



ИЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 37-й. № 291 (9504) Пятница, 12 декабря 1958 г. Цена 20 коп.

Успех выполнения семилетнего плана будет решаться непосредственно на предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах, в научных учреждениях, в партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организациях. В связи с этим еще выше поднимается роль первичных партийных организаций, призванных увлечь массы на осуществление конкретных производственных заданий.

(Из тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС.)

ПЕРВЕНЦ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ТАДЖИКИСТАНЕ

СТАЛЬНАБАД. По решению Совета Министров Таджикской ССР Сталиналинский механический завод совнархоза преобразован в машиностроительное предприятие «Таджиктекстильмаш».

Заводу-первенцу таджикского машиностроения предстоит в ближайшие два года освоить впервые в стране выпуск новых модернизированных малотоннажных высокопроизводительных автоматических ткацких станков «АТК-100М». 1.400 таких машин будет установлено уже в 1960 году на Сталиналинском текстильном комбинате, вторая очередь которого сейчас строится.

Текстильные предприятия страны в конце семилетия будут ежегодно получать из Таджикистана свыше шести с половиной тысяч автоматических ткацких станков.

Сейчас на заводе реконструируются имеющиеся цехи, строится новый литейный цех. В целях лучшей подготовки кадров на заводе организованы курсы усовершенствования, занятия на которых проводят опытные инженеры и мастера.

В центре Сталиналиба у набережной реки раскинется большой жилой городок машиностроителей. В нем будут возведены десятки многоэтажных жилых домов, культурно-бытовые, лечебные и детские учреждения, намечено построить спортивный городок.

ПАМЯТНИК В. И. ЛЕНИНУ

ЕРЕВАН. В центре высокогорного района Армении — Веди открыт памятник В. И. Ленину. На высоком постаменте из серого базальта установлена трехметровая фигура Владимира Ильича, отлитая в бронзе.

Скульптура выполнена народным художником Армении скульптором А. Сарксяном и скульптором К. Мадатряном.

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХТАРМИНСКОЙ ГЭС

СЕРЕБРЯНКА. Несмотря на суровые алтайские морозы, строители пусковой новостройки — Бухтарминской гидроэлектростанции продолжают работать по летнему графику. Готовя достойную встречу XXI съезду КПСС, они совершенствуют методы гидротехнического строительства.

Бухтарминские гидростроители разработали и применили оригинальный метод скоростного бетонирования основных сооружений ГЭС в зимних условиях. Они используют так называемые подвижные тепляки с металлическими дократами. Это своеобразные деревянные шатры, под которыми сохраняется постоянная температура, что особенно важно для качества бетонирования.

Каждый такой шатер укрывает блок площадью около восьмисот квадратных метров. По мере роста блока тепляки поднимаются с помощью домкратов, предоставляя место для бетонирования новых слоев.

На крытской стройке такие подвижные тепляки смонтированы на трех секциях. Это ценное новшество найдет применение и на других гидротехнических новостройках Сибири.

Претворить в жизнь решения партийных конференций

В НАШЕЙ области закончили свою работу городские и районные партийные конференции. Они проходили в обстановке огромного политического подъема, вызванного историческими решениями ноябрьского Пленума ЦК КПСС.

Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде партии «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы» и тезисы ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» приковали к себе внимание делегатов партийных конференций.

Делегаты по-деловому, всесторонне обсудили эти исторические документы, горячо одобрили их, внесли много ценных предложений, выразили уверенность в дальнейшем улучшении руководства хозяйством, организационно-партийной и идеологической работой. Об активности делегатов свидетельствуют такие цифры. На всех городских и районных партийных конференциях желали выступить в прениях 1.375 коммунистов, выступили 868.

Делегаты в своих выступлениях отметили, что, выполняя решения XX съезда КПСС, городских и сельских партийных организации укрепили свои ряды, повысили боеготовность, стали больше проявлять инициативы, активнее вести политическую и организаторскую работу в массах, конкретнее руководить хозяйством. Это оказало благотворное влияние на дальнейшее социальное, металлургическое, химическое и других отраслей промышленности, а также сельского хозяйства.

Обобщая накопленный опыт партийной работы, отмечая определенные успехи, достигнутые за этот период, делегаты в то же время сосредоточили свое внимание на том, что успешное выполнение семилетнего плана требует и дальше неустойно укреплять связь с массами, шире развертывать критику и самокритику, развивать инициативу и повышать ответственность за выполнение государственных заданий каждой партийной организации, всеми коммунистами, поднимать роль местных Советов, профсоюзной организации. Поэтому делегаты острее, ярче, настойчивее требуют достижений в деятельности горкомов, райкомов КПСС, первичных организаций и хозяйственных руководителей.

На Осинниковской, Беловской, Ленинск-Кузнецкой и ряде других городских конференций делегаты подвергли резкой критике стиль и методы работы горкомов партии. Здесь отмечалось, что руководящие работники горкомов редко бываю на шахтах, плохо знакомят с опытом партийной работы, райкомов КПСС, первичных организаций и хозяйственных руководителей.

Делегаты партийной конференции Кузнецкого металлургического комбината говорили о том, что в ходе соревнования магнитогор и вынуждали обогнать их по использованию полезного объема домных печей и температуре дутья. На комбинате хуле, чем где-либо, с качеством агломерата и кокса. Все это происходит потому, указывали они, что партийный, Орджоникидзевский райком и Сталинский горком КПСС недостаточно вовлекают в работу комбината. Они не добились от хозяйственных руководителей и специалистов смелого и оперативного решения ряда перспективных вопросов.

Они указывали на необходимость воспитывать людей в духе понимания важности стоящих перед страной задач, строжайшего соблюдения государственной и трудовой дисциплины, обеспечить, чтобы все коммунисты были активными бойцами за выполнение и перевыполнение плановых заданий предприятиями, стройками, колхозами и совхозами.

Одним из существенных недостатков в работе ряда партийных комитетов является то, что они ослабили идеологическую работу, недостаточно связывают ее с конкретными задачами хозяйственно-го и культурного строительства, а также нарушают принципы подбора, расстановки и воспитания кадров. На Рудничной районной партконференции г. Прокопьевска указывалось, что главным недостатком в работе ряда партийных комитетов является то, что они ослабили идеологическую работу, недостаточно связывают ее с конкретными задачами хозяйственно-го и культурного строительства, а также нарушают принципы подбора, расстановки и воспитания кадров.

Указывая на недостатки в политической работе, делегаты конференций подчеркивали, что задачи, выдвинутые в решениях ноябрьского Пленума ЦК КПСС, настоятельно требуют еще теснее связывать пропаганду и агитацию с жизнью, практикой коммунистического строительства. Проводя разностороннюю, воспитательную работу, партийным организациям надо добиться того, чтобы каждый труженник Кузбасса понял все величие стоящих задач, определил свое место в социалистической работе по выполнению семилетнего плана.

На конференциях были вскрыты недостатки по руководству профсоюзными, комсомольскими организациями, местными Советами по благоустройству городов, рабочим поселкам и сел. Задача сейчас состоит в том, чтобы каждый горком и райком партии внимательно изучил предложения и критические замечания, высказанные делегатами, разработал конкретные меры по претворению их в жизнь.

Это дело важное и сложное. Оно требует пристального внимания партийных работников. Успех в устранении вскрытых недостатков и распространении положительной партийной работы прежде всего организаторская деятельность каждого горкома, райкома КПСС, первичных организаций и каждого коммуниста. Выполняя решения конференций, необходимо добиться того, чтобы каждый коммунист, независимо от того, на каком участке он работает, был примером подлинно коммунистического отношения к труду, организатором и воспитателем масс.

Большая роль в осуществлении решений партийных конференций принадлежит хозяйственным руководителям промышленных предприятий, строек, колхозов и совхозов, работникам отделов и управлений совнархоза. Они призваны искать наиболее эффективные пути подтягивания отстающих предприятий до уровня передовых, рационально использовать капитало- и материальные ресурсы, развивать творческую активность и инициативу инженеров и технических работников, использовать имеющиеся резервы, осуществлять мероприятия по техническому прогрессу.

