены мероприятия по предупреждению такого грозного явления, как прорывы глина в горные выработки.

и ВНИИГ (Н. И. Куковским, К. А. Ардашевым) в содружестве с инженерами-производственными Е. А. Андрейчуком и В. И. Ильиным и конструктором Сибгипрогоршлема Е. А. Балаганским предложен вариант выемки мощных крутых пластов наклонными слоями с закладкой и нисходящим порядком отработки плесов. Этот вариант принят базовым для механизации очистных работ. При обычной технологии он рекомендован для отработки удароопасных и сильновоздушных пластов с неустойчивыми углами и на глубоких горизонтах. Этот вариант проходит промышленные испытания на шахте «Конковская-1».

Филиалом установлено, что до 90 проц. нарушений крепи в подготовительных выработках связано с вредным влиянием очистных работ. Как лучше сохранить эти выработки (а их поддерживает в бассейне около 3,500 километров)? Исследованием этой проблемы и занимается сейчас наш институт, в частности на Белов-



УГОЛЬНЫЙ РАЗРЕЗ - ГИГАНТ

будет построен в Канско-Ачинском бассейне Красноярского края. Проект его строительства утвержден Министерством угольной промышленности СССР. Мощность уникального предприятия — 55 миллионов тонн бурого угля в год. Оно станет основной базой дешевой топлива для энергетической системы Центральной Сибири. Под земляной «шапкой» в 15—20 метров залегают мощнейшие пласты угля толщиной до 66 метров. Он размещен полого. Это позволило проектировщикам отказаться от автомобильного и железнодорожного транспорта при вскрышных работах и добыче угля. Его заменят роторные экскаваторы необычайной производительности — 3,300 кубометров в час, которые создаются машиностроителями Новокузнецкого завода.

(Корр. ТАСС). ЗАВТРАШНИЙ ДЕНЬ «АМУРСТАЛИ» КОСМОПОЛЬСКО-НА АМУРЕ, 3 января. (ТАСС). Сооружение новой маршевой печи началось на «Амурстали» — самом восточном металлургическом заводе страны. Для закладки фундамента подготовлен котлован, в котором свободно разместится многоэтажное здание.

ПЛАВКА ЗА ПЛАВКОЙ

Двадцатипятичную плавку выдала сталеплавильщик кси-лородно-конверторного цеха Новолипецкого металлургического завода, сообщает корреспондент ТАСС. Цех этот молодой, вторая очередь его сдана в эксплуатацию лишь год назад. Уникальный конвейер действует безотказно. Различные машины, принимающие металл от конверторов, буквально на глазах превращают его в готовые к прокатке слитки. С полным цехом производительность металла на заводе возросла более чем в 4,5 раза. Производительность конвейера намечается увеличить еще больше.

(ТАСС).

«РАЗВЕДЧИК» НАХОДИТ АВТОРОВ

«Разведчик недр» — одна из самых «юных» многоотраслевых областей. Новогодний номер ее был сотым по счету. Но, несмотря на столь малый срок существования, газета сумела «разведать» среди геологов своих авторов. Теперь у нее есть свои фоторепортеры, художники, поэты и рассказчики. Часто можно встретить на страницах фамилии Валентины Батиной, Арнадия Горбатова, Владимира Дубровского, Игоря Дручина и других. Все они — геологи.

И. ВАСИЛЬЕВА. Николай Пунин — товарищ инженерного завода КузГУИ. Специальность — токаря на этом заводе считает одной из сложнейших; приходится давать жизнь изделиям, которых еще нет на свете. Николай Пунин — его вы видите на снимке — прекрасно ладит со своим станком и добился высокой производительности труда. Фото В. Грызыхина.



ОТСЮДА НАЧИНАЕТСЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

ВНЕШНЕ этот цех ничем не примечателен. Ряды станков окрашены в приятный салатный цвет. На полу, на верстаках — множество различных деталей. Запах древесины, какой-то лаков и красок. На фронте просторного, светлого здания броско на красном материале: «По почину А. А. Чередова пятилетку — до срока!»

Начальник цеха Владимир Тимофеевич поясляет: — Уделяются некоторые. Изготовим дерево, а жизнь металлургии начинается отсюда. По нашей модели отливают стальные и чугунные детали для доменных и маршевых печей, для прокатных станов и рудников Горной Шории... Все для металлургии.

он выступил с обязательством выполнить пятилетку за три с половиной года. Он — подлинный художник. Движения скупые, рассчитанные. Кажется, рисует человек. На соседних станках обрабатывают заготовки также опытные модельщики — большие мастера своего дела. Среди них — Иван Иванов, Иван Шекочинин, Александр Гудин, Николай Пелих, Николай Гусев, знающие модельщики Мария Степанова, Евдокья Казанцева и многие их ученики.

В цехе много особенностей. Любо очень точно, внимательно. Иначе нельзя. Занимательны для досрочного выполнения пятилетки А. А. Чередов — энергичный, хорошо знающий свое дело рабочий. Биография у него проста. Ученился ФЭУ, токаря по дереву. Поработав немного, понял, что знаний для настоящей работы мало. И пошел доучиваться на курсы. А когда вернулся в модельный и встал за станок, счет времени пошел по минутам. Придумал своей конструкции инструмент, свои приемы работы. На его счету вот уже много лет бывает по две, три, а то и четыре нормы. На него равняются молодые. И. ЧИРКОВ.

ПИСЬМО С КОММЕНТАРИЯМИ КТО ОДЕНЕТ БАБУШКУ?

До что одеваете у нас пожилая женщина? Платок колхозничка, порядком потерял плюшевая жакевка или мужское пальто. Мраморная фиолетовая юбка и резиновые боты или тапочки... Стыдно в таком наряде на людях выйти.

