

С. Глеберово
ФОТО Ольги Бойко.

Сбереженные средства—Большой химии

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 15 (8578)

ВТОРНИК,

21

января 1964 года

Год изд. 34-й

Цена 2 коп.

КАЖДОЙ БРИГАДЕ—ЛИЧНЫЙ ПЛАН

На заре Советской власти Владимир Ильин Ленин писал: «Коммунизм начинается там, где появляется самовтврежденная, преодолевающая тяжелый труд, забота рядовых рабочих об увеличении производительности труда, об охране каждого пуда хлеба, угля, железа и других продуктов, достающихся не рабочим лично и не их «ближним», а «дальшим», т. е. всему обществу в целом, десяткам и сотням миллионов людей».

Почти 45 лет прошло с тех пор. За это время наша Родина сделала гигантский скачок в своем развитии. Отсталая, нищая в прошлом, она стала могущественной державой мира. Но вопрос о росте производительности труда, увеличении выпуска продукции, умножении общественного богатства не снимается с повестки дня.

Особенно большое внимание придается ему сейчас, когда партия на своем XXII съезде приняла программу развернутого строительства коммунизма.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

ПОСЕВНАЯ НАЧАЛАСЬ

КУРГАН-ТЮБЕ (Таджикская ССР). На полях совхоза «Гулстан», недавно созданного на целинных землях Кафырского массива, начался сев пшеницы, люцерны и ранних овощей. Развернулась подготовка земель к севу хлопчатника.

Коллектив молодого хозяйства, сообщил директор совхоза Герой Социалистического Труда Шариф Ульяфатов, стремится ознакомить февральский Пленум ЦК КПСС окончанием сева зерновых культур и люцерны.

КРУПНАЯ УГОЛЬНАЯ БАЗА СТРАНЫ

МОСКВА. Одобрен комплексный проект развития угольной промышленности Западного Донбасса.

Месторождения углей в Западном Донбассе открыты сравнительно недавно. Их общие запасы составляют 2,5 миллиарда тонн. Они являются превосходным сырьем для производства кокса.

На территории Западного Донбасса намечено построить 34 шахты. Общая годовая мощность — 40,8 миллиона тонн.

(ТАСС).

Претворяясь в жизнь решения XXII съезда Коммунистической партии, советские люди развивают творческую инициативу, повышают производительность труда. Ярким проявлением заботы рядовых рабочих о росте производительности труда, увеличении общественного богатства является инициатива бригады клепальщиков Алексея Желтухина с завода «Электромашница». Проникнутые заботой об увеличении общественного продукта, они разработали личный план повышения производительности труда, продумали, за счет каких резервов он будет выполнен.

Инициатива клепальщиков нашла широкую поддержку в других заводских коллективах. Разработали личные планы повышения производительности труда многие бригады на заводах механическом, «Электроаппарат», Государственном подшипниковом и на других предприятиях.

Находит поддержку эта замечательная инициатива и в некоторых горняцких коллективах. На шахте «Коксовая-1» по личным планам, предусматривающим повышение производительности труда против плана, работают 28 бригад, обединяющих 532 шахтера. 10 бригад разработали личные планы на шахте имени Калинина.

Однако на других угольных предприятиях инициатива бригады А. Желтухина не нашла должного распространения, хотя шахтерам она

пришла по душу: личный план дает ясную перспективу на целый год. Повинны тут прежде всего руководители щахт, которые не хотят возиться с этим делом. Ведь чтобы помочь бригаде составить личный план повышения производительности труда, надо подумать о том, где она будет работать в течение года, заботиться о перспективе. Но обременять себя лишними хлопотами некоторые руководители не особенно любят.

Именно нежелание думать о перспективах работы каждой бригады и привело к тому, что на шахтах «Маганак», «Красный углерод», «Зиминка 3—4», «Красногорская» ни один горняцкий коллектив не имеет бригадных планов. Считанные единицы таких бригад и на шахтах имени Дзержинского, «Зенковские уклоны», «Черная гора», № 3—3-бис.

На предприятиях Кузбасса, в том числе и нашего города, идет смотр резервов роста производительности труда. Областной промышленный комитет КПСС в своем решении по этому поводу серьезное внимание обратил как раз на то, чтобы партийные, профсоюзные организации, хозяйствственные руководители щахт, заводов, строек пришли меры к более широкому распространению инициативы А. Желтухина.