Успешное выполнение решений партийных конференций позволит повысить роль руководящих и организаторскую роль горкомов, райкомов КПСС, первичных организаций. А это является одним из главных условий успешного развития промышленности, сельского хозяйства Кузбасса, роста материального благосостояния и культурного уровня трудящихся нашей области.

У строителей Осинников

ОСИННИКИ. (Корр. «Кузбасса»). Строительная бригада Ивана Денисова была организована в период, когда на площадке новостройки шахты «Капталынан-3» поднимались первые строительные леса.

„Егозовская-1-2“ дает уголь!



Михаил Андреевич Алкаев, мастер скоростной проходки, стоял на улице и в который раз любовался сооружениями шахты-красавицы. Сколько труда вложили он в ее сооружение! Вряд ли он забудет такой случай. Выработка кельевого ствода пришлось как раз по валуну. Проходчики пробурили скважины. Западные едва успели заложить в них заряды, как усилился поток воды — до двухсот кубометров в час. Насосы подымали на поверхность. Требуется было поспешить с подсоединением вращающихся проводников, и за дело принялись все. В спешке кто-то наутрал, и взрыв не произошел. Тогда смеялый инженер Г. В. Васильев с М. А. Алкаевым отказались спуститься в выработку. Предстояло замкнуть цепь проводников, и Алкаев собрался прыгнуть в воду, но Васильев, крепкий, выносливый, храбрый человек, взглянул в глаза рабочего, вдвое старшего его, крепко взял за локоть и, вышагнув отступая, бросился в воду. Когда инженер вынырнул, рабочий спросил: — Ну, что? — Не успел, — и снова сбрылся под водой.

Потом «кунались» оба, окончили. Ладер рукой по канату — и бьется с двумя смеялыми подползая навстречу мартовскому солнцу, проглядывавшему из-за снежных туч. Ухнул взрыв. А в это время друзья ухаживали за героями трудного дня, стараясь уберечь от заблуждения. Васильев и Алкаев не поддались прелесть, и вызванный вездой поднялись их залкае.

Героизм проявлялся на различных участках.

...Сменный инженер Феофан Меркурьевич Шерин встретил техника Сергея Владимировича Каснера, одетого в спецодежду, и спросил: — Слышал весть: акт подписан? — Да ну? — Идем к Чурилову, — предложил Шерин.

И вот они в кабинете начальника горного цеха, где многолюдно и шумно. Проходчикам, монтажникам, каменикам — всем есть о чем вспомнить и порассказать. Однако стоило затворить коммуниста А. А. Стеблеву, как собравшиеся умолкли. — Помните, — сказал он, — как трудно давался каждый метр прохода брезбертов? С нормами забойщики еле справлялись, пока Михаил Граб не обидил нас в одну бригаду.

Коммунист Михаил Тимофеевич Граб пришел сюда в трудное время: как проходчики ни старались, а форсирование подвигания выработок не удавалось. Разобраться в причинах Грабу помог опыт, накопленный с годами на строительстве абашевских и других шахт в Кузбассе. Он сразу усмотрел, какого огромного труда стоит рабочий каждый метр ручной проходки и начал настаивать на использовании грузозащитных машин. Руководители цеха заупрямились, ссылаясь на сильное обводнение выработок и т. д. Тогда М. Т. Граб пошел в партбюро. Он высказался за объединение всех бригад в одну, за званиевую организацию труда в забой, за переход на пилочный метод проходки. В коллективе повлился дух новаторства. У инженера Ф. М. Шерина родилась мысль об изготовлении специальной коронки

для бурения прямиков. Этим коронкой проходчики не хавались. М. Т. Граб находился там, где всего труднее, спешил на помощь тому, кто в ней нуждался, настоятельно заставлял работать на совете нерадивых людей. Бригадир успевал всюду и сам давал по две нормы. И те же люди, работавшие раньше малочисленными бригадами, объединившись в одну, под руководством М. Т. Граба втрое ускорили темпы проходки. Бригада давала по триста с лишним метров ухода за месяц. И начальник стройуправления П. А. Птицын, когда сомневался в предложениях Михаила Тимофеевича, позже признал его знатоком горного дела, способным вожаком.

Начинация М. Т. Граба подхватывали коллективы бригад Георгия Виноградова, Федора Завьялова, Андрея Пантелеева и других. Успехи решали люди, сумевшие отличиться на машинах «ППМ-3», «ППМ-4», электровозами, конвейерами и другими механизмами. Горняки научились не только скоростному подвиганию выработок, но и совершенным способом крепления их сборным железобетонным, монолитным бетоном, металлокрепью.

«Егозовская-1-2» — крупное предприятие в тресте «Ленинуголь», способное давать не менее пятидесяти тысяч тонн топлива за сутки. Начиная с отбойки угля и кончая его погрузкой, все производственные процессы механизированы. На этой шахте, в отличие от многих других, применяются не малогабаритные, а трехтонные вагонетки и электровозы тяжелого типа, наиболее мощные шпильные подьемы. На

подземном и поверхностном транспорте внедрены сигнализация, централизация и блокировка. На пунктах выгрузки угля из скипа установлены фильтры для улавливания пыли.

С монтажом сложнейшего оборудования особенно мастерами справлялась сложная бригада Федора Ивановича Рыбалко. Для бригадира «Егозовская-1-2» была девятишахтой-новостройкой. Его умение, смекалке учились Анатолий Гаврилов, Владимир Ткаченко, Дмитрий Танский, Сергей Коновалов и другие, приехавшие сюда из разных краев страны и ставшие здесь высококвалифицированными монтажниками.

На строительстве жилых домов, детских садов, магазинов и других объектов славно поработали каменишки из бригады П. И. Овчинникова, плотники Т. Г. Демина, маляры из бригады Марии Новоселовой и десятки их товарищей-строителей, сумевших воздвигнуть красивый дом. Они построили более 16 тысяч квадратных метров жилья — целый поселок.

На участке новой шахты, оснащенной комбайнами «Донбасс», грузозащитными машинами, электровозами, конвейерами, установками, горняцкий коллектив под руководством инженера А. И. Федорова успешно справляется с планом.

«Егозовская-1-2» дает уголь! Ее коллектив включается в соревнование за достойную встречу XXI съезду КПСС.

Я. ЛИПНЯГОВ. (Корр. «Кузбасса»).

Председздовские обязательства перевыполнены

РАДОСТНЫЕ дни, насыщенные вдохновенным пафосом создания, переживающих советские люди. Наша Родина находится в преддверии выдающегося события — XXI съезда КПСС, который в конкретных цифрах определит первый гигантский семилетний шаг Советской страны в коммунизм. Мы, горняцкий коллектив рабочих, служащих, инженерно-технических работников, с особым удовлетворением рапортуем сегодня нашей Коммунистической партии любимой Родине о досрочном выполнении годового плана и своих социалистических обязательствах в честь предстоящего XXI съезда партии.

5 декабря, в День Конституции СССР, во вторую смену шахта успешно справилась с государственным планом добычи угля на 1958 год. На-гора с начала года выдано 66.822 тонны сверхпланового топлива.

Наша шахта, молодая, на ее «век» немногим более четырех лет. Но сути свое развитие она начала лишь накануне XX съезда КПСС. Но какие разительные перемены произошли за этот период!

Первые годы работы были тяжелыми. В 1955 году шахта задолжала государству 30 тыс., в следующем — 80 тыс. тонн угля. Затем наступил перелом. Уже в прошлом году коллектив добился перевыполнения государственного плана на 20 тыс. тонн угля.

