

Осуществляя авангардную роль

В этом году завод металлоконструкций достиг своей проектной мощности и сейчас перекрывает ее где-то на тысячу тонн. Это, несомненно, выдающееся достижение коллектива предприятия. И основные технические — экономические показатели работы завода за девять месяцев не могут не радовать: план реализации продукции выполнен на 104,1 процента, выпуска товарной продукции — на 101,4 процента. А эти показатели составили 104,2 и 107,4 процента к уровню этого периода прошлого года. За всем этим стоит напряженный труд коллектива.

И совершенно справедливо говорил на отчетно-выборном партийном собрании секретарь партийного бюро завода И. К. Иванов, что производственная деятельность коллектива, его успехи зависят от активности и деятельности коммунистов, на участках, которыми они руководят или где работают. Подавляющее большинство членов партии на деле осуществляют авангардную роль, своим ударным трудом поддают наглядный пример товарищам. Таковы, например, наладчик М. Ярославцев,

газоэлектросварщик В. Гурьев, слесарь-сборщик А. Волынкин. Докладчик подчеркнул, что партийное бюро отчитывается о своей работе за период, в который проходил XXIV съезд партии. И в центре внимания коммунистов завода главным направлением работы стало выполнение задач, поставленных съездом. Партийная организация стремилась сохранить и поднять на еще большую ступень тот трудовой энтузиазм, с которым шел коллектив к открытию съезда, поставив перед рабочими и служащими конкретную задачу: успешно выполнить программу первого года новой пятилетки. И успехи коллектива за девять месяцев дают основание полагать, что завод свои социальные обязательства выполнит.

В своем докладе И. К. Иванов дал детальный анализ деятельности партийного бюро и всей организации, подчеркнул, что коммунисты в своей работе руководствовались решениями XXIV съезда партии, постановлениями ЦК КПСС, МК КПСС и горкома партии. Вся идеологическая работа была подчинена воспитанию коммунистической убежден-

ности у трудящихся. Партийное бюро всегда помнило, что эта убежденность зиждется на глубоком изучении марксистско-ленинской теории, и уделяло много внимания организации политической учебы коммунистов. В новом учебном году укомплектовано шесть школ в сети партийного просвещения. При партийной организации были созданы семинарские занятия для тех, кто самостоятельно изучает основы марксистско-ленинской теории. Этими занятиями руководит опытный пропагандист С. С. Яков. На предприятии созданы школы коммунистического труда. Более трехсот человек будут изучать в них основы экономики, основы анализа хозяйственной деятельности.

В докладе были также отражены все стороны работы партийного бюро. И хорошо, что сам секретарь, и бюро в целом видят и знают недостатки и упущения в работе. Это уже первый шаг к их устранению. К сожалению, в выступлениях коммунистов на собрании не было такой критики и самокритики, какой отличался доклад. А повод для беспокойства был.

Директор завода Л. Николаич напомнил, что за пятилетие выпуск продукции должен возрасти на 25 процентов. Причем, без увеличения производственных площадей и числа работающих. Следовательно, на передний план выдвигаются вопросы научно-технического прогресса, автоматизации и механизации, технического перевооружения завода. И докладчик отмечал, что в решении этих проблем были срывы. Но об этом, кроме директора, никто реч не повел. А ведь успешное выполнение задания опытным пропагандистом С. С. Яков. На предприятии созданы школы коммунистического труда. Более трехсот человек будут изучать в них основы экономики, основы анализа хозяйственной деятельности.

В докладе были также отражены все стороны работы партийного бюро. И хорошо, что сам секретарь, и бюро в целом видят и знают недостатки и упущения в работе. Это уже первый шаг к их устранению. К сожалению, в выступлениях коммунистов на собрании не было такой критики и самокритики, какой отличался доклад. А повод для беспокойства был.

Н. ВАСИЛЬЕВ.

Что показали первые занятия

НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД в системе партийно-политического просвещения в этом году в аэропорту Домодедово начался. А еще в сентябре наши политинформаторы выезжали во Внуково на двухдневный семинар, где был прочитан цикл лекций об особенностях идеологической работы на современном этапе, о дальнейшем развитии советской экономики в свете решений XXIV съезда КПСС, о научно-технической революции, о производственно-финансовой деятельности Московского транспортного управления, а также и о международном положении. Были рассмотрены методические вопросы практики проведения занятий, подчеркнуты особенности учебы в новом учебном году. Так что подготовка к самому открытию нового учебного года была фундаментальной.