Каждая бригада должна иметь личный план повышения производительности труда.



УЗБЕКСКАЯ ССР. Молодые специалисты отделов главного технолога и труда и заработной платы завода «Узбекхиммаш» из явили желание работать непосредственно в цехах на сборке химических аппаратов, чтобы ускорить выполнение принятых предприятием социалистических обязательств — дать стране 190 сверхплановых аппаратов.

На снимке: молодые энтузиасты (слева направо) технолог Р. НИГМАТУЛЛИН, конструктор Ю. ЧЕРФУС, технолог З. АБДУВЕЛИЕВ, старший инженер П. КЛЕИМЕНОВ, технолог М. ЗАЙНУДИНОВ, старший инженер Р. СЕФЕРОВ, технолог Г. ЛЕВАНОВИЧ и конструктор И. ГРУНВАЛЬД.

Фото Р. Шамсутдинова.

Фотохроника ТАСС.

Экономию—в фонд развития химии

«Химизация народного хозяйства — дело всей партии, всего народа» — эти слова, прозвучавшие на декабрьском Пленуме ЦК КПСС, горняки щахты «Коксовая-1» восприняли как призыв, обращенный непосредственно к ним.

Принимая обязательства на шестой год семилетки, они изучили инициативу трудящихся щахты № 8, решивших сэкономить в 1964 году 90 тысяч рублей и эти средства передать на развитие Большой химии, и пришли к выводу, что на «Коксовой-1» есть все возможности откликнуться на это начинание.

Шахтеры на общих сменных собраниях говорили о не использованных еще резервах в деле снижения себестоимости топлива. Они также решили сэкономленные деньги направить в фонд развития химии.

На основе широкого внедрения передовых форм организации труда, совершенствования систем разработки, рационального использования оборудования и многих других, ранее не использованных резервов, в шестом году семилетки на «Коксовой-1» будет сэкономлено и направлено в фонд развития химии не менее 16,7 тысячи рублей.

Годовую производственную программу трудящиеся щахты обязались выполнить на день раньше срока и выдать сверх плана 6 тысяч тонн угля, в том числе 4,5 тысячи тонн коксующегося. На один процент против установленного задания будет повышен производительность труда каждого рабочего по эксплуатации.

Е. ЛИВШИЦ.

Опыт передовиков—всем

На щахте «Зиминка-Капитальная» состоялась экономическая конференция на тему: «Движение за коммунистический труд—важнейшее условие роста производительности труда и воспитания нового человека».

С докладами выступили заместитель секретаря парткома тов. Малофеев, начальник отдела организации труда тов. Доценко.

С большим интересом было встречено выступление вожака бригады коммунистического труда тов. Пере-

пелищенко. Он рассказал об опыте работы коллектива, о том, как проходчики решили помочь товарищам в ликвидации задолженности. По почину бригады клепальщиков А. Желтухина с завода «Электромашница» бригада

т. Перепелищенко составила личный план повышения производительности труда и с февраля обязалась увеличить выработку на 5,4 процента.

С именем своего коллектива тов. Перепелищенко вызвал на соревнование комсомольско-молодежную бригаду тов. Парамова.

Вызов принят.

А. КОРОБКОВ,
председатель профкома
шахты «Зиминка-Капитальная».

Все чаще и чаще мы слышим теперь: пластмассы успешно вытесняют металлы. На заводе «Электроаппарат» эти материалы два года назад начали применяться при производстве щахтерских ламп Эффект налицо. Лампы с металлическим корпусом были тяжелыми, неудобными, вес новых изделий с корпусом из пластмассы — в два раза легче. Кроме того, увеличился световой поток лампы.

Обсуждая итоги декабрьского Пленума ЦК КПСС, коммунисты «Электроаппарата» внесли в решение своего собрания такой пункт: расширить применение пластмассы в производстве. Сейчас на заводе идет подготовка к конкурсу на лучшее предложение по применению пластмасс в конструкциях изделий, выпускаемых предприятием в 1964 году.

К. НИКОЛАЕВА.