В любом магазине и одежде, и обувь лишь из человека от 18 до 50 лет. Тот, кто постарше, вынужден или в мучуло плече одеваться, или завязывать оловянку в количестве бывшего обслуживания, который шьет гораздо хуже фабрики массового швейца. Кто же оденет бабушку?

авется средним обмером тысячи человек одинакового роста. Существует лишь разница плеч. Но в стандартном бланке заказа такой графы нет, и поэтому нам шьют за частую одежду только средней полноты.

жилых, но и продавца, понимающего задачи этой категории покупателей. Директор Маринского торгова А. В. Балашов признает, что вопрос, заданный торговым работником Ю. А. Некрасовой, далеко не праздный, но ответить на него в Маринске и районе никто пока не сможет.

Юлия Алексеевна Некрасова прожила достойную трудовую жизнь. На пенсию ушла прямо из геологоразведочной партии. А сейчас здесь вот, в Маринске, как говорит, не заслуженном отдыхе. Но что такое отдых? Пенсионерам нередко дарят традиционный самовар: сиди, дескать, и попивай чаек на досуге. И не догадываются, как обижает этот пожилого человека. Ведь сколько не досмотрел, не дочитал и не дослушал он за вечерними медными хлопотами и работой. Сейчас, в пору зрелости, и музыка, и книга, и сцена волнуют человека еще больше, чем в юные годы. Надо быть среди людей, тогда и старости трудней будет согнуть спину и погасить любой блеск в глазах...

Неудачей закончилась посещение и обувного магазина. Мягкой обуви с широким носком не было и не ожидается. Предложили взять модельные, узконосые, но два размера больше. В магазине объяснили по снижению ценам обуви можно было за три рубля, но лучше уж старушечьи резиновые боты или спортивные тапочки, чем эти широконосые, ядовитозеленые полуботки на толстом дубовом набелке. Ни в сапожной мастерской быткомбината шли по двум колодам: мужской сапог и опять же остроносый модельный дамский... Вот тогда-то и решила написать Некрасова в «Сельскую жизнь», в которой перед этим прочитала сardonic статью «Одевайтесь красиво и со вкусом...»

— Что вы? — улыбается в ответ девушка. — У нас и то, что есть, не залеживается. Люди, особенно в деревне, берут все.

Некрасова это предполагала. Поэтому и писала в центральную газету. Писала не о себе, а о тысячах и может быть, десятках тысяч пожилых людей, не желающих, по ее словам, быть пугалом на общем хорошем фоне. В «Сельской жизни» в письме увидели проблему и направили его начальнику областного управления торговли П. И. Матюху. Но руководители управления никакой проблемы в письме пенсионерки не обнаружили.

Юлия Алексеевна Некрасова пришла достойную трудовую жизнь. На пенсию ушла прямо из геологоразведочной партии. А сейчас здесь вот, в Маринске, как говорит, не заслуженном отдыхе. Но что такое отдых? Пенсионерам нередко дарят традиционный самовар: сиди, дескать, и попивай чаек на досуге. И не догадываются, как обижает этот пожилого человека. Ведь сколько не досмотрел, не дочитал и не дослушал он за вечерними медными хлопотами и работой. Сейчас, в пору зрелости, и музыка, и книга, и сцена волнуют человека еще больше, чем в юные годы. Надо быть среди людей, тогда и старости трудней будет согнуть спину и погасить любой блеск в глазах... Юлия Алексеевна с улыбкой рассказывает о своих злоключениях. Пришла в районный универсам, попросила пальто для пожилых. Девушка-продавщица удивленно глянула на покупательницу: «Что это еще за пальто такое, особое? Вы размер говорите!». И подала 50-й размер — пальто по колено и борта не сходятся, 54-й — борта сходятся, но плечи висят, а др. и фасон слитком уж котлетный для пенсионерки выглядит. Попыталась об-

ИЗ БЛОКНОТА ЖУРНАЛИСТА А СЕРДЦЕ БОЛИТ

Зима была снежная. Стерла границы между соседями. Деревянный оград почти не было видно из-под снега. О них можно было только догадываться по пунктирному следу, четко выпisanному на ослепительном покрове острыми концами ресек. В ряду добротных домов выделяется один — землянка не земляника и домом — не называй. Скорее избушка. Косилась, с двумя крошечными окошками, крыша — ровень с человеком среднего роста. От дороги к избушке аккуратно прошита цепочка следов, рассказывающая, что здесь прошел лишь один человек. Из дому.

— Ну что ж. Мы все сделали, что могли, — говорят те, кто принимал участие в устройстве девчонок. Оно и на самом деле так. Упрекнуть общественность поселка, собственно, не в чем. А на душе секретаря паркома совхоза Полины Васильевны Герасиной неспокойно. — До меня доходили слухи о Паутовых, — вспоминает она. — Знала, что живет им трудно. Видела, приходила сама она к директору совхоза, прося помочь жене или отремонтировать домик. Самой-то мне все как-то не удалось выбрать время зайти к ним.

Вот здесь я и живу, — свернула в сторону избушки, говорит Надя. Внутри избушка не краше, чем снаружи. Малосимпатичная, крохотка, через перегородку — чуть большие горнички. — Не то беда, что тесно, — говорит девушка, — холодно — главное. Сколько ни топил — выдувает.

История с Паутовыми, самокритичная оценка своего прощета — ведь не замечали во время, чем и как живет эта семья, — как мне показалось, оставила заметный след в душе парторга, а это, в свою очередь, сказалось на всей организации коммунистов совхоза. Их и прежде нельзя было обвинить в равнодушии к судьбам людским. Но теперь они стали более настойчивыми, более деятельными.