В связи с тем, что задание шахте из года в год возрастало, коллективу пришлось решать сразу две задачи: технику — выполнение планов и перспективную — освоение проектной мощности. В упорной борьбе были преодолены многочисленные трудности. Шахта преодолела отставание и теперь систематически, из месяца в месяц, работает с перевыполнением плана, покрывая долг, образовавшийся с начала пятiletия. Соответственно увеличению добычи возрос и объем подготовительных выработок. За 3,5 года была освоена проектная мощность, теперь шахта добывает более 1 млн. тонн угля в год.

Важным показателем, характеризующим работу предприятия, является производительность труда. В 1955 году на одного рабочего шахты приходилось 33,2 тонны добычи угля в месяц. В текущем году среднемесячная производительность рабочего по эксплуатации оставалась уже 50,2 тонны, что превышает плановую на 3,3 тонны. За этот же период достигнуто снижение себестоимости каждой тонны угля на 12 руб. 65 коп. В минувшем году экономия государственных средств равнялась 1,7 млн. руб., а за 11 месяцев нынешнего года, благодаря дальнейшему снижению себестоимости угля, сэкономлено 2,6 млн. рублей.

Исключительно плодотворное влияние на улучшение работы шахты оказала новая система оплаты труда и переход на сокращенный рабочий день. Большая подготовка, продолжая с этой целью руководством шахты, партийной, профсоюзной и комсомольской организациями, принесла свои плоды. Резко изменилось отношение каждого рабочего к исполнению своих обязанностей, возросло чувство ответственности за судьбу плана. Увеличился и заработок горняков. Шахта, имея значительную экономия государственных средств, смогла в этом году хозяйственным способом построить для членов своего коллектива 1.120 кв. метров жилья.

Десятого декабря четвертый день продолжал в Москве работу Первый учредительный съезд писателей Российской Федерации.

Утреннее заседание началось выступлением А. Казацева. Оно было посвящено в основном литературе научной фантастики.

От имени миллионов советских юношей и девушек секретарь ЦК ВЛКСМ Н. Мещеряков приветствовал участников съезда. Советская молодежь от всего сердца желает новых успехов писателям РСФСР — самому большому отряду советских литераторов. Мы обращаемся к вам с призывом, сказал тов. Н. Мещеряков, будьте поближе к молодежи, создавайте больше произведений, которые бы стали нашей национальной гордостью.

Писатель А. Васильев высказал пожелание, чтобы наряду с вышесказанной библиотекой включенческой литературы был организован выпуск историко-революционной литературы для детей. Писатель сделал ряд замечаний о культуре книжной торговли, говорил о необходимости улучшения пропаганды новых книг.

Советские литераторы пришли на свой Первый съезд с тысячами книг, сказал С. Кожеников. Лучшие из этих книг перейдут границы нашей страны не как «туристы», а как друзья и борцы за великие идеи коммунизма и дружбы народов. Говоря о насущных задачах литературы, оратор заявил: Съезд решительно должен высказаться за то, чтобы писатели глубже вторгались в жизнь, которую они изображают в своих произведениях.

Министр культуры СССР Н. А. Михайлов приветствовал участников съезда от многочисленной армии деятелей культуры страны. Он остановился на некоторых проблемах, связанных с развитием ее жанров.

Съезд тепло встретил группу офицеров Советской Армии и Флота, пришедших приветствовать литераторов Российской Федерации от имени Вооруженных Сил страны. От белорусских писателей всем литераторам земли русской горячий привет и пожелание успехов передал А. Булешов.

Яркую речь произнес чувашский писатель П. Хузангай. На утреннем заседании выступили также С. Орлов, А. Жаров, М. Карим, В. Ю. Ванат, С. Попов, А. Мухоматов. На вечернем заседании Первого съезда писателей Российской Федерации первым выступил министр просвещения РСФСР И. Афанасенко. Но-

вая школа, — сказал он, — в которой учеба соединяется с производственным трудом, должна стать одной из основных тем нашей литературы. Перед нами — педагогами, горючим твор. Афанасенко, и нами — писателями стоит общая задача — воспитание людей сильной воли, способных преодолеть любые трудности, бороться и побеждать.

— Везде и всюду расправляют крылья молодые силы литературы, — говорит с трибуны съезда поэт С. Смирнов. Оратор считает, что работу о широкой публикации произведений писателей всех народов РСФСР должно взять на себя издательство «Советская Россия».

На вечернем заседании выступили также писатели М. Маммаев, Ю. Лягачев, профессор И. Анисимов, А. Мирдзулава, Л. Татяничева. (ТАСС).

Первый съезд писателей Российской Федерации

Десятого декабря четвертый день продолжал в Москве работу Первый учредительный съезд писателей Российской Федерации.

Утреннее заседание началось выступлением А. Казацева. Оно было посвящено в основном литературе научной фантастики.

От имени миллионов советских юношей и девушек секретарь ЦК ВЛКСМ Н. Мещеряков приветствовал участников съезда. Советская молодежь от всего сердца желает новых успехов писателям РСФСР — самому большому отряду советских литераторов. Мы обращаемся к вам с призывом, сказал тов. Н. Мещеряков, будьте поближе к молодежи, создавайте больше произведений, которые бы стали нашей национальной гордостью.

Писатель А. Васильев высказал пожелание, чтобы наряду с вышесказанной библиотекой включенческой литературы был организован выпуск историко-революционной литературы для детей. Писатель сделал ряд замечаний о культуре книжной торговли, говорил о необходимости улучшения пропаганды новых книг.

Вышел в свет и расылается подписчикам журнал ЦК КПСС «Агитатор» № 23. Главное место в номере занимают материалы, посвященные подготовке к XXI съезду КПСС. В передовой статье «Коммунистическое воспитание — центральная задача» рассказывается о содержании и о формах организации массово-политической работы в связи с обсуждением тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС. Публикуются беседы «Агитатор» о семилетнем плане, где раскрываются планы развития ряда отраслей народного хозяйства СССР в предстоящей семилетке. Здесь же помещены статьи первого секретаря Пермского обкома КПСС т. Соколова «Навстречу съезду партии», заведующего отделом науки, школ и культуры ЦК КПСС по РСФСР Н. Казымина «Укреплять связь школы с жизнью», А. Чистова «Труд приносит радость».

В разделе «Беседы о текущем моменте» опубликованы материалы «Встречи коммунистического труда» и «Западного Берлина — статусе вольного города». В связи с сорвалением коммунистической партии Польши журнал печатает статью В. Овчарова «Боевой авангард трудящихся Польши». Многие материалы номера рассказывают об организации агитационной работы в Белоруссии. Среди них статья секретаря ЦК КП Белоруссии т. Горбунова «Славяное сорваление» (к 40-ю годовщине образования БССР в Коммунистической партии республики), зав. отделом пропаганды и агитации ЦК КП Белоруссии Н. Халидова «В духе дружбы народов», корреспонденции: «Тысячный номер стеной газеты», «Комитет по колхозному делу», «Дети бригады», «Кингу каждой семье», «Комсомольская свадьба» и другие. Публикуются также консультации «Веселюная переписка населения и задачи агитаторов» и список литературы «Что читать к XXI съезду КПСС». Многие материалы иллюстрируются схемами и диаграммами.

Полезный семинар

В Попереческой семилетней школе проведен организационный Юргинским районом семинар-практикум заведующих учебной частью школ района. На семинаре обсуждался вопрос об организации методической работы в школе, были прочитаны два доклада. С докладом на тему: «Значение наглядности в первом классе» выступила учительница 1-го класса А. П. Яськова, а с докладом «Предупреждение неуспеваемости и индивидуальная работа на уроке со слабо успевающими учащимися» — учительница русского языка Н. И. Кручкова. Затем участники семинара посетили открытые уроки.

О. Рудман, завуч семилетней школы совхоза «Лебяжье».