Дневник работы щахт рудника

ЗА 18 ЯНВАРЯ

(плюс—минус к плану: первая колонка цифр — угледобыча (в тоннах), вторая — проходка горных выработок (в метрах), третья — в том числе основного направления):

«Коксовая-1»	— 686	— 3	+ 4
№ 3—3-бис	план	— 14	+ 21
«Коксовая-2»	— 107	+ 9	- 2
«Черная гора»	— 344	- 10	+ 8
«Маганак»	— 274	- 26	- 3
«Красный углерод»	— 390	- 5	+ 1
«Зенковские уклоны»	+ 89	- 32	- 10
«Северный Маганак»	+ 1	+ 10	- 2
№ 5—6	— 698	- 55	+ 19
имени Дзержинского	— 118	+ 11	+ 3
«Манеиха»	+ 3	- 44	- 3
имени Калинина	- 1005	+ 64	+ 16
«Зиминка-Капитальная»	+ 309	+ 4	- 1
«Зиминка 3—4»	+ 7	план	план
«Красногорская»	+ 83	+ 10	+ 11
щахта № 8	+ 83	+ 10	+ 11
разрез № 8	- 1463	-	-
по тресту	- 4784	+ 55	+ 62

Победным ленинским курсом

КОММУНИЗМ, указывал Владимир Ильич Ленин, — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны. В этих словах нашего вождя и учителя с удивительной гениальностью дан итог общественного развития за многие века, выражены смысл и содержание новой эпохи всемирной истории, начавшейся в незабываемые дни Великого Октября, эпохи крушения капитализма и перехода человечества к социализму и коммунизму.

На мою долю выпало большое счастье встречаться и беседовать с Владимиром Ильичем. Я участвовал в выполнении ленинского указания по реорганизации научных учреждений, в частности Академии наук, а также по подготовке научных работников, налаживанию связи между молодыми специалистами и старыми учеными. Особое значение Ленин придавал тесной связи науки с производством, с задачами социалистического строительства. Эти встречи и беседы с великим вождем произвели на меня неизгладимое впечатление и я всегда буду хранить их как самые дорогие воспоминания.

Нам, людям старшего поколения, хорошо памятны годы становления Советской власти, начала электрификации страны по ленинскому плану ГОЭЛРО, строительства первенцев этого плана — Шатурской и Волжской электростанций.

По сравнению с нынешними гигантами энергетики это, конечно, были небольшие электростанции. Но они положили начало великому всемирно-историческому делу нашего народа. На VIII съезде Советов Владимир Ильич Ленин произнес пророческие слова: «...Если

НА РОДИНЕ ИЛЬЧА В ЯНВАРСКИЕ ДНИ

УЛЬЯНОВСК. Над пропорами скованной льдом Волги — морозная мгла. Красив в зимнем наряде и город. Единственный и неповторимый, он в любое время года привлекает к себе тысячи людей. Не затихает людской прибой у дома, где прошли детские годы Ильича в кругу его большой и дружной семьи, у школы, в которой он учился. Кого только ни встретишь здесь — инженера из Новосибирска, рабочего с Никопольского рудника, студентов и учащихся из Куйбышева, Мелекесса, Уфы, Туймазы.

Строчка за строчкой ложатся на листы записи посетителей:

«Низкий поклон Ильичу от сибиряков!».

«Большое счастье побывать здесь».

«Восторжествуют на всей планете идеи и заветы Ильича».

В прошлом году здесь побывало 370 тысяч человек — на 50 тысяч больше предыдущего. В январские дни, против предыдущего месяца, число экскурсантов возросло в два с лишним раза.

Особенно привлекательными стали для ульяновцев ленинские чтения, которые проводятся по инициативе музея и общества «Знание». Только в 1963 году их посетило свыше 300 тысяч человек.

Новый пикл ленинских чтений в 1964 году открылся выступлениями гостей из Г. Я. Лозгачева-Елизарова — приемного сына сестры Владимира Ильича Анны Ильиничны Ульяновой-Елизаровой.

(ТАСС).

Ф. Н. ПЕТРОВ,
член КПСС с 1896 года, Герой Социалистического Труда, профессор

Россия покроется густою сетью электрических станций и мощных технических оборудований, то наше коммунистическое хозяйственное строительство станет образцом для грядущей социалистической Европы и Азии».