Работала где придется. Зарабатывала мало. Совсем трудно пришлось ей, когда в сентябре вернулась к ней от матери старенькая Лида — шестиклассница. Мать ни копешки не помогла дочерям, алименты от отца на всех детей расходовала сама. О беде девочек узнали в совхозе. Наде помогли устроиться на постоянную работу в строительную группу, вечерами она стала учиться в школе. Лида выдвинула место в интернате. После зимних каникул она должна была переселиться туда.

В. ВОРОПАЕВА, ответ. секретарь районной газеты «Сельская правда», Совхоз «Металлург» Новокузнецкого района.

Читатели сообщают

ВЕТЕРАНУ-БОЕВОЙ ОРДЕН

Коммуниста Петра Андреевича Новоселова пять лет назад коллектив Юргинского машзавода тепло проводил на заслуженный отдых. Но ветеран труда не покинул связи с родным предприятием. Он посещает собрания, конференции, встречается с молодыми рабочими.

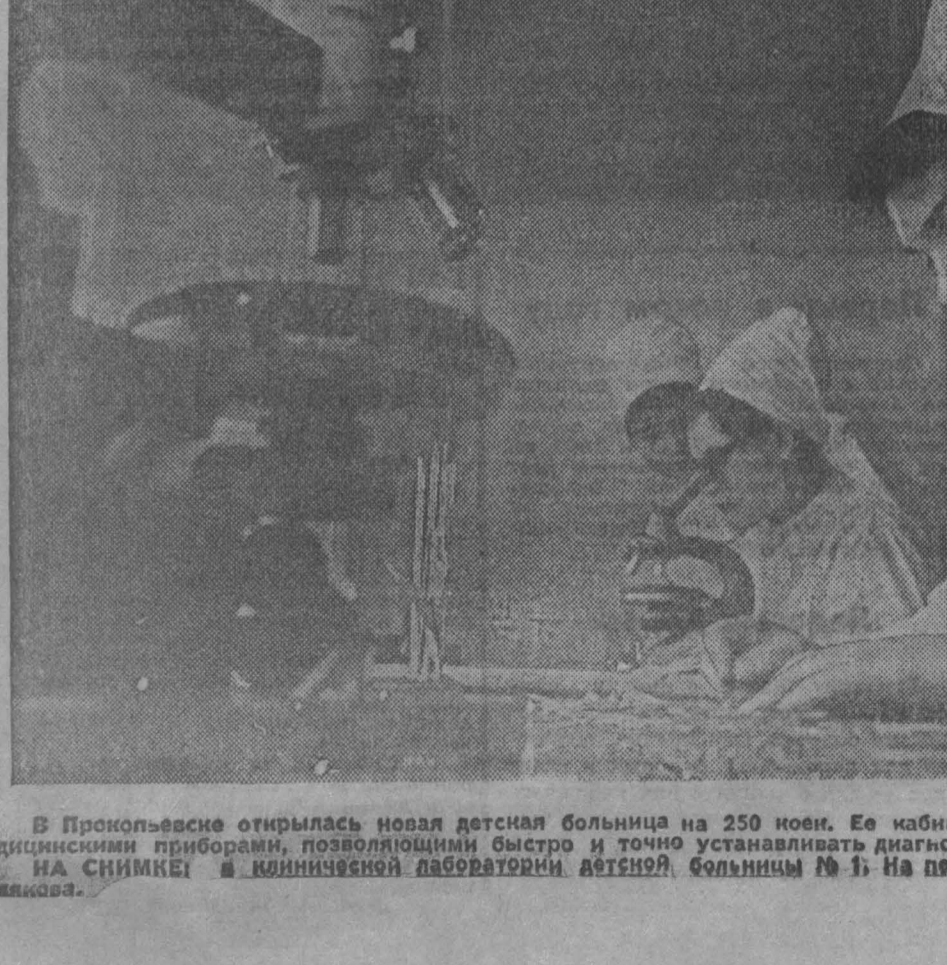
В коллективе помнят Петра Андреевича как примерного труженика. За хорошую работу он был награжден медалью «За трудовую доблесть». Но далеко не каждый знал, что старый рабочий — бывший краснопольцевец, участник гражданской войны. Он воевал против кокашниковцев на Урале, гриния деннишевцев и махалиские банды, будучи пулеметчиком на легендарном бронепоезде имени Владимира Ильича Ленина. Петр Андреевич Новоселов обычно скромно умалчивает о своих боевых делах.

А. ЛАСКИН.

УЛЫБКА ДОКТОРА

После несчастного случая меня привезли в больницу почти умирающим. Хирург А. В. Шапкин начал операцию. Она длилась больше четырех часов. Закончилась удачно. Потом, когда я лежал, он много раз обходил меня. Став наконец, на костыли, и сказал ему, что теперь надеюсь жить. — А ты не веришь... — ся улыбаясь.

В. ТРОГУБОВ, пос. Кедровка.



В Прокловске открылась новая детская больница на 250 койек. Ее кабинеты оборудованы новейшими медицинскими приборами, позволяющими быстро и точно устанавливать диагнозы. На снимке: в клинической лаборатории детской больницы № 1 на первом плане — лаборант В. В. Вушлякова.

Вечером нас приглашают организаторы встречи на званый ужин. Цель этого мероприятия нам ясна сразу — хотят напоить «добродушных Иванов», чтобы те не смогли завтра выступить в полную силу. Итого этой «наземной батальи» был не в пользу самых козлов: многие оказались и к концу вечера неспособны самостоятельно передвигаться и что-либо связано говорить. Мы же, преле улыбки, вежливо распрощались с «хлебосольными» хозяевами.

С утра хмуро, в тяжелых ключках облаков небо роняло редкие капли дождя, поддерживая у нас гнетущее впечатление от вчерашней поездки в Мугтхаузен. К 2 часам погода улучшилась, выехав на аэродром.