Камышебетон

На камышебетон с бетоном, гипсом и шлакокомом изготавливают не только стеной, но и материалы для сооружения домов. Вот массивный, прочный блок, из которого можно возводить стены. Поперечный разрез такого блока напоминает соты: он на 40—50 процентов состоит из стальной камыши, залитых цементно-песчаным раствором. Преимущество камышебетона в том, что при его изготовлении не требуется предварительного связывания или прессования стоек на специальных станках. Отпадает необходимость возводить каркас стен из дерева или кирпича: блоки сами по себе достаточно прочны. Здания из них дешевле кирпичных на 15—20 процентов. В Астрахани и Краснодаре из такого материала уже возвели несколько сборных жилых домов. (ТАСС).

Образцово проведем ремонт сельскохозяйственной техники В Итатской РТС не спешат

В мастерской Итатской РТС есть все, чтобы быстро отремонтировать технику. Помещения хорошо оборудованы, станочный парк и кадры рабочих позволяют быстро и высококачественно вести ремонт тракторов и других машин. Однако возможности эти не используются. Коллектив РТС на ремонте техники занимает одно из последних мест в области. Объясняется это прежде всего плохой организацией труда в мастерской.

На ремонте четырех комбайнов занято 7 человек. Да и те работают спустя рукава. Николай Захаров, например, около двух месяцев один ремонтирует свой комбайн. Можно бы к этому комбайну поставить человека четыре, чтобы в 2—3 раза ускорить выход машины из мастерской. Но этого никто и не думает делать. Не лучше и в других цехах мастерской. Ввиду, куда ни глянь — беспорядок, неорганизованность. На рабочих местах много хлама и грязи, кругом разбросаны неисправные детали. Нет порядка в цехах, не соблюдается технология ремонтных работ — и потому часто простои, многие механизаторы, например Байкин, Мамур и другие, систематически не выполняют нормы. Ремонт тракторов сдерживает дефицит и маркировка деталей. Работа эта производится не в моечной ванне, а на рабочих местах, что отнимает у монтажников много времени на транспортировку деталей. Дефектные ведомости на разобраный трактор или другую машину составляется с опозданием на несколько дней: эту работу выполняет один че-

ловек. В его обязанности также входит контроль за разборкой и сборкой машины. В Итатскую РТС на ремонт техники привлечено свыше 70 механизаторов. Однако с ними не проводится занятий по повышению квалификации. А как необходима им сейчас такая учеба! Среди механизаторов нет соревнования за успешное окончание ремонта. Они даже не знают о замечательном почете работников Маринской РТС, которые привалили всех механизаторов области окончить ремонт техники ко дню открытия XXI съезда партии.

В мастерской станции есть немало передовых людей. Г. А. Степанов, В. А. Кузнецов, И. Т. Лукьяненко и некоторые другие владеют двумя-тремя профессиями, в совершенстве знают технику, систематически выполняют по полторы—две нормы за смену. Однако председатель местного комитета профсоюз П. Ф. Пожидаев не занимается рассмотрением передового опыта. В стороне от этого стоит дирекция (т. Гримм) и парторганизация (т. Репетник). В мастерской РТС нет лозунгов и плакатов, призывающих механизаторов встретить XXI съезд партии трудовыми успехами. Никто не проводит с рабочими бесед по материалам ноябрьского Пленума ЦК КПСС. На усадбу РТС ступают почти все техники, подлежащие ремонту. От того, как будет организован труд рабочих, снабжение запасными частями, зависит подготовка техники к весенне-полевому работам и успех сева. Забыть об этом нельзя. А. ХАНОВ. (Корр. «Кубасс»).

Обязательство должно быть выполнено

Механизаторы Верх-Чубулинской РТС взяли обязательство к XXI съезду КПСС отремонтировать в своих мастерских более ста колхозных тракторов. В ремонтной станции немало опытных, умелых рабочих, и такая задача им по плечу. Например, слесарь А. Вайкутас, токар М. Тараскин, слесарь Т. Миронов, электросварщик А. Китаев и некоторые другие выполняют месячные задания, как правило, на 200—300 процентов.

Однако проходит неделя за неделей, а РТС все больше отстает с ремонтом колхозной техники. Из 156 тракторов, подлежащих ремонту, вышло со станции всего лишь около тридцати. Конечно, есть недостатки и в организации труда на ремонте. Но основная причина отставания в том, что руководители некоторых колхозов сами не заботятся о подготовке техники к весне. Например, призванные «Третий Интернационал» (председатель т. Чалый), «Путь к коммунизму» (т. Касов), «Большевик» (т. Харитонов), «Трактор» (т. Стефаненко) задерживают

отправку своих механизаторов в РТС для участия в ремонтных работах, поэтому некоторые уезды до сих пор не укомплектованы квалифицированными кадрами. Эти руководители колхозов рсуждают так: у нас есть свои, колхозные мастера, будем ремонтировать тракторы сами! Зачем платить деньги РТС? Опасная эта экономия. Она может привести к катастрофе, снизит качество ремонта. Странно, что начальники районной инспекции по сельскому хозяйству т. Емельянов не предвзят в таком руководителем артель должной требовательности.

Рабочие РТС сейчас с большим интересом изучают материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Привлекательна величественная программа строительства коммунизма, намеченную в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева, они заявляют: «Свое обязательство к съезду мы выполним». В. ГОНЧАРОВ. Чубулинский район.

Вас касается, тов. Златковский

Несколько лет назад жители деревни Никольское, где расположено 4-е отделение совхоза «Первомайский», путем воскресных заготовок и установили столбы, протянули линию электросети до деревни и провели провода в дома и производственные постройки. Дело стало только за анкерным отделением «Сельэнерго», которое должно было подключить деревню к сети. В течение нескольких лет и вот, наконец, в нынешнем году электрик совхоза сделал пробное включение: загорелись лампочки, заработали радиоприемники, заработали

моторы. Но — увы — всего на несколько часов. Начальник отделения «Сельэнерго» т. Златковский предупредил, что энергию нам дадут только после того, как будет смонтирована пятидесятиметровая перемычка для подключения нас к линии. В чем же дело? Деньги за работу мы перечислили, но прошло уже несколько месяцев, а монтаж линии подключения не ведется. Никакие наши просьбы не помогают: тов. Златковский глух к нам. А. Герасимов.

Народнохозяйственный план Венгрии на 1959 год

ВУДАПЕШТ. 10 декабря. (ТАСС). Центральные газеты публикуют сегодня заявление председателя Государственного планового управления Арида Кишша о народнохозяйственном плане Венгрии на 1959 год, утвержденном Советом Министров ВНР и Центральным Комитетом ВСРП. Арида Кишша подчеркнул, что план 1959 года является организационной частью трехлетнего плана и основывается главным образом на использовании собственных ресурсов. Остановившись на важнейших задачах плана, Арида Кишша отметил, что производство в социалистической промышленности в 1959 году по сравнению с предыдущим годом увеличится на 4,7 процента. Значительно увеличится производство товаров, идущих на экспорт, а также продукции, требующей больших затрат труда. В сельском хозяйстве по сравнению с ожидаемыми в текущем году результатами намечается повышение производства на 5,2 процента. Национальный доход в следующем году увеличится на 6,3 процента и будет на 1,3 процента выше, чем первоначально предусматривалось трехлетним планом на 1959 год. В течение года намечается рост реальной заработной платы трудящихся на 2,8 процента и реальных доходов на 4 процента.

На Женевском совещании представителей трех держав

ЖЕНЕВА, 10 декабря. (ТАСС). Сегодня под председательством представителя СССР состоялось очередное заседание Женевского совещания представителей трех держав по вопросу о прекращении испытаний ядерного оружия. Участники совещания обсуждали представленный делегацией СССР документ об основных положениях, определяющих порядок учреждения и деятельности организации по контролю за соблюдением соглашения о прекращении испытаний ядерного оружия, английский проект статьи 3-й о составе контрольной организации и внесенный ранее делегацией США рабочий документ по вопросу о контроле.