План электрификации страны стал для нашей партии ее второй программой. В нем был заложен смысл жизни и деятельности всего нашего народа.

Враги коммунизма злобно издавались над нашими планами и идеями, пророчили неминуемый крах советской экономики и самой Советской власти. В то же время сколько радости и вдохновения вызывали усилия молодой Республики Советов по строительству электростанций, по восстановлению разрушенного войной народного хозяйства! Ведь свет первенцев электрификации озарял нам путь в будущее, к великой и заветной цели!

Теперь эти времена стали достоянием истории. С тех пор наша страна прошла большой и славный путь в своем развитии. Теперь дорогу в будущее нам освещают самые мощные электростанции в мире, построенные советским человеком. Нас вдохновляет на новые успехи в строительстве коммунистического общества новая Программа нашей партии, принятая XXII съездом КПСС.

Мне пришлось участвовать в революционной борьбе, когда вырабатывалась, принималась и осуществлялась первая Программа нашей партии.

Я участвовал в борьбе партии за осуществление ее второй Программы. Я горжусь великими свершениями, которые осуществили мы, коммунисты-ленинцы, построив впервые в мире социалистическое общество. Мой скромный вклад в эти свершения партия и правительство оценили очень высоко. В день восемидесятилетия я был удостоен звания Героя Социалистического Труда. Но больше всего меня радует не день вчерашний, а сегодняшний — завтрашний, борьба за выполнение новой, третьей Программы Коммунистической партии Советского Союза.

Теперь уже и знаменитая ленинская формула электрификации страны зазвучала по-новому. Сама жизнь, научно-технический прогресс внесли в нее существенное дополнение. На декабрьском Пленуме ЦК нашей партии Никита Сергеевич Хрущев говорил: «Если бы был

жив Владимир Ильич Ленин, то, видимо, сейчас он сказал бы примерно так: коммунизм — есть Советская власть плюс электрификация всей страны, плюс химизация народного хозяйства».

Это дополнение выражает суть революционной деятельности нашей партии в современных условиях. Оно еще раз свидетельствует о верности партии завету Ленина, о том,

какие производительных сил общества, за новый расцвет экономики и культуры страны, за повышение благосостояния трудящихся.

Мы являемся свидетелями крупных научных достижений, особенно на стыке таких наук, как физика и химия, математика и физика, химия и биология. Человечество активно вступило в эпоху ядерной физики, электронной технологии, освоения

также орошением открывает путь к устойчивым и высоким урожаям, к быстрому подъему животноводства.

Не меньше значение химии и для дальнейшего прогресса нашей промышленности. Она создает для нее целый ряд таких материалов, без которых не может обойтись современная техника. А сколько замечательных изделий народного потребления можно получить с помощью химии! Здесь и одежда, и обувь, и предметы быта и культуры.

Н. С. Хрущев назвал химическую индустрию кузницей народных богатств. И это действительно так. Пожалуй, ни одна отрасль народного хозяйства не может сравниться с ней по экономической эффективности.

В свое время Владимир Ильич Ленин мечтал о том времени, когда руководящие органы будут не столько политическими, сколько хозяйственными и культурными, когда на совещаниях тон будут задавать научные, инженеры, агрономы. Всей своей неутомимой работой наша партия приближает это время. В решении хозяйственных и культурных задач у нас уже теперь принимают участие тысячи новаторов промышленности и сельского хозяйства, ученых, деятелей культуры. Так, в работе декабрьского Пленума ЦК КПСС, обсуждавшего вопросы ускоренного развития химической промышленности, наряду с членами Центрального Комитета участвовали тысячи передовых людей науки и практики. Созданная и выпущенная Лениным, Коммунистическая партия видит свой высший долг в служении народу, в постоянной заботе о его благе. И народ всегда идет за партией, питает к ней безграничное доверие.

Сорок лет без Ленина наша партия ведет страну ленинским курсом. Годы неумолимо отдаляют нас от жизни и деятельности любимого вождя, но время не властно над величием мыслей и дел Ильича. Бессмертные ленинские идеи победно шествуют по всей земле. Как писал Максим Горький, «нет сил, которые могли бы затемнить факел, поднятый Лениным в душной тьме обезумевшего мира... Владимир Ленин умер. Наследники разума и воли его — живы. Живы и работают так успешно, как никто, никогда, нигде в мире не работал».