В 50 метрах от бетонной полосы — многотысячная толпа зрителей. Зонтики, тирольские шляпы с пером, короткие, до колен, брюки, полатые гетры — австрийцы любят свой национальный костюм. В 3 часа в воздух поднялся первый самолет, и номера стали следовать один за другим. С инженерной программой вылетает группа чешских пилотов. Внимательно взглядом приковано к полету яркоокрашенного самолета западногерманского спортсмена, чемпионы страны Герхарда Паволка.

Старый знакомый! Встретился с ним в Испании и в Москве. Ему 47 лет, однако выглядит моложе. Как-то разоткровенничался с нами, сообщил, что воевал в минувшей войне на Восточном фронте. Помню, как Пименов с присущей ему прямотой и непосредственностью спросил его: «Сколько сбил самолет?».

Герр Паволка замаялся, невнятно пробормотал что-то о «железном кресте», о «солдатской присяге», о том, что он-де тоже не сторонник войны.

Недавно я прочитал его комментарий блестящей победы сборной команды СССР на чемпионате мира в Москве: «Советское правительство не спугнуло на затраты для развития самолетного спорта, в стране создан большой парк великодушных спортивных машин. Из со-»

(Окончание. Начало в номерах за 1, 3 и 4 января).

твен юностей и девушек, имеющих возможность осваивать высший пилотаж, на многочисленных национальных соревнованиях выделяются наиболее талантливые и перспективные спортсмены, составляющие основу сборной команды, которая, в свою очередь, находится в наиболее благоприятных условиях». И далее сетует: «Мы не можем похвастаться состоянием самолетного спорта у нас в стране: тренировочные сборы национальной команды не про-»

ДОРОГИ юбилейного года

ведется, спортивную честь государства защищают случайно, недостаточно подготовленные пилоты, имеющие собственные самолеты устаревших конструкций».

Внимательно наблюдаю за полетом Паволки: весь мой вылет следующий. Низко, в 5 метрах от земли, проносится, надрыно гуляя слабощумным мотором, его машина. Ну что ж, ваш аэропесен, господин Паволка: хотите пошекоть нервы зрителям длинными проходами над самой землей, каждую секунду рискуя сломать своего шею, но в основном у вас пилотажи, извините... Нет сложных красивых фигур, оригинальных комбинаций, нет элантичности и чар пилотажа. Такой пилотажи наши спортсмены называют «развесить в небо сосиски». Однако не посвященная в «чужих» высшего пилотажа публика награждает немца бурными аплодисментами.

Трудно мне будет: готовился показать сложный классический комплекс, теперь надо перестраиваться на ходу, придется импровизировать в воздухе.

Летать в состоянии редкого вдохновения, когда ум с сердцем в ладу, когда летчик и самолет — одно целое. Рискую, но твердо был уверен в своих силах. Иначе нельзя. Зарулил на стой-

ку. Мой самолет окружают возбужденные зрители, среди них работники сельского хозяйства в Бене, Вюрку, как быстро меняется в гамме чувств выражение лица Василия Федоровича. Сейчас «попадет». Жду, что он скажет. Обнял меня и иполголоса, доверительно, в самое ухо: «Завалил этого немца по всем статьям. Но очень прошу — больше так не надо». Подходит поздравить и Герхард Паволка.

— Я бы не хотел, — говорит, — встре-

В. МАРТЕМЬЯНОВ, абсолютный чемпион мира по высшему пилотажу, заслуженный мастер спорта СССР.

тись с вами в воздушном бою.

Я подумал: всем бы вам так... поумнеть, а в слух отвечаю:

— В этом нет никакой необходимости, господин Паволка, и, будучи уверенным, мы сделаем все возможное, чтобы этой необходимости не было никогда.

С блеском выступили все наши ребята, а Натану Проханову за отличный пилотажи назвали «хозяйником венского неба».

Самый радостный день в зарубежной командировке — день отлета на Родину. Слово зная о самом большом нашем желании, жаркое солнце, поднявшееся и той стороне, куда нам нужно было лететь, быстро прогрело землю, превратив редкий туман в небольшую кучевку. Быстро ломиком выкручиваем из земли штопоры, за которые мы швартовали самолеты, и становимся свидетелями веселой сцены. Расскажу все по порядку.

В день прилета сюда мы долго мучились, тщетно пытались вогнать металлические штопоры в плотный, каменный грунт. Понятно, наш техник Евгений нервничал и провозился разными крепкими словами в расчете на то, что его, кроме нас, никто не поймет. Однако один из столяров рядом австрийцев, полный солидный господин, на сносно-

русском языке посочувствовал: «Что, Иван, не получается?» На это наш техник в сердцах ответил: «Черта с два здесь выкрутится». Австриец о чем-то сосредоточенно подумал, потом достал из кармана блокнот и авторучку и с любопытством спросил: «Что есть «чиротзада»? Мне незнакомо это слово». Евгений сначала оторопел, но быстро нашелся и, швуя ногой штопор, ответил: «Так называется эта штука». Полный австриец поблагодарил его и аккуратно записал новое слово в блокнот. Мы скоро забыли эту историю, но великий господин продолжил ее самым неожиданным образом. Когда мы начали выкручивать к взлетной дорожке, вдруг видим — белеет этот господин рысцой за «АН-2» и кричит теперь уже нам непонятные слова: «Эй, русские! Черта с два!» Тычинский остановил самолет, высунулся в форточку и недоумоенно спросил: «Почему черта с два?»

Задыхаясь от бега, австриец взволнованно сообщает:

«Вы забыли... забыли... вот это!» — и показывает на невкрученный штопор штопора. Мы так хохотали, что великий господин даже обиделся. Пришлось нашему технику выйти из самолета и засотаться во всем. Теперь уже смеялись все.