Американская подкачка Ливану

БЕИРУТ, 10 декабря. (ТАСС). Ливанская общественность с беспокойством приняла сообщение о предоставлении американской «ломки» Ливану в сумме 10 млн. долларов и рассматривает ее как подкачку, за которой скрыты опасные последствия. Редактор газеты «Ас-Сааас» Мухаммед Амин Дуган опубликовал статью, в которой он высмеивает эту подкачку. Дуган приводит изречение из Корана, в котором говорится о том, что пророк не принял от блудницы денег, жертвовавших ей на храм. «Америка, бросающая нам сегодня подкачку, продолжает автор, — ничем не отличается от этой блудницы... Однако пророк отверг ее подкачку, а мы приняли». Напомнив, что кризис в Ливане, вылившийся в кровавые столкновения, возник сразу после принятия бывшим правительством «доктрины Эйзенхауэра», Дуган пишет: «Если бы не «доктрина Эйзенхауэра» и фальсификация парламентских выборов, то не было бы этой трагедии. Эта трагедия обошлась Ливану почти в 1 млрд. ливанских фунтов, не считая морального ущерба. Именно американская политика вызвала раскол среди ливанского народа и подороже его благосостояния».

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ



Франция. В Париже состоялась крупная забастовка студентов факультета естественных и точных наук Парижского университета. В знак протеста против «крайне неудовлетворительных условий учебы и последствий, к которым приводит политика в области национального образования», Национальный союз студентов Франции призвал все входящие в его состав студенческие ассоциации провести «неделю борьбы» за удовлетворение требований студентов. На ШНИМКЕ группа преподавателей Парижского университета в традиционной одежде, демонстрирующих в знак солидарности со студентами. Фотохроника ТАСС.

В Совете Безопасности ООН

НЬЮ-ЙОРК, 10 декабря. (ТАСС). На вчерашнем утреннем заседании Совет Безопасности рассматривал просьбу молодого африканского государства — Гвинейской Республики о приеме его в члены Организации Объединенных Наций. Представители Ирана и Японии внесли на рассмотрение Совета Безопасности проект резолюции, в котором Совету предлагается рекомендовать Генеральной Ассамблее принять Гвинейскую Республику в члены ООН. Большинство членов Совета Безопасности высказалось за прием Гвинейской Республики в ООН. Совет Безопасности 10 голосами при одном воздержавшемся (Франция) принял решение — рекомендовать Генеральной Ассамблее принять Гвинейскую Республику в члены ООН. Перед самым началом заседания Совета Безопасности делегация США внесла предложение о включении в повестку дня вопроса о приеме в члены ООН Южной Кореи и Южного Вьетнама. На заседании Совета Безопасности делегация США внесла предложение о включении в повестку дня и обсуждение вопроса о приеме Южной Кореи и Южного Вьетнама в члены ООН. 9 делегаций голосовали за предложение США, делегация СССР голосовала против, делегация Ирана при голосовании воздержалась. Представитель СССР внес поправку к проекту резолюции о приеме в ООН Южной Кореи, предусматривающую одновременный прием в ООН Кореи и Южного Вьетнама. Председатель Совета Безопасности перешел к голосованию по проекту резолюции о приеме в члены ООН Южной Кореи и Южного Вьетнама. На дневном заседании 9 декабря после продолжительной дискуссии Совет Безопасности принял резолюцию, в которой Южная Корея и Южный Вьетнам Совет Безопасности перешел к голосованию по проекту резолюции о приеме в члены ООН Южной Кореи и Южного Вьетнама. Внесенные делегацией Советского Союза поправки к проекту резолюции США

Выборы в Венесуэле

НЬЮ-ЙОРК, 10 декабря. (ТАСС). Как уже сообщалось, 7 декабря в Венесуэле состоялись выборы президента республики, членов палаты депутатов и сената, а также членов ассамблей штатов и муниципальных советов. В выборах приняло участие около 2,8 млн. человек из 2,9 млн. избирателей. Согласно сообщению корреспондента агентства Ассошиэтед Пресс, президентом Венесуэлы избран Ромуло Бетанкур — лидер крупнейшей буржуазной партии «Демократическое действие», который получил 1.097 тыс. голосов. Контр-адмирал Вольфганг Ларрасабаль, который был выдвинут партией «Республиканско-демократический союз» и лидером коммунистической партии, получил 925 тыс. голосов. Это были первые свободные выборы после 10-летнего господства в стране диктаторских режимов, отдавших главное национальное достояние Венесуэлы нефть на разграбление американским монополистическим компаниям. Выборы показали рост влияния Венесуэльской коммунистической партии. По сообщению корреспондента газеты «Нью-Йорк таймс» Шульца, во время выборов воздержалась компания получила 7—8 процентов всех голосов по сравнению с 5 процентами в 1947 году. В столице Венесуэлы Каракасе по числу полученных голосов в конгрессе голосов коммунистическая партия заняла второе место после партии «Республиканско-демократический союз». Новый президент и члены конгресса приступят к исполнению своих обязанностей 23 января 1959 года.

Пресс-конференция президента США Эйзенхауэра

ВАШИНГТОН, 10 декабря. (ТАСС). Президент США Эйзенхауэр утверждал сегодня на пресс-конференции, что западные державы считают не только своим правом, но и долгом сохранять нынешнее положение Западного Берлина. Соединенные Штаты, по словам президента, «не могут отказаться от своих обязательств» в отношении Берлина. Эйзенхауэр, связывая проблему Берлина с воссоединением Германии, заявил, что западные державы всегда придерживались принципа мирного воссоединения Германии и отказывались вести переговоры в отношении любого урегулирования, которые не предусматривают осуществления этого принципа.

Краткие сообщения

Из Бухареста сообщают, что 9 декабря там был подписан план научно-технического сотрудничества на 1959 год между Академией наук Румынской Народной Республики и Академией наук Венгерской Народной Республики. По сообщением английской печати, вторую неделю бастует более 1.000 рабочих фирмы «Барман энд саяс» в Кингс-Нортоне (Англия), борющихся против попытки администрации урезать их профессиональные льготы. Как сообщают американские агентства Ассошиэтед Пресс, 9 декабря в жилам квартале города Норфолк (США, штат Вирджиния) упал самолет-заправщик военно-морских сил США. В результате катастрофы погибли четыре члена экипажа и два ребенка, находившиеся около места падения самолета. Другое американское агентство — Юнайтед Пресс Интернейшл передало, что 10 декабря в шести милях от военно-воздушной базы Отлас (США, штат Оклахома) разбился американский реактивный бомбардировщик «В-52». (ТАСС).

РЕЗЕРВЫ ШАХТОСТРОЕНИЯ ОГРОМНЫ

Заметки участника Международного научно-технического съезда по строительству шахт

В Варшаве в зале конгрессов Дворца науки, выстроенного Советским Союзом, проходил седьмой Международный научно-технический съезд по строительству шахт. В нем участвовали 750 делегатов из 18 стран мира. Самыми крупными были делегации СССР, Великобритании, ГДР, Франции, Чехословакии, Венгрии, ФРГ, Китая. На съезде заслушано 6 докладов, обсуждено много важных и интересных вопросов. В программе работы съезда было сформулировано, что его целью является ознакомление с прогрессом и новейшими достижениями в строительстве угольных предприятий, с вопросами снижения стоимости и ускорения строительства шахт, отвечающих современным требованиям безопасности. После открытия съезда с большой речью выступил Председатель Совета Министров Польской Народной Республики Юзеф Циранкевич. Он очень тепло отзывался о советско-польской дружбе и большой бескорыстной помощи в развитии хозяйства и культуры Польши со стороны Советского Союза. Он обратил на братскую поддержку СССР, польский народ много сделал для того, чтобы повысить добычу топлива. За десять последних лет добыча его выросла с 39 млн до 64 млн тонн. В стране сейчас строятся и реконструируются много шахт. Делегат Канады А. Браун в своем выступлении указал, что в изучении горного давления они выделяют четыре направления: давление горных пород в связи с производством подготовительных и очистных работ, пучение горных пород, горные удары и внезапные выбросы угля и газа, выбросы угля и породы. Он подчеркнул, что с глубиной шахт растет гор-