Начало занятий — настоящий праздник. И для слушателей, и для преподавателей. В особенно праздничном настроении Инна Никифорова Кирийчук, наш бессменный руководитель вечернего университета марксизма-ленинизма. Она в небесно-голубом, современном костюме, на груди сверкают ордена и медали. Но больше блеска и радости в неподдельных старости глазах.

Первое занятие открыл секретарь парткома авиапредприятия А. К. Третьяков. Он отметил, что нынешний учебный год является особенным, что решения XXIV съезда партии должны явиться основным источником для творческой учебы во всех звеньях партийно-политического просвещения. Второй особенностью, подчеркнул А. К. Третьяков, является дальнейший и более глубокий уклон к экономической учебе. Особенность в организационной структуре — создание нового факультета командно-руководящего состава. На нем будет обучаться руководящий состав высшего и среднего звена. Слушатели этого факультета будут изучать основы управления производством, экономической, хозяйственной деятельности и другие вопросы. Старостой этого факультета назначен командир предприятия Г. Ф. Андреев.

С интересной лекцией о научно-технической революции и перспективах развития гражданского воздушного флота выступил кандидат технических наук заместитель начальника НИИ гражданской авиации Н. А. Захаров. Гражданский воздушный флот нашей страны за эту пятилетку должен будет перевести свыше 500 миллионов пассажиров. Уже сейчас бороздят голубые просторы многих стран мира комфортабельные и надежные ИЛ-62. В этом году выходят на линии ТУ-154, которые полностью заменяют устаревшие ТУ-104, ИЛ-18 и АН-10. В скором времени выйдут на трассы ТУ-144. В стадии проектирования самолет — аэробус ИЛ-86 на 350 пассажирских мест. С другой стороны, проводятся большие работы по максимальному повышению безопасности полетов самолетов. Авиация оснащается бортовым и наземным навигационным оборудованием, которое сделает наши самолеты всепогодными. Будет уделено большое внимание дальнейшей механизации трудовых процессов обслуживания на земле, повышению культуры производства.

Уже на этом первом занятии, которое всегда понимается не как учеба, а как преддверие к ней, слушатели узнали много интересного. А 12 октября проходили уже первые не праздничные, а рабочие занятия. На факультете командно-руководящего состава кандидат экономических наук преподаватель института транспортных проблем В. А. Соболев рассказал о проблемах транспортной системы мира и Советского Союза. С первого же занятия — конкретная экономика с ее успехами, задачами, большими и малыми проблемами. И это очень откровенно: не вообще учеба, а конкретная, целенаправленная.

И от семинара во Внуково, и от первых занятий у всех осталось очень хорошее впечатление. Думается, что старт взлет хороший. В этом немалая заслуга И. Н. Кирийчук и заведующей партийным кабинетом Т. М. Черновой. И все же хочется, чтобы было еще лучше.

Это сделать можно. Например, так ли необходимы поездки во Внуково? Думается, что подключить их к семинарам пропагандистов своего района было бы более целесообразным: здесь и экономия времени, и районная тематика. Во-вторых, здесь в первых же занятиях проявилась старая, прошлогодняя болезнь: слили воедино два факультета — третий курс общего и командно-руководящий. Ссылка на нехватку помещений несостоятельна, так как они на самом деле есть.

Д. ЯКОВЛЕВ, наш общественный корр.



По следам наших выступлений Виноваты строители

В газете не однажды обращалось внимание на сверхплановые простои вагонов у погрузочно-разгрузочных площадок некоторых промышленных предприятий. «На Домодедовском производственном этапе уборки урожая зерновых остались без заготовок сырья и вынужден был пускаться в производство, что называется, с колес: мороженую глину. Это скандал, так как качество продукции. Такое же положение создается и на предстоящую зиму.

От РЕДАКЦИИ: В газете уже указывалось на затянувшееся строительство механизированного склада. Как же отреагировали руководители ДСМУ на многочисленные просьбы предприятия ускорить окончание работ? Выступил Николайев в конце октября и направил производственному отделу ДСМУ издательское письмо с предложением складить планы года на 200 тысяч рублей. Другим слезам, руководители ДСМУ предлагают заводу расширить строительство склада еще на год-два, и при этом желают увеличить объем работ на объекте.

Руководители хозяйства сообщили редакция, что статья опубликована в № 12 «Призыва» от 7 октября 1971 года. В ней говорилось о неподготовленности животноводческих помещений к зиме в опытном хозяйстве «Ильинское».

Общий процент сделанных работ от сметной стоимости составил 32,3 процента. Из-за того, что ДСМУ не выполняет договорные обязательства, завод в прошлую зиму остался без запасов сырья и вынужден был пускаться в производство, что называется, с колес: мороженую глину. Это скандал, так как качество продукции. Такое же положение создается и на предстоящую зиму.