Подвигами советского народа, руководимого славной ленинской партией, восхищается ныне все человечество. Оно справедливо называет СССР — страну Ленина — образом нового мира, идущего в авангарде борьбы человечества за мир и социализм, за счастье всех народов.



что после победы социалистической революции хозяйственное строительство, экономика становятся решающим поприщем борьбы за коммунизм. И не случайно в постановлении декабрьского Пленума со всей силой подчеркнуто, что создание мощной химической индустрии — ударный фронт коммунистического строительства, дело всей партии, всего народа.

Почему партия так остро ставит вопрос об ускоренном развитии химической промышленности? Да потому, что достижения современной науки и практики выдвигают химию на передний край борьбы за раз-

космоса.

Естественно поэтому, что наша партия придает исключительное значение развитию науки и использованию ее достижений в интересах коммунизма, улучшения жизни народа. Сейчас на передний план коммунистического строительства выдвигается химизация народного хозяйства. Это обясняется прежде всего той поистине революционной ролью, которую играет химия в развитии всех отраслей народного хозяйства, особенно в подъеме сельскохозяйственного производства. Внедрение химии в земледелие в сочетании с механизацией, а

РИТМ И ЕЩЕ РАЗ РИТМ

срывов. Приведу несколько цифр, характеризующих стиль нашей работы. Выполнение плана за первую декаду месяца составляет в среднем 29,3 процента, за вторую — 34,7, за третью — 37,7 процента. Иная картина была два года назад. Средние цифры по декадам были такие: за первую декаду — 23,6 процента, за вторую — 32,4 процента, за третью — 44 процента. Как видите, основная нагрузка падала на конец месяца, а это вносило дезорганизацию в производственный процесс, мешало выполнению плана.

А результаты у коллектива неплохие. План по выпуску валовой продукции выполнен на 105,4 процента. Завод не получил ни одной рекламации по качеству изделий. По сравнению с 1962 годом, производство продукции увеличилось на 22 процента.

Четкий ритм работы — вот основа этих успехов. В течение всего года завод планомерно давал продукцию, не допуская спадов и

людится. Все цехи работают равномерно, без штурмов и рывков. К 1 января нужно было дать 53,9 процента продукции к месячному плану. Цех № 1 дал 54,8 процента, цех № 2 — 53,9 процента. Третий цех, правда, не дотянул до нужной цифры, но совсем немного. И в этом цехе уже приняты меры к тому, чтобы повысить показатели.

На собрании партийно-хозяйственного актива поднялся и другой важный вопрос — о финансовой деятельности предприятия. Наш завод все еще остается планово убыточным, несмотря на то, что с 1961 года себестоимость продукции снижена на 10 процентов. У нас много потерь основного материала, дорогостоящей подшипниковой стали, еще не наложен как следует учет в цехах и на складе. Слабо осуществляется на заводе контроль за соблюдением карты раскрытия на станках. А ведь завышение высо-

ты заготовки или ширины отрезка хотя бы на один миллиметр при нашем масштабе производства равносильно тому, что трубу длиной около 20 километров превратить в стружку.

Собрание подчеркнуло, что главным нашим направлением должно быть снижение трудоемкости изделий. Определена конкретная цифра снижения — 12,5 процента за год. Действующему ныне штабу смотра резервов повышения производительности труда указано на необходимость обратить внимание на резервы экономии, позаботиться о их использовании.

Работать ритмично, выполнять и перевыполнять план, экономить в большом и малом — такова наша основная задача. Коллектив завода не пожалеет сил, чтобы успешно претворить ее в жизнь.

А. БЕККЕР,
директор Государственного подшипникового завода № 14.

ПЛАНЫ ПАРТИИ ОКРЫЛЯЮТ

С ПЛЕНУМА ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС

В пятницу во Дворце культуры имени Артема состоялся расширенный пленум горкома КПСС. Он обсудил итоги работы декабрьского Пленума ЦК КПСС, наметившего курс на дальнейшее развитие химической промышленности в нашей стране.