ное давление и методы борьбы с ним должны быть иными. Три доклада, сделанные представителями Великобритании и Польши и Чехословакии были посвящены научным методам горных исследований. Исследования эти производятся путем наблюдения в шахтах, анализа лабораторных данных, замеров горного давления при помощи динамометров, электрических датчиков и другой аппаратуры. Ведутся накопление и классификация полученных данных, затем строится рабочая модель или гипотеза с соответствующими формулами. Эта теория проверяется на практике, в шахте. Так, в частности, разработана теория горного давления и безопасности труда. Для улучшения управления кровлей применяется закладка рабочего пространства, она также сохраняет поверхность от провалов и оседания. Большое внимание в этих странах уделяется созданию наиболее рациональных типов шахтной крепи. Борьба с пучинами производится путем механического укрепления их. Хорошие результаты дали применение бетона в Чехословакии. Широко изучается проникновение вод с поверхности в шахту. Это делается путем применения радиоактивных изотопов и микробиологических методов. Советский Союз в широком масштабе ведет все эти исследования. Известно, какое большое значение имеет геологическое исследование района для закладки шахт. Этому вопросу было посвящено 4 доклада. Представители Великобритании Эттон и Маерс отметили, что шахты часто строятся на основе геологических данных, на одной—двух сваянках. Сейчас есть возможность и необходимость, наряду с бурени-

ем широко использовать ограниченные и сложные угольные районы. Обсуждению основной темы — модели шахты и карьера — было посвящено два заседания. Особый интерес представляли выступления представителей Великобритании (СССР) по основам проектирования карьеров. Он отметил, что если 40 лет назад карьеры добывали 6 процентов угля в мире, то теперь — более 25 процентов. При проектировании карьеров главным условием является наличие хороших геологоразведочных данных. Углы откосов выбираются в 20—25, а в крепких породах — до 40—45 градусов. Очень важно рационально проектирование карьеров. Выгодно строить крупные карьеры — от 1 до 3 и более млн. тонн годовой добычи. Большой интерес вызвало выступление профессора Болеслава Крупицкого (Польша), председателя Международного организационного комитета съезда. В его докладе была предложена модель крупной групповой шахты, состоящей из ряда отдельных шахт (блоков), имеющих обособленно проветривание и закладочное хозяйство, но связанных между собой единой транспортной подземной магистралью, подъемом и поручочно-обогатительным хозяйством на поверхности. Расчеты показали, что эти крупные шахты — от 5 до 20 тыс. тонн суточной добычи — будут весьма экономичными. В Рыбинске проектируются шахты производительностью от 9 тыс. до 36 тыс. тонн добычи в сутки. Весьма ценно использовать эти предложения при реконструкции ряда мелких шахт, объединяя их в одну большую с периферийными стволами. Такие шахты, на наш взгляд, можно создать в Прокопьевске, Киселевске и других городах. Большинство выступающих пришло к выводу, что надо максимально увеличивать производительные мощности шахт и мащ-

етов, считаясь, конечно, с геологическими условиями районов, но при этом необходимо концентрировать работы. Высказывались мнения о всемерном расширении масштабов добычи угля. Наиболее производительной и экономически эффективной. Делегат Польши Цириш рассказал об опыте гидравлической закладки песком. В Англии налажено массовое производство транспортной ленты из пластмассы. Съездом обсуждались также вопросы, связанные с механизацией горных работ. Выступило 16 участников. Отмечалась большая работа о механизации горных работ в СССР, где все шире применяются комбайны, металлические и механические крепи. У горняков нашей страны — рекорды производительности угледобычного комбайна (в Карагайде) и механизированной проходки (в Кузбассе). Высокие темпы проходки горизонтальных выработок, особенно по породе, и у горняков Чехословакии (до 860 метров ввершащая в месяц). Высокое давление плотного воздуха (до 8 атмосфер), сильные «ВВ», две погружаемые машины в одном забое, крепление бетонитами — все это обеспечивает успех. На поверхности — наиболее выгодные роторные экскаваторы непрерывного действия с отвалными мостами. На подземном транспорте во всех странах внедряются тяжелые вездеходы и большегрузные вагоны (5-тонные), а также «СЦБ». Наступило время широкого внедрения автоматизации во все процессы угольного производства, особенно на поверхности шахт. Большой интерес вызвал доклад проф. Боречного (Польша) о высокоавтоматизированном гидравлическом транспорте и его влиянии на структуру шахты. По трубам диаметром в 300 мм можно выдуть 4 тонны угля в сутки. Высоте 4 тонны угля в сутки. Высоте 4 тонны угля в сутки. Высоте 4 тонны угля в сутки. При этом сильно упрощается модель шахты, она

станет более компактной, производительной и безопасной. Легче внедряется автоматизация. Напорный гидротранспорт может быть внедрен при реконструкции действующих шахт, причем не потребуются переделки горных выработок. На съезде гидрообучающая рация рассматривалась как важнейший путь в развитии угольной промышленности. Остальные рекомендации съезда по теме: «Освоение горного района» сводятся к следующему. Эксплуатировать месторождения с наиболее ценными углями и удобными условиями, максимально использовать топливо в местах его добычи, перевозить только высококачественный и обогащенный уголь. Много ценных советов было высказано по методам строительства угольных предприятий. Сейчас во многих странах входит в практику способ возведения постоянного крепи вертикального ствола без основного венца. Это дает большую экономию и повышает скорость строительства. Очень эффективно бурение шахтных стволов с большим интересом была принята выкатка, показывающая бурение стволов в СССР и скоростную проходку их в Донбассе, где установлен мировой рекорд. Делегаты ряда стран сошлись на едином мнении, что перед проходкой стволов необходимо точно знать породы и гидрогеологические данные. В породах слабых, рыхлых и водонасыщенных мощностью более 15 м, рекомендовано применение метода замораживания. Способ опускания крепи и несессон уходит сейчас в историю. В Китае с помощью замораживания было пройдено 85,6 метра ствола в месяц. Для крепления стволов, пройденных этим способом, наряду с металлическими тубингами, следует применять бетонную крепь и железобетонные тубинги. Важно своевременно проводить тампонаж за крепь. При больших притоках вод не-

В городе железнодорожников
Подарок матери
Юлиуса Фучика
Гости из столицы

ИЗ МОСКВЫ В КЕМЕРОВО, ДЛЯ ОБМЕНА ОПЫТОМ



НА КЕМЕРОВСКОМ почтамте побывали работники связи Москвы — начальник столичного отделения связи № 51 М. И. Байгушев и старший почтальон Анна Николаевна Никифорова. Гости интересовались приемами работы их коллег в Кемерове. Москвичи побывали в девяти отделениях связи города, поговорили с многими полезными, ценными и, в свою очередь, рассказали о своих методах работы. Московский почтальон выходила на участки с нашими писемноносцами. Хорошего мнения осталась А. Н. Никифорова о нашем почтальоне Александре Юрьеве, работающей всего 10 месяцев. Понравилось им у кемеровских друзей то, что почтальоны хорошо знают свои участки и доставляют газеты без «холодных», т. е. без надписи на них адресов.

Перед отъездом гостей состоялось собрание работников Кемеровского почтамта и представителей всех отделений связи города, где москвичи дали кемеровчанам много полезных советов.

НА СНИМКЕ: начальник отделения связи № 51 г. Москвы М. И. Байгушев, начальник отделения доставки Кемеровского почтамта З. Т. Труфанова, бригадир почтальонов В. Т. Кузнецова, почтальон А. А. Иванова, московский почтальон А. Н. Никифорова и почтальон М. Н. Иванова. Фото П. Костюкова.