От РЕДАКЦИИ: В газете уже указывалось на затянувшееся строительство механизированного склада. Как же отреагировали руководители ДСМУ на многочисленные просьбы предприятия ускорить окончание работ? Выступил Николайев в конце октября и направил производственному отделу ДСМУ издательское письмо с предложением складить планы года на 200 тысяч рублей. Другим слезам, руководители ДСМУ предлагают заводу расширить строительство склада еще на год-два, и при этом желают увеличить объем работ на объекте.

„Где разместится скот?“

Руководители хозяйства сообщили редакция, что статья опубликована в № 12 «Призыва» от 7 октября 1971 года. В ней говорилось о неподготовленности животноводческих помещений к зиме в опытном хозяйстве «Ильинское».

Общий процент сделанных работ от сметной стоимости составил 32,3 процента. Из-за того, что ДСМУ не выполняет договорные обязательства, завод в прошлую зиму остался без запасов сырья и вынужден был пускаться в производство, что называется, с колес: мороженую глину. Это скандал, так как качество продукции. Такое же положение создается и на предстоящую зиму.

Пропагандисты — учителя

Успех политической учебы решающей степени зависит от своевременного и правильного комплектования сети партийного просвещения, вдумчивого подбора квалифицированных пропагандистов.

Партком совхоза «Ямской» заранее определил состав свеклы, снабдил их учебными плакатами, установил дни и часы занятий. Пропандистами утверждены учителя Ямской и Колычской восьмилетних школ И. Н. Соколов, В. М. Петрушин, агрохимик Л. П. Поляков, бригадир бригады № 3 В. Е. Филатов.

Состоялись первые занятия школы партийного просвещения. Они прошли на высоком идейно-теоретическом уровне, при хорошей явке слушателей.

В. ХАЛАНСКИЙ, секретарь парткома совхоза «Ямской».

Решения XXIV съезда КПСС являются главной темой бесед в коллективах. Домодедовского производственного этапа уборки урожая зерновых остались без заготовок сырья и вынужден был пускаться в производство, что называется, с колес: мороженую глину. Это скандал, так как качество продукции. Такое же положение создается и на предстоящую зиму.

На снимке: старший мастер пропагандист Н. Е. Ананенков проводит беседу с рабочими механического цеха. Фото Б. Степанова.

Обсуждаем статью „Урожай — богатырь“

Глубже раскрывать „секреты“ мастерства

С большим интересом я прочитал корреспонденцию «Урожай — богатырь», опубликованную в газете «Призыв» 19 октября. Получить кормовую свеклу по 960 центнеров с гектара, хотя и не небольшой площади — 7 га, — это замечательно.

В примечании редакции сказано, что, по мнению руководителя колхоза, в получении такого высокого урожая главным явилось то, что не проводилась весенняя перепахка зяби. Мне кажется, что такое объяснение будет неверным. В земледелии — все главное. Это — обработка почвы, удобрение, сев, сроки работ, уход за посевами, достаток тепла и влаги и еще многое другое. Недостаток одного из этих элементов не может покрываться другими, и, наоборот, один из элементов не может заменить недостаток остальных.

Этот один из основных законов земледелия. Поэтому причину высокого урожая нельзя объяснить одним из элементов обработки почвы. Опыт колхоза «Большая» заслуживает большого внимания, и его нужно осветить шире, чем это сделано в короткой корреспонденции. Очень желательно, чтобы главный агроном колхоза Дмитрий Севастьянович Расторгуев написал об этом подробную статью. В ней прежде всего необходимо сказать об обеспечении посевов питательными веществами, т. е. подробно осветить вопрос об уровне плодородия участка и точно перечислить все удобрения, внесенные под урожай и под предшествующие культуры. Ведь 100 тонн корнеплодов и плюс ботва азота из почвы очень много азота, фосфора, калия и других эле-

ментов питания. Это значит, что или участок был очень плодородным, или внесено соответственно урожаю большое количество удобрений.

Нужно сказать об урожае свеклы в колхозе в предыдущие годы при такой обработке. Не зная этого, невольно задаться вопросом: не случайно ли такой урожай? Тем более, что в этом году и в других хозяйствах района получен урожай свеклы значительно выше предыдущих лет.