С докладом на пленуме выступил первый секретарь горкома КПСС тов. Жеваго Е. П. Он отметил, что советские люди с огромным одобрением встретили яркий и глубокий доклад Никиты Сергеевича Хрущева «Ускоренное развитие химической промышленности — важнейшее условие подъема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

Доклад товарища Н. С. Хрущева, принятые по нему решения Пленума ЦК КПСС являются ярким примером творческого развития марксизма-ленинизма. Они наглядно показывают, с какой настойчивостью и последовательностью наша партия, ее ленинский ЦК осуществляют курс, намеченный Программой партии, принятой XXII съездом.

После исторического XXII съезда КПСС ленинский Центральный Комитет КПСС разработал меры по улучшению руководства промышленностью, строительством, сельским хозяйством, обсудил вопросы идеологической работы партии в условиях развернутого строительства коммунизма. Декабрьский Пленум ЦК КПСС рассмотрел и определил одно из главных направлений в развитии социалистической экономики, в создании материально-технической базы коммунизма. Таким направлением является химизация народного хозяйства страны.

Декабрьский Пленум ЦК КПСС, отметил докладчик, подвел итоги славного десятилетия в развитии народного хозяйства. Выпуск валовой продукции с 1953 года возрос в 2,7 раза, почти в два раза увеличилась производительность труда, а национальный доход — в 2,3 раза. Реальные доходы трудящихся возросли на 61 процент. Развитие химической промышленности открывает новые пути дальнейшего улучшения благосостояния советского народа. Химия — это ключ к изобилию.

Докладчик говорит далее о том, что большой вклад в подъем экономического могущества Родины, в развитие химической промышленности вносят труженики Кузнецкого бассейна. С начала семилетки производство промышленной продукции возросло на 39,2 процента, добыча угля увеличилась на 20 процентов, выплавка чугуна — на 35 процентов, стали — на 11 процентов, выработка электроэнергии — на 70 процентов, производство продукции машиностроения и металлообработки — на 40 процентов, выпуск товаров народного потребления и культурного обихода — на 60 процентов.

За это время в действие гвездо 83 промышленных предприятий, 3,6 миллиона квадратных метров жилья и сотни объектов культурно-бытового назначения. За минувшие 5 лет увеличено производство химической продукции на 86 процентов. Общие капиталовложения в химическую промышленность по сравнению с таким периодом предыдущего года

возросли почти вдвое. Но поистине грандиозные перспективы открываются в ближайшие годы. Чтобы создать сегодняшнюю химию Кузбасса, потребовалось 30 лет. А через семь лет будет утвержден уровень производства химической промышленности, достигнутый в нынешнем году.

Пленум ЦК КПСС призвал советских людей еще самоотверженнее трудиться над решением задач, выдвинутых семилетним планом, претворением в жизнь решений XXII съезда КПСС. Немало в этом направлении сделано трудящимися нашего города. Государственный план по выпуску валовой продукции в прошлом году выполнен на 102,3 процента, производительность труда увеличена против плана на 1,4 процента. В счет 30 российских миллиардов внесено 6,5 миллиона рублей — на 653 тысячи рублей больше обязательств.

Угольщики Прокопьевска ежегодно отправляют металлургам около 7 миллионов тонн угля лучших марок. С развитием химической промышленности потребность в наших углях значительно возрастет. Поэтому партийные организации, хозяйствственные руководители угольных предприятий должны направить главное внимание на увеличение темпов добычи угля, улучшение его качества и снижение себестоимости.

На руднике немало примеров умелой мобилизации горняков на выполнение государственных заданий. Есть чему поучиться у партийной организации шахты «Северный Маганак». Она поддерживает и развивает творческую активность трудящихся, отыскивает и решает главные, узловые производственные вопросы.

Горняки шахты «Северный Маганак» первыми укрупнили бригады мелкой нарезки и внедрили комплексную подготовку выемочных полей. Бригада члена горкома КПСС С. Иващенко довела проходку параллельных и конвейерных штреков до 311 метров в месяц.

Новая организация труда в подготовительных бригадах позволила горнякам шахты «Северный Маганак» создать устойчивый очистной фронт и добить в прошлом году 45 тысяч тонн угля сверх плана.