Ускоряют строительство жилья

В Соцгороде подмосковных шахт радуют глаза новизной целые кварталы жилых домов. Они построены умелыми руками работников Подольского управления, которые 9 декабря паролетовали о завершении годового плана. Коллектив управления выполнил на 36280 тысяч рублей строительного-монтажного работ. Досрочное завершение задания явилось результатом слаженной работы коллектива, хорошей организации работ, роста производительности труда на 13,5 процента против прошлого года. Внедрения промышленных методов строительства. Здесь применяются сборные кирпичные блоки, железобетонные детали и конструкции. Применение сборного железобетона при сооружении жилищ в 1958 году составляет 200 кубометров на миллион рублей капиталоложений. Благодаря этому коллектив участка № 1 на строительном участке 24-квартирных домов площадью в 4100 квадратных метров затратил всего шесть месяцев. В строуправлении создана инженерная мастерская по подготовке специалистов. Подготовка кадров на 13,5 процента против прошлого года. Внедрения промышленных методов строительства.

Цимбалы в сибирском селе

Цимбалы — любимый музыкальный инструмент белорусов. Как же они попали в далеком сибирском селе Шитна? Обладателем первых цимбал в селе Шитна Иркутской области оказался секретарь райисполкома Иван Яковлевич Якушонов. Они достались ему в наследство от деда, который был не только способным музыкантом, но и мастером по изготовлению цимбал. Иван Яковлевич перенял от деда и мастерство по изготовлению цимбал и искусство игры на них. Однажды за игрой его застал художественный руководитель районного Дома культуры Владимир Кайдалов. — Вот бы нам для коллектива художественной самодеятельности такой инструмент, — сказал Кайдалов. И. Я. Якушонов не только охотно представил свои цимбалы Дому культуры, но и сделал по их образцу несколько новых. За первые цимбалы стали Владимир Кайдалов, горячий любитель народной музыки М. Я. Фоменко. И. Я. Якушонов согласился сделать еще семь цимбал. Сейчас при районном Доме культуры создан ансамбль цимбалистов, который готовит большую программу к областному смотру художественной самодеятельности и концерту, посвященному XXI съезду партии. В программу включены народные песни и танцы, произведения классической музыки и современных композиторов. (ТАСС).

Гордая слава

ДАЛЕКО идет слава об этом учреждении. Еще был Уж несколько лет подряд контора благоустройства и озеленения Прокоевская не только выполняла, но и перевыполняла планы, не только работала рентабельно, но и дает немалые сверхплановые накопления. Шутка ли? И недаром Алексею Ивановичу Филиппову, начальнику, а также его коллегам перепадает не только слава (в конце концов, что такое слава — дымят), но еще и премии. Пока еще не стали прибывать в Прокоевск делегации за опытом работы благоустроителей, мы решили рассказать в газете о секретах их преуспеваемости. Как-то горисполком решил разбить сквер напротив новой гостиницы. Из городского бюджета для этой цели выделены 243 тысячи рублей. Предусмотрели, что участок под сквер неровный и требуется подсыпать семь тысяч кубометров грунта. И тогда-то возникла мысль: зачем добывать грунт специально для сквера, ведь со строительного площадок города ежедневно увозятся сотни кубометров земли, используем ее! И поток самосвалов устремился к гостинице. Строители были довольны: расстояние перевозок уменьшилось. Вот уже на пустыре разместилась небольшая скверик. Все, как есть, хорошо — и сквер есть, и часть денег сэкономлена, но... Техножур К. Трубина поддала на подпись начальнику конторы акт сдачи выполненных работ на 115 тысяч рублей. — Не подпишу! — отрезал Филиппов. — Составьте акт на 243 тысячи. Нужно, чтобы соответствовало смете. — Но ведь землю мы не возили! — возразила ему Трубина. — Ерунда! Деньги надо взять все. Подумайте о плане. На земляные работы составили фиктивный акт, и под ним поставили свои подписи Филиппов и Тунинин (бывший заведующий горкомхозом). На ремонт асфальтовой дороги по улице Революции имелось 326 тысяч рублей. Алексей Иванович и тут решил дать все сто процентов плана: он рапортовал, что все деньги освоены. Но горфинотдел произвел контрольную проверку и установил: вместо семи с половиной тысяч квадратных метров дороги отремонтировано только пять с половиной тысяч. 65 тысяч незаработанных рублей незаконно привосковала к своей славе контора благоустройства и озеленения! Не удивляйтесь, конторы ухитрились урвать у Центрального райкомхоза лишних 17 тысяч рублей: поддал счет на гравию, хотя основание дороги было сделано из гравелина, который четверть дешевле. Лихо работает Алексей Иванович. Приписки, подделки, фиктивные акты... Недаром любил он составлять один акт на все работы по благоустройству целого района: попробуй посчитай все кусты, промерь все дорожки! А иной раз такую расценку заберет — ахнешь! Рабочие выражают удивление и урны от скептического окрика оном с двумя переплатами. Услуги снегопогрузчика приравняет к работе автогрейдера. И сыплются тысячи, сотни тысяч. Гони план! И ведь находились люди, которые верили славе удачливому начальнику конторы, верили его благополучным отчетам, липовым документам. И потому верили, что не знали положения дел на улицах города, ленились пойти и проверить, замерить, убедиться собственными глазами. Не выходя из кабинета, заведующие райкомхозом Я. А. Запорожец и З. А. Пушкарева одним росчерком пера скрепляли акты, благословляя комбинатора на продолжение авантюры. Товарищи, не приезжайте в Прокоевскую контору озеленения и благоустройства за опытом! Выполнение плана этой конторой — фикция. Самый настоящий обман. И если фининспектора уже назвали своим словом, выясняя, куда ушли деньги, предзнаменование для благоустройства, то теперь слово за горисполкомом: пусть он скажет, чего заслуживает «удачливый» Филиппов. Ведь заслуги требуют вознаграждения. В. КИРЯНОВ, старший инспектор горфо. г. Прокоевск.

Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС вызвали живой интерес среди рабочих, служащих и инженерно-технических работников. Топкинское механическое завода. В грандиозных планах роста всех отраслей производства нашей страны топкинский видят и будущие контуры своего предприятия. В предстоящем семилетии завод изменится так, что станет неузнаваем. Из небольшого, с приспособленными помещениями, он в ближайшие годы превратится в крупное предприятие по производству приборов. Уже к 1 января 1959 года намечено сдать в эксплуатацию помещенные для механического цеха на 850 кв. метров. В последующие два года будет завершено начатое в текущем году строительство главного корпуса. В дальнейшем будет построена большая переделочная фабрика и цех.

Коренным образом изменится и технология производства. Уже в наступающем году коллективу предстоит освоить семь видов новых приборов для лабораторий строительных предприятий, а в целом за семилетие их будет освоено 30 видов. Объем валовой продукции вырастет не менее чем в 4—5 раз.

ПОЧИН ПОДХВАЧЕН

Почин комсомольцев и молодежи дело Мокшина — Сортировальная нашел горячую поддержку среди железнодорожников Топкинского отделения дороги. По инициативе старших машинистов паровозного депо Алексея Михеева, Николая Ларина, помощника машиниста Петра Сокина и членов бригады паровозов №№ 3641 и 3642 включились в соревнование за достижению встречи XXI съезда КПСС и решили бороться за звание бригады коммунистической отряда. Члены этих бригад решили учиться, чтобы каждый из них за 5—6 лет получил среднее и среднетехническое образование. Включаясь в соревнование, бригады взяли почетные обязательства: за счет своего топлива ежемесячно делать одну поездку для доставки в цеховые бригады паровозов №№ 3641 и 3642 включились в соревнование за достижению встречи XXI съезда КПСС и решили бороться за звание бригады коммунистической отряда.

РАСТУТ ЛЕСА СТРОЕК

Город железнодорожников в строительные лесах. Многоквартирные дома для рабочих цементного завода появились на окраине северной части города, где раньше было пустырь. Взамен похоронивших избушек на улице Революции и имени Карла Маркса во дворах растут двухэтажные кирпичные здания. Меняется облик производственных предприятий местной промышленности. На месте старых деревянных строений, коллектив работников строительных предприятий начал возводить кирпичные здания старшего цеха, комбината бытового обслуживания и красного уголка на 200 мест. На днях войдет в строй новое здание пошивочной мастерской. Еще большие размах примет в Топках жилищное и коммунально-бытовое строительство в предстоящем семилетии.

В КЛУБЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Программа подготовлена на местном материале, — объявляет ведущий. Железнодорожники любят такие вечера: концерты своего самодеятельного коллектива. На днях был очередной концерт. Участники самодеятельности рассказали о машинисте Николае Жукове, заочно окончившем техникум и получившем диплом техникума. Два года тому назад на станцию Топки приехал молодой инженер Валентин Сахаров. Он стал хорошим командиром производства. Ныне Сахаров — маневровый диспетчер на станции. О нем тоже добрыми словами упоминают в новой программе. За пережок топливного участника агитбригады критиковали машиниста Авдеева, Меркулова, Марынинова, Волкова и других. Недавно на клубной сцене впервые была коллективный корреспондент газеты «Кузбасс» редакция топкинской газеты «Ленинский путь».

Цементагрит

Сырьем для этого материала служит обычный грунт с добавкой пластификатора. В такой смеси на пресловомом станке готовят прочные камни для фундаментов и стен. Главное достоинство изделий из цементагрита то, что их вырабатывают тут же, на строительном, из местного грунта. Доставлять нужно только цемент. Поэтому стены из цементагрита обходятся примерно на 40 процентов дешевле кирпичных. Из этого нового материала сооружают здания в Омской области, Краснодарском и Алтайском краях. (ТАСС).

В гостях у рулевого «Авроры»

В НАЧАЛЕ нынешнего года, 11—16 февраля, в областной газете «Кузбасс» была напечатана очерк «Рулевой «Авроры» — о бывшем матросе легендарного крейсера Георгия Дмитриевича Богатырева, который сейчас живет в Центральном руднике Тисульского района нашей области. После этого начальник далекой таежной гидротехнологической станции получил много писем от рабочих и учащихся ряда городов и сел не только Кузбасса, но и соседних областей. Он — частый гость в приписковой средней школе, в горняцком местном шахте. Прошло около года, и вот сейчас мы снова бываем в гостях у Георгия Дмитриевича. Ему идет 62-й год, но попрежнему жизнелюбив и по-флотски подтянут, успешно несет свою трудовую вахту на местостанции. Только что Георгия Дмитриевича возвратили из поездки в Ленинград. По приглашению командования флота в наун праздники Великого Октября бывший рулевой «Авроры» пять дней провел в историческом городе Ленна. Много лет спустя он вновь жил в каюте родного крейсера и стоял на корабельном довольствии. «Аврора» после недавнего капитального ремонта возвратилась на вечную стоянку к Николаевскому мосту. Ей возвращен тот вид, который она имела в последние дни Октября. На старом боевом корабле установлены по своим местам боевые орудия. В дни Отечественной войны, когда Ленинград был в кольце вражеской блокады, снятые с крейсера орудия участвовали в отражении фашистского нашествия на город. Георгия Дмитриевича встретили в Ленинграде с боевыми товарищами по службе на «Авроре» в бессмертном 1917-м. Многие вспомнили старый рулевой в беседе с бывшим машинистом «Авроры» А. В. Бельшевым, поздравил с присвоением звания Героя Социалистического Труда бывшего корабельного плотника, в последствие время помощника командира крейсера Т. И. Липатова, разговаривал с машинистом корабля прежних лет И. Г. Марушкиным и другими революционными моряками-ветеранами. Иных из них теперь нет в Ленинграде, и Георгия Дмитриевича по старой традиции поздравил товарищей с годовщиной Октября в письмах. В дни, когда Г. Д. Богатырев посетил ряд иностранных делегаций. Памятной осталась для него встреча с группой старых коммунистов Чехословакии. Они хотели как можно больше узнать из истории всемирно известного флагама революции, и Георгия Дмитриевича старался дать исчерпывающие ответы. Трогательным было расставание с коммунистами Чехословакии. Каждый из них стремился оставить бывшему моряку подарок-сувенир, а мать Юлиуса Фучика сняла со своей груди и преподнесла Георгию Дмитриевичу золотистую медаль, на которой изображен профиль ее пламенного сына-антифашиста и почтешки выгравированы слова: «Люди, будьте бдительными!». В филиале Центрального Военно-Морского музея, размещенном в нескольких километрах от Ленинграда, Георгия Дмитриевича посетил и делегат от трудящихся Корейской Народно-Демократической Республики. Интересным было его знакомство с молодой ткачихой из Пхеньяна Со Ден Хе. Посмотрев на портрет юности в матросской бескозырке, девушка удивленно спросила у Богатырева: «Это Вы? Георгия Дмитриевича ответил утвердительно. Второй его портрет был последним лет и намного отличался от лица юности 1915 года на



Георгий Дмитриевич Богатырев беседует с дном Октября в Питере со своим сыном Левой. Фото Е. Смирнова.

первой фотографии (этот снимок опубликован в «Кузбассе» 11 февраля с. г.). Здесь молодая корейка улыбнулась: — Это Вы! После воспоминаний о днях революции в Петрограде, Со Ден Хе оставила в записной книжке Богатырева свой пленянский адрес и попросила Георгия Дмитриевича писать ей. Она будет рассказывать друзьям на своей текстильной фабрике о замечательных русских товарищах, построивших новый мир.

Георгий Дмитриевич выполнил просьбу Со Ден Хе. Возвратившись на рудник, он послал ей первое письмо. Богатырев был на приеме у командующего Балтийским флотом, встречался с юными воспитанниками ныне учебного корабля «Аврора», посетил прекрасное оборудованное Ленинградское нахимовское училище. Будущим летом сын бывшего рулевого «Авроры» Лева Богатырев, окончив восьмой класс рудничной школы, поедет в это училище.

Почувствуй Ленинград, Георгия Дмитриевича посетил командующий Краснознаменного судна большой фотоснимок «Авроры». На нем рукою командира крейсера сделана дарственная надпись участнику Февральской и Октябрьской революций 1917 года, штурма Зимнего дворца Г. Д. Богатыреву. Эта фотография, как самое дорогое в доме, сейчас хранится в видном месте в квартире начальника местостанции Центрального рудника. Н. ЗЕЛЕНИН. (Спец. корр. «Кузбасса»).

Спорттивные соревнования

Шахматисты

Первые места по доскам заняли шахматисты Шинкин, Соколов, Верещинский, Нам, Черепанов, Ретинский и Колеца. Их успехи отмечены грамотами областного ДСО «Труд». Среди шахматистов первое место занял коллектив заводского шахматиста Г. Заморова. Азотички также получили переходящий кубок и грамоты. Во втором месте — шахматисты машиностроители Прокоевского Анжеро-Судженска. Личные первые места по доскам заняли Трофимов, Зинисков, Куртерин, Карпенко, Алексеев, Колесников и Маймакова. Команды шахматистов и шахматистов, занявшие первые места, примут участие в республиканских соревнованиях, которые будут проходить в Новосибирске. В. Петров.

Конькобежцы

На Кемеровском стадионе «Химик» состоялся соревнование конькобежцев города на приз открытия зимнего спортивного сезона. Открылись они забегами самых юных скоростеров — представителей школ. Успеха здесь добились юноши и девушки средней школы № 24. Учащиеся этой школы Г. Киселев и Г. Теневский заняли первые места по сумме двух дистанций. Командное первенство по группам присуждено конькобежцам химико-механического техникума, командам «Химик» Кировского района, ГРЭС, школ № 24 и № 21. А. Павлов.

На экранах телевизоров москвы — наша грэс

Центральная студия телевидения в Москве организовала серию передач о том, как передовые предприятия страны готовят к XXI съезду КПСС. Одна из последних передач была посвящена Южно-Кузбасской ГРЭС, коллектив которой достойно встречает внеочередной съезд КПСС. Передачу смотрели и слушали миллионы телезрителей Москвы и прилегающих областей. Л. Апарников.