Целый час летим на восток, под нами Альпы и лесистый вальсах Штрауса голубой Дунай (ничего особенного, разве как наша Тонь). От одной только мысли, что возвращаемся домой, хочется петь. На все «вир». Правда, в инструкцию по радиомобильности не предусмотрено, но все же решаемся нажать на кнопку передатчика:

— Эх, дороги, пыль да туман... Отпускаю кнопку, слушаю, что скажет командир лидера. Василий сочным басом подтягивает:

— Холода, тревоги да степной бурьян...

В его бас хорошо вкладывается тонкий голосок Натани. И вот мы уже все трое с чувством поем о том, что «крутом земля чужая, чужая земля», а наши мечты, оперная самолеты и песни, летят в самому дорожному, что есть у человека, — родному краю.

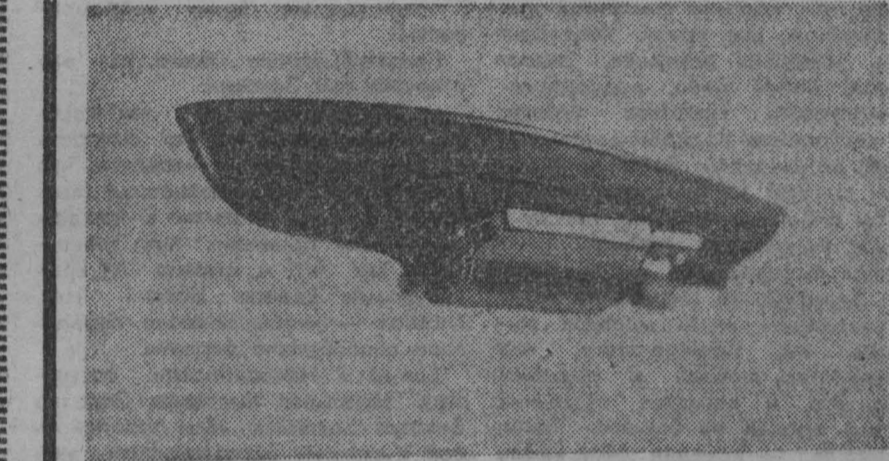


Инженеры Московского электровакуумного завода создали новый кинескоп для цветного телевидения с диагональю экрана 65 сантиметров. Цветное изображение создают три люминофора: красный, зеленый и синий. Разрешающая способность кинескопа — 625 линий.

Сейчас новый кинескоп успешно проходит лабораторные испытания.

На снимке: инженер Михаил Степанов исследует лабораторные образцы нового кинескопа для цветного телевидения.

Фото Р. Алфимова, АПН.



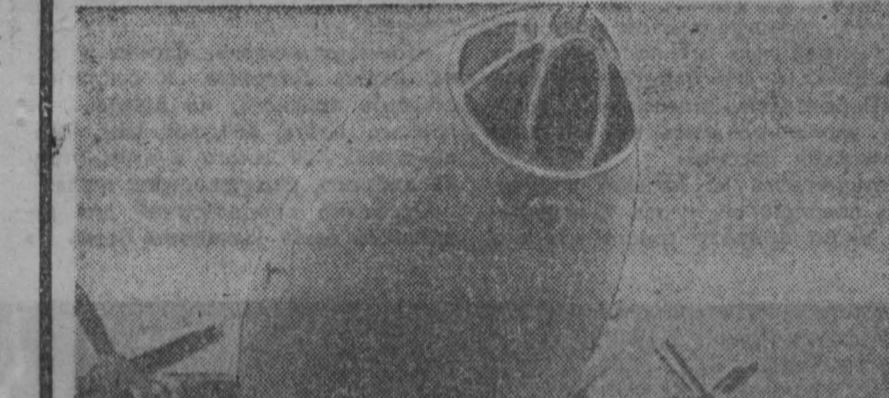
Модель этого гидроэлектростанции необычна. Ее приводит в движение... сама вода. В движителе, размещенном под днищем модели, через променитую воду пропускают электрический ток. Будучи проводником электричества, вода взаимодействует с полем магнита и, стремясь оттолкнуться от его силовых линий, заставляет натер двигаться...

Вспло, колесо, гребной винт-водомет — таковы этапы гидроэлектростанции неустанных поисков лучшего типа двигателя для транспортного транспорта. Казалось бы, конструкторы и изобретатели исчерпали почти все возможные варианты эффективных средств для передвижения по воде.

И вот теперь появился новый принцип движения судов. Электрическая энергия подводится не к традиционному электродвигателю рабочего вала гребного винта, а «выносится» за борт, в воду, которая сама становится главным рабочим органом движения...

На снимке: модель нового мотора-электростанции.

Фотокроника ТАСС.



Советских самолетах марки «АН» знает весь мир. Их создатель — талантливый коллектив, руководимый генеральным конструктором, Героем Социалистического Труда, лауреатом Ленинской и Государственных премий, доктором технических наук Олегом Нестантиничем Антоновым.

На снимке: советский грузовой самолет-гигант «АН-22». Слева — его создатель, авиаконструктор О. Н. Антонов.

Фотокроника ТАСС.

ПРОБЛЕМЫ МИРА И СОЦИАЛИЗМА

ПЕРВЫЙ НОМЕР ЖУРНАЛА

Вышел в свет и рассылается подписчикам январский номер теоретического и информационного журнала коммунистических и рабочих партий «Проблемы мира и социализма».

Номер открывается статьей члена ЦК Социалистической единой партии Германии Е. Берг, члена ЦК Компартии Канады Д. Байде и члена Политбюро, секретаря ЦК Компартии Туниса М. Хармеля — «В борьбе за укрепление единства».

Под рубрикой «Мир сегодня» публикуются статьи: «Политика аскалации в тунисе», «Фунт подешевел...», «Поражение колониализма (к образованию Народной Республики Южного Йемена)».