Предприятием-маяком по праву считаются на руднике и шахту № 8. Правильная организация труда, умелый выбор систем разработки пластов позволили коллективу этого предприятия не допустить срывов в добыче угля за все годы своего существования, превзойти уровень производительности труда, запланированный на конец семилетки.

Успешно работают углебогатители фабрик «Северный Маганак», «Зиминка 3—4», трудящиеся строительных управлений № 1 треста Прокопьевскоголь, Красногорского, машиностроители, аппаратчики.

Между тем, говорит докладчик, важнейшая отрасль промышленности города — угольная — не выполнила своего плана. Родине недодано 94 тысячи тонн угля. В числе отстающих — шахты «Коксовая-2», № 3—3-бис, имени

Дзержинского, «Маганак», имени Калинина, «Красногорская». Они оказались в прорыве потому, что партийные организации, хозяйственные руководители не сумели мобилизовать горняков на более полное использование внутренних резервов, создание устойчивого очистного фронта. На шахтах треста более 50 процентов подготовительных бригад не выполнили плана, недодали такое количество выработок, которого хватило бы для подготовки 45 выемочных участков.

Неудовлетворительно обстоит дело в тресте с экономическими показателями. Перерасход средств по себестоимости составил 1 миллион 244 тысячи рублей, а сверхплановые убытки превысили 4 миллиона рублей.

На предприятиях города обсуждаются итоги работы декабрьского Пленума ЦК КПСС. Планы партии окрыляют людей. Нет сейчас ни одного коллектива, ни одного человека, которые бы не обсуждали новых социалистических обязательств. Трудящиеся города полны решимости с честью справиться с поставленными перед ними задачами. Эта решимость — залог того, что в шестом году семилетки удастся добиться выполнения планов всеми предприятиями.

☆☆☆

Первой в прениях выступила главный инженер завода резинотехнических изделий — предприятия химического производства — тов. Соснина. Она отметила, что резиновое производство — одно из важнейших направлений в химической промышленности. Трудно найти такое производство, которое бы обходилось без резины. О роли этой продукции красноречиво говорит такой пример. В автомобиле «Волга» 250 резиновых и 40 резино-асбестовых деталей, а в самолете «ТУ-104» их 126 тысяч. Никакой другой материал не может заменить резину там, где требуются материалы высокопластичных свойств. Поэтому декабрьский Пленум ЦК КПСС предусматривает дальнейшее развитие этой отрасли химического производства.

Наш завод — пока единственный в Кузбасском совнархозе. Почти вся номенклатура изделий идет в угольную промышленность. Многие виды изделий впервые были получены на нашем заводе. Мы первыми стали выпускать вентиляционные трубы, текстолитовые каски. Только нашим заводом выпускаются искусственные постели для отсадочных машин мокрого обогащения угля. В прошлом году начали осваивать производство уплотнительной мастики для нужд крупнопанельного домостроения. Освоен и выпуск обойм к насосам «ВНМ-18» методом литья под давлением. Немало у нас и других замечательных новинок. Но завод мог бы дать еще больше продукции, если бы его реконструировать и дать твердую «прописку». Предприятие постоянно находится под угрозой сноса, а куда оно будет перебазировано, пока еще твердого решения нет. А без перспективы работать тяжело.

— Трудящиеся нашего завода,

— говорит тов. Соснина, — с честью справляются с теми задачами, которые поставила перед нами партия.

О том, какой трудовой подъем вызвали решения декабрьского Пленума ЦК КПСС у горняков шахты «Северный Маганак», рассказал в своем выступлении бригадир проходчиков шахты С. К. Иващенко.

— Наша бригада, — сказал он, — будет работать так, чтобы горняки не испытывали недостатка в очистном фронте. Мы взяли на себя обязательство пройти за год 500 метров выработок сверх плана.

На трибуне начальник шахты «Коксовая-1» С. С. Зайцев. Он говорит:

— Небывалый трудовой и политический подъем вызвал у горняков нашей шахты декабрьский Пленум ЦК КПСС. В ноябре и декабря шахтеры добили 9 тысяч тонн сверхпланового топлива и вывели предприятие из прорыва. В ответ на величественную программу химизации страны горняки взяли на себя обязательство в 1964 году добить сверх плана 6 тысяч тонн угля, сэкономить 16,7 тысячи рублей государственных средств.