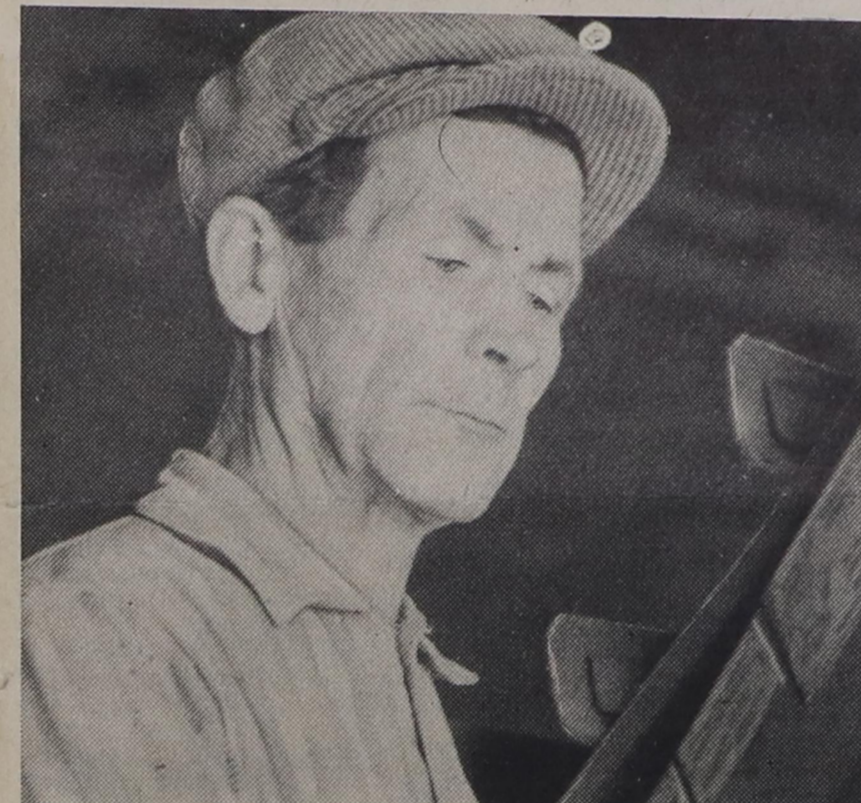
К утверждению о том, что именно отсутствие перепахки зяби так резко влияет на повышение урожая свеклы, нужно иметь сравнительные данные на том же участке и при всех равных прочих условиях, но с перепахкой зяби. Это очень важно. Ведь все руководство по выращиванию кормовой свеклы говорит о необходимости перепахки. Был ли в колхозе такой опыт?

Чтобы материал был полноценным, нужно сказать, какой пахотный слой участка, на котором выращивалась свекла, на какую глубину пахалась зябь, какой сорт свеклы, всхожесть семян, норма высева, глубина посева, на каком расстоянии оставались растения после прорывки, какими орудиями проводилась междурядная обработка с «подкучиванием».

Надеюсь, что Д. С. Расторгуев обо всем этом расскажет, а мы, агрономы, с удовольствием ознакомимся с интересным опытом.

С. СКОРНЯКОВ, сельхозагроном РСФСР, кандидат сельскохозяйственных наук, ГПЗ «Заря коммунизма».

■ СЕЛЬСКИЕ ВЕСТИ ■ СЕЛЬСКИЕ ВЕСТИ ■



20 лет трудится в полеводстве совхоза «Красный путь» Тихон Васильевич Минин. В жаркие дни уборочной страды он обеспечивает бесперебойную работу механизмов на току.

На снимке: Г. В. Минин. Фото И. Скрипкина.

Старательная свинарка

Рядом со свиноводческой фермой колхоза «Заветы Ильича» возвышаются бурты. В них заложены сочные витаминные корма для животных: свекла, морковь, картофель. На зиму их заготовлено вдоволь.

— Каждая из нас, — рассказывает Агафья Петровна Балесная, — старается прежде всего поддерживать полный рацион в закрепленных группах, делать все необходимое, чтобы поголовье росло крепким, здоровым.

У Агафьи Петровны забот как всегда много. Ей доверено, пожалуй, самое большое дело — ухаживать за двадцатью тремя свиноматками. Во время опоросов свинарка не уходит с фермы до поздней ночи. Бывает, что новорожденным пороссятам требуется помощь. В этом случае Агафья Петровна обращается к ветеринарным работникам. Благодаря старательности свинарки животные хорошо растут.

А. ТОПОЛЕВ.

Обязательство перевыполнено

В результате широко развернутого социалистического соревнования в честь 54-й годовщины Великого Октября труженники колхоза «Большевик» на завершающем этапе уборки урожая одержали большую трудовую победу.