В разделе «Теория и практика социалистического строительства» помещены статьи: члена Политбюро, секретаря ЦК Социалистической единой партии Германии Г. Миттага — «Проблемы формирования экономической системы социализма в ГДР», советского ученого, академика А. Берга — «Наука и социализм», члена ЦК Болгарской компартии С. Стоянезова — «Новая система руководства сельским хозяйством в Болгарии».

Раздел «В коммунистических и рабочих партиях» содержит статьи: члена Политического комитета Исполкома Компартии Великобритании, национального организатора партии Г. Макленнена — «Создание коммунистов Великобритании», венецианского публициста Х. Родригеса — «Временные выводы коммунистских коммунистов (о документах XV съезда МКП)», заведующего отделом ЦК Французской компартии Р. Годона — «Кадровая политика Французской коммунистической партии», члена ЦК Компартии Советского Союза, первого секретаря Челябинского обкома КПСС Н. Родионова — «Об эффективности партийной работы (из опыта Челябинского обкома КПСС)» и юрданского журналиста А. Салема — «Компартия Йордании действует!».

Под рубрикой «Трибуна актуальных проблем» напечатана статья польского журналиста Р. Дальтона — «Католики и коммунисты в Латинской Америке: некоторые аспекты современного положения», а в разделе «Современная Африка» — статья М. Сантоса — «Революционная перспектива Мозамбика» и письмо из Бужумбуры (Бурунди).

Письмо из Бужумбуры (Бурунди).

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

МРАЧНЫЕ ПРИЗНАНИЯ

ЛОНДОН, 3 января. (ТАСС). Статистика преступлений в Англии за 1967 год показывает, что «вновь наступил век разбойников с большой дороги», пишет газета «Дейли инпресс». Возможность ограбления среднего англичанина с 1950 по 1967 гг. возросла бо-

лее чем в три раза, причем в прошлом году увеличилось число преступлений с применением насилия. Газета отмечает, что только 30 процентов преступников арестовывают и привносят к суду. «Дейли инпресс» с беспокойством пишет, что преступники со-

вершают орудия нападения. В английских судах растет число дел, указывает газета, и проходит много времени, пока наконец дело начинают рассматривать. Это серьезно мешает борьбе с преступностью.

СМЕЛОЕ НАПАДЕНИЕ ПАТРИОТОВ

НЬЮ-ЙОРК, 3 января. (ТАСС). Народные вооруженные силы освободившейся Южного Вьетнама отстрелили сегодня ракетами Дангет — крупнейшую американскую военно-воздушную базу в Южном Вьетнаме.

Как передает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс из Сайгона, в результате обстрела был уничтожен один самолет «Ф-104 фента» и повреждены 3 других самолета. Американское командование, сообщает корреспондент, заявило, что из числа обслуживающего персонала один американец был убит и 19 человек ранено.

ВАРВАРСКИЙ НАЛЕТ НА ХАНОЙ

ХАНОЙ, 3 января. (ТАСС). Большая группа американских самолетов вторглись сегодня в воздушное пространство Демократической Республики Вьетнам в районе Ханой.

Как сообщает Вьетнамское информационное агентство, по предварительным данным, части противовоздушной обороны вьетнамской Народной армии сбили три американских самолета.

ЭПИДЕМИЯ ГРИППА В США

НЬЮ-ЙОРК, 3 января. (ТАСС). Эпидемия гриппа, свирепствующая в ряде штатов, привела к увеличению смертности в США. По сообщению

АМЕРИКАНСКАЯ ЭСКАДРА В САСЭВО

ТОКИО, 3 января. (ТАСС). Эскадра кораблей 7-го флота США во главе с авианосцем «Кирсардж» после 13-дневной стоянки покинула сегодня утром японский порт Сасэво.

«Кирсардж» и сопровождающие его 8 эсминцев участвуют в боевых действиях против ДРВ. 22 декабря, в день прихода эскадры в Сасэво, на авианосце произошел взрыв — погибло 3 матроса и трое получили ранения.

ОБМЕН ДЕНЕЖНЫХ ЗНАКОВ

ЛАГОС, 3 января. (ТАСС). Постановлением федерального правительства Нигерии с сегодняшнего дня в стране началось замена старых денежных знаков новыми. Обмен денежных знаков, который будет проводиться до 21 января, связан с тем, что правительство Восточной области, провозгласившей себя республикой Енафра, наводило свою большую часть старых денежных знаков, что создало ненормальное положение в банковском деле и способствовало спекуляциям и незаконным валютным сделкам.

Новые денежные знаки Нигерии не будут находиться в обращении на территории Республики Енафра, говорится в декрете федерального правительства страны по поводу введения новых денежных знаков.

Решение сенатора Ю. Маккарти

ВАШИНГТОН, 4 января. (ТАСС). Сенатор Юджин Маккарти, который добивался выдачи своим кандидатуры на пост президента от демократической партии на предстоящих выборах, заявил вчера, что он решил участвовать в первичных выборах в штате Нью-Йорк, которые состоятся 12 марта. Сенатор считает, что это даст ему возможность сбросить вызов вьетнамской политике президента Джонсона.

Сенатор-демократ Маккарти осуждает войну во Вьетнаме и требует мирного решения вьетнамской проблемы.

Секу Туре — президент Республики Гвинея

ДАКАР, 3 января. (ТАСС). Радио столицы Республики Гвинея Кокари сообщило, что генеральный секретарь ДПГ Акмеда Секу Туре избран в результате всеобщих выборов, состоявшихся 1 января 1968 г., президентом Республики Гвинея.

Национальное политбюро ДПГ и члены гвинейского правительства в послании Секу Туре поздравляют его с переизбранием на пост президента республики.