Эти обязательства подкреплены хорошими мероприятиями и организаторскими делами. На шахте активно проходит смотр резервов роста производительности труда, подготавливается база для высоких темпов угледобычи. Но шахте требуется большая помощь в решении ряда технических вопросов. Прежде всего необходимо увеличить поставку закладочного материала. Из-за его нехватки многие забои стоят незабученными.

Острый недостаток испытывается в закладочных трубах. В прошлом году мы недополучили их 330 тонн.

Необходимо также, говорит тов. Зайцев, подумать о перспективах шахты, безотлагательно решить вопрос с ее реконструкцией.

О перспективах предприятия, реконструкции и строительстве ряда объектов говорил и бригадир проходчиков шахты имени Дзержинского Н. Руденко.

— Твердая, последовательная линия Центрального Комитета КПСС в проведении курса на построение коммунизма, намеченный XXII съездом, — великая школа для низовых партийных организаций, для всех коммунистов, — сказал в своем выступлении секретарь парторганизации шахты «Красный углекоп» тов. Иванов. — Мне хочется подвести некоторые итоги работы нашего предприятия. Сверх плана выдано 3300 тонн угля и пройдено 3118 метров выработок. Приняты новые обязательства на шестой год семилетки. Партийная организация наметила меры, улучшающие работу предприятия. Они были обсуждены в участковых партийных организациях и на общешахтном открытом партийном собрании. С уверенностью могу сказать, что горняки свое обязательство выполнят.

Тов. Иванов поставил также вопросы об ускорении реконструкций предприятия, об улучшении бытовых условий горняков и жителей доселка.

Большое внимание уделил тов. Иванов организаторской деятельности районного комитета КПСС. Он указал, что работники Зенковского райкома КПСС часами отвлекают партийный актив от дела и подчас по малозначительным вопросам.

Слово берет директор завода «Электроаппарат» тов. Васильев.

— Декабрьский Пленум ЦК КПСС, — говорит он, — войдет в историю нашей партии, нашей страны, в историю всего коммунистического движения как крупная веха на великом пути, ведущем в коммунизм. На Пленуме ЦК КПСС была творчески разработана гениальная ленинская формула построения нового общества.

Решения Пленума нашей партии дороги и близки всему народу, в том числе и трудящимся завода «Электроаппарат». Наш коллектив выполнил план пятого года семилетки на 12 дней раньше срока. Сверх задания выпущено продукции на 1 миллион 204 тысячи рублей. Объем производства по сравнению с 1962 годом возрос на 33,5 процента.

В результате улучшения организаторской работы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций прошлый год был отмечен повышением деловой активности трудящихся. В соревнование за коммунистический труд включилось 1980 человек, 629 человек взяли на себя индивидуальные обязательства и борются за звание ударников коммунистического труда. 8 коллективов уже носят почетное звание — коллектив коммунистического труда.

В 1963 году развивалось движение за организацию комплексных бригад, работающих по единому наряду. Сейчас этой формой охвачена 41 бригада, насчитывающая 593 человека.

Заслуживает внимания опыт организации труда бригады тов. Витмана, которая обединяет 78 человек. Она работает без мастеров, постоянно перевыполняет план.

На заводе создано 9 общественных бюро технического нормирования, которые насчитывают в своих рядах 86 человек. Бюро проводят большую работу, в результате достигается значительный экономический эффект. Большшим подспорьем является также деятельность штаба по смотру резервов роста производительности труда.

Творческая активность трудящихся, общественные начала помогают нашему коллективу успешно претворять в жизнь решения партии.

В прениях выступили также управляющий трестом Прокопьевскоголь Н. В. Войниканис, директор школы № 18 В. С. Вавилов, секретарь Рудничного райкома КПСС В. П. Бабин.

С большой содержательной речью на пленуме горкома КПСС выступил первый секретарь Кемеровского промышленного обкома КПСС тов. Ештокин А. Ф.

Пленум принял развернутое постановление, направленное на претворение в жизнь решений декабрьского Пленума ЦК КПСС.

3 **Шахтерская ПРАВДА**

№ 15 (8578)