ПРАЗДНИК НА КУБЕ

ГАВАНА, 3 января. (ТАСС). Вчера по случаю девятой годовщины победы кубинской революции здесь состоялись парад и демонстрация трудящихся.

Затем на площади Революции состоялся митинг, на котором с речью выступил первый секретарь ЦК Компартии и премьер-министр революционного правительства Кубы Фидель Кастро.

Гнусная выходка

НЬЮ-ЙОРК, 3 января. (ТАСС). Известный американский борец за мир Дэвид Деллингер и его родственники ночью попытались проникнуть в штаб-квартиру ФБР, в которой находилась граната в форме бутылки с водой. Лишь случайно Деллингер заметил противника для тонометров провода от карманной батареи, которая привела бы в действие взрыватель при откупоривании бутылки.

Деллингер — один из организаторов антивоенной демонстрации в Нью-Йорке в мае прошлого года и отбывающий марша мира на Вашингтон. Его активная антивоенная деятельность, видимо, привела его по адресу революционным силам в США.

ТРУДНЫЕ ВРЕМЕНА

В первый же день нового года президент Джонсон объявил о новых жестких мерах в целях сокращения дефицита платежного баланса США, который, по подсчетам, составляет 3,5—4 млрд. долларов. Он дал указание сократить займы иностранным государствам, правительственные расходы за границей, наложил запрет на «новые прямые капиталовложения» США за границей и сообщил, что подготавливает мероприятия для улучшения внешнеэкономического баланса. Джонсон также призвал американцев ограничить свои туристические поездки за пределы Западного полушария. Президент пошел на этот весьма драматический шаг с тем, чтобы найти какой-то выход из того серьезного положения, в котором оказались сейчас финансы страны.

Выход из создавшегося положения он намерен, судя по всему, осуществить за счет других стран. И это немедленно поняли за границей. Первая реакция иностранной печати указывает на беспокойство западных стран за те последствия, которые могут повлечь за собой новые финансовые мероприятия США. Английская газета «Дейли телеграф» прямо указывает, что исправление положения в американской экономике будет осуществляться «за счет фунта стерлингов». В Лондоне встревожены тем, что экономика средств в США отрицательно скажется на платежном балансе Англии. В Париже планируются ме-

ры Белого дома называют «исключительно суровыми». ФРГ опасается, что и ее затронут эти мероприятия американского правительства. Чтобы избежать неблагоприятной реакции канадских бизнесменов на новый поворот финансовой политики своего южного соседа, министр финансов Канады Шарп сделал заявление, цель которого — успокоить деловые круги своей страны.

Предвидя недовольство своих иностранных партнеров, Белый дом направил в страны Западной Европы и Азии специальные миссии с целью «обяснить» суть новых финансовых мер. Беспокойство охватило и американских бизнесменов. Финансовые круги в США «отнеслись критически» к этой программе Джонсона. «Нью-Йорк таймс» отмечает, что американцы расценивают ее как попытку установить «прямой правительственный контроль» над политической деятельностью частного капитала.

НАЦИСТЫ НАГЛЕЮТ

БОНН, 4 января. Копр. ТАСС Ю. Борнотс передает: В Западной Германии действует организация бывших офицеров гитлеровской «охранной полиции», которая «координирует» показания фашистских преступников на проходящих сейчас судебных процессах в различных городах ФРГ. Преступники, сидящие в тюрьмах под судом, получают от этой организации кон-

кретные указания, как им держаться на суде, что говорить и что замалчивать. Такого рода деятельности, как указывает газета «Вестфалише рундschau», распространяется, прежде всего, в ходе процесса в отношении Букме и Бупертала процессу нацистских преступников, удерживаемых в тюрьмах.

Организация привлекаемых к суду нацистских преступников перед тем, как они должны выступить со своими показаниями, требует от них не признавать или же, если дело доходит до неопровержимых доказательств совершенных преступлений, ссылаться на «группы самоубийц».

В Париже ведутся работы по строительству длившегося тротуара длиной 183 метров, с дорожными ширинами 110 сантиметров каждая, который соединит старую станцию метро Монпарнас с новой вокзалом Монпарнас. Сейчас пассажиры должны проходить по извилистому переходу длиной 350 метров.

Продолжая строительство тротуара больше 10.000 пассажиров в час.

На снимке: на явном на учетном строительстве тротуара.

Фото АОН—ТАСС.



В Париже ведутся работы по строительству длившегося тротуара длиной 183 метров, с дорожными ширинами 110 сантиметров каждая, который соединит старую станцию метро Монпарнас с новой вокзалом Монпарнас. Сейчас пассажиры должны проходить по извилистому переходу длиной 350 метров.

Продолжая строительство тротуара больше 10.000 пассажиров в час.

А. ВАЛЕВАНОВ, комментатор ТАСС.

ПЕВЕЦ СИБИРИ

ТВОРЧЕСКИЙ ПОРТРЕТ

Есть художники, для которых природа является «действующим лицом». Восторженно близкого сердцу родного края является для них главной темой. К таким художникам относится кемеровский живописец Виктор Зевякин.

Пейзаж пересказывать трудно — его нужно видеть. Невозможно передать словами поэтичность красок, которые в пейзажном полотне имеют особую смысловую нагрузку. Картины колориста Виктора Зевякина — это аромат лугов и зной июньского дня, грусть поздней осени и неумная сила щедрой тайги...

родительском селе Латыши. Здесь появилось его красочное «Утро». Композиция несложная: несколько дымков в прохладной и яркой зелени, светящийся луг. Писал этот пейзаж художник против света, и лепленный ранним солнцем и северо-востоком росы. Поэтому и получилось полотно почти музыкально прозрачным...



ТАЕЖНАЯ ДОРЖИКА. Фотохуд. В. Моисеева.

Виктор БАЯНОВ

Новые стихи

Шел май несмелый, оробелый. В Северовинские ночь была. Она была еще не белой, в зелени, в зеленом, в зеленом, в зеленом...

Спорт

СЛОВНО ДОГОВОРИЛИСЬ...

Из трех матчей на первенство страны по хоккею с мячом, состоявшихся 3 января, два закончились со счетом 5:1, и оба — в пользу гостей. В Красноуральском спортивном иркутского «Локомотива» обыграли с таким результатом хоккеистов местного «Труда», в Горьком команде «Филия» — игроков «Старта».

ВЕТЕРИНАРНЫЙ УСТАВ СССР

С 1 января 1968 года на территории нашей страны вводится в действие новый ветеринарный Устав СССР, утвержденный Советом Министров СССР. В нем уточнены и более четко сформулированы обязанности колхозов, совхозов, предприятий и частных лиц по выполнению ветеринарно-санитарных правил содержания животных.

В КАЖДОМ ПЕРИОДЕ — ПО ШАЙБЕ

ВИННИПЕГ, 3 января. (ТАСС). Хоккеисты сборной СССР начали выступление на Международном турнире в этом канадском городе с победы над вице-чемпионом мира сборной Швеции — 3:0. Наши спортсмены забросили в каждом периоде по шайбе. Счет на 2-й минуте открыл сильный броском от синей линии защитник Виктор Блинов. На 32-й минуте Вениамин Александров с подачи Бориса Майорова довел результат до 2:0. В

СОКРОВИЩНИЦА

ПРОГРЕССА

МОСКВА, 3 января. (Корр. ТАСС). На зрелище необычного красочного прошлого века — первый русский легковой автомобиль — правно поехал в подвалы Государственного музея истории техники в Москве. В первой игре наши спортсмены буквально разгромили своих соперников — 9:2. Повторный же матч оказался на редкость упорным. Впервые на последней минуте «Строитель» сумел вырвать победу — 7:6.



Первые две встречи по хоккею с шайбой на первенство страны по классу «Б» прошли на родном поле кемеровских «Строителей». Его гостем была команда «Локомотива» из Омска. В первой игре наши спортсмены буквально разгромили своих соперников — 9:2. Повторный же матч оказался на редкость упорным. Впервые на последней минуте «Строитель» сумел вырвать победу — 7:6.

РЕДКАЯ НАХОДКА

Первый том «Капитала» Карла Маркса 1898 года издания в русском переводе обнаружен краеведом в личной библиотеке директора Среднеколыванского (Якутия) А. Барзанина. Книга передана местному краеведческому музею. По мнению историков, этот том мог быть привезен сюда политическими ссылными.

РАДИО

6 ЯНВАРЯ По станции УКВ на волне 4,3 метра и по радиостанции области. 7:30 — «Пионерский сигнал» — детское. 9:30 — Радиолюбительская программа «Молодость Кузбасса».

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.



Печь для соперника алмазов

ТАШКЕНТ, 4 января. (Корр. ТАСС). Крупнейшая в Советском Союзе печь для плавления монокристаллов — искусственного минерала, уступающего по твердости разве что алмазу, будет работать в столице Узбекистана. К ее монтажу приступили сегодня специалисты Ташкентского комбината абразивных изделий.

НА КРЫЛЬЯХ «СНЕЖИНКИ»

ХАБАРОВСК, 4 января. (ТАСС). Сегодня из краевого центра в Москву отправился воздушный лайнер Ту-114 с поэтическим названием «Дальневосточная снежинка». На его борту 170 школьников — дети нанайских и ульских рыбаков и охотников, зоологов, лесозаготовителей Уссурийской тайги, хлеборобов Приморья. В дни зимних каникул юные дальневосточники посетят главную елку страны, познакомятся с достопримечательностями столицы.

РЕДКИЙ МИНЕРАЛ

Редкий минерал бюллит, который содержит одновременно калий и кальций, впервые на территории СССР нашел уральский ученый Егустав Юсупов. В отрогах Тянь-Шаня этот минерал образуется естественным путем. Ученый наблюдал, как микроорганизмы переводят калий из нерастворимых форм в легко усваиваемое растением химическое соединение. Оно может быть использовано как удобрение.

ИНТЕРЕСНОГО

ВОДОРАСТВОРИМОЕ МАСЛО Обычная вода может стать смазочным материалом, если добавить в нее ничтожно малое (всего один процент) водорастворимого масла — «ВНИИП-117». Рецептуру и технологию получения этой присадки разработали сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института нефтепереработки. Промышленное производство новинки освоено на Львовском нефтеперерабатывающем заводе. Препарат «ВНИИП-117», как его еще называют водорастворимое масло, смешанный в определенной пропорции с водой, позволяет получать эмульсии, успешно конкурирующие с дорогостоящими натуральными маслами. (Корр. ТАСС).

В ТЕАТРАХ, ЦИРКЕ И КИНО

Advertisement for theater, circus, and cinema performances. Includes programs for the Chamber Music Hall, the Sverdlovsk State Symphony Orchestra, and various theaters like the Operetta Theater and the Circus. Lists dates, times, and ticket prices.

Наш адрес: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64; телефоны: редактора 6-61-54, приемной 6-69-74, заместителей редактора 6-70-82 и 6-65-74, ответственного за выпуск 6-61-83, пропаганды 6-66-73, промышленного 6-69-44 и 6-63-02, сельского хозяйства 6-67-82, советского строительства 6-64-84, строительного 6-62-37, об'явления 6-68-72, фотокорреспондентов 6-90-63, директора издательства 6-69-23, общественной приемной 6-68-52, секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов редакции: партийной 6-67-16, культуры 6-62-01, писем и рабальцов 6-60-92 и 6-60-72, информации 6-68-32.