К 25 октября на плодоовощные базы было доставлено 1463 тонны капусты — на 13 тонн больше, чем предусматривалось социалистическим обязательством. Затем отправка белокачанной продукции была продолжена. Всего сверх обязательства наш колхоз продал государству более 200 тонн капусты.

П. ШАМАТОВ, председатель колхоза «Большевик».

Шестовская „Слава“

Земли совхоза «Ямской» издавна славятся высокими урожаями овощных культур. Вот и в нынешнем году овощеводы Шестовской бригады собрали богатые плоды своего труда. На площади 38 гектаров они посадили капусту сорта «Слава». Бригадир коммунист Павел Алексеевич Конюхов по-хозяйски заботился о проведении своевременного ухода за плантациями. Потому-то и получились замечательные результаты: каждый гектар дал по 700 центнеров валовой продукции, в том числе — по 600 центнеров товарной.

С. ГРИГОРОВ, агроном-овощевод совхоза «Ямской».

Самые урожайные сорта

В НЫНЕШНЕМ году в ГПЗ «Заря коммунизма» получен самый высокий в его истории урожай картофеля — 185 центнеров с гектара. Вероятно, было бы еще больше, если бы удалось до снега закончить подбор клубней после перепахки.

Одним из секретов такой урожайности являются удачно подобранные сорта картофеля. На наших землях хорошо себя чувствуют «лорд», «люшчицкий». И особенно предпочтительны «люшчицкий». Именно этот сорт был основным в Заборье в являюлои довести общую урожайность с площади 138 гектаров до 20 тонн. Но надо учитывать, что «люшчицкий» — поздний сорт. Надо его

сажать как можно раньше, а убирать позже. Только тогда обеспечен успех.

В этом году мы опробовали еще одну новинку — белорусскую «скороспелку № 1». С опытного участка в Заборье было получено по 23 тонны с гектара.

Неплохие результаты дал и среднеспелый сорт «сулус», выведенный в Прибалтике. На хранение заложено 1440 тонн семенного картофеля всех упомянутых сортов. Хорошо подобранные сорта позднего картофеля — верный путь к дальнейшему подъему урожайности «второго хлеба».

Т. БЕЛАНЧЕВА, агроном-семеновод.

За рубежом

Польша: Уголь и розы

Угольные бассейны — это самые зеленые края Народной Польши. Соседство шахт и садов — обычное явление для Силезии и других угольдобывающих районов. В городе Катовице, польской шахтерской столице, разбит крупнейший в Европе лесопарк, который стал любимым местом отдыха. Сады и парки посажены горняками, как правило, в свободное от работы время и в других шахтерских городах и поселках. Опыт Польши в озеленении и благоустройстве горняцких районов привлек внимание за рубежом. В прошлом году в Катовице состоялась международная конференция специалистов, проходившая под девизом «Уголь и розы».

ДРВ: Устраняются последствия наводнений

Труженники ДРВ ликвидируют последствия недавнего наводнения. В соответствии с постановлением ЦК Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ города и провинции приняли энергичные меры для оказания помощи населению пострадавших районов. Промышленные предприятия направили специалистов и необходимое оборудование для ремонта различной техники, электрооборудования и насосных станций.

Болгария: Для советских покупателей

Изделия болгарской легкой промышленности экспортируются в 80 с лишним стран. Самым крупным их покупателем является Советский Союз. Большим спросом за рубежом пользуются мужская, женская и детская одежда, посуда, обувь, жемчуг, изделия из текстиля, ковры, ковровые изделия, текстильные изделия, текстильные изделия, текстильные изделия.

Венгрия: По заказу СССР

Венгерские специалисты совершенствуют автоматические телефонные станции, выпускаемые заводом имени Белоаянского по заказам из Советского Союза и предназначенные в основном для сельской местности. С будущего года начнется серийный выпуск модернизированных станций.

Чехословакия: Предстоят выборы

Чехословакия готовится к выборам в Федеральное собрание и местные органы власти, которые назначены на конец ноября. По всей стране развернулось соревнование в честь этого крупного события. Молодежная бригада горняков на шахте Духла в Остравско-Карвинском угольном бассейне за 23 рабочих дня выдала нагору около 50 тысяч тонн угля. Норма добычи угля в расчете на одного шахтера составила 160 тонн за смену, что на 35 тонн больше существовавшего до сих пор рекорда ЧССР. Шахтеры этого бассейна обязались добыть дополнительно в плане 300 тысяч тонн угля. От горняков не отстают труженники других отраслей промышленности. Металлурги Витковицкого комбината, например, взяли обязательство выплавить 55 тысяч тонн чугуна и 32 тысячи тонн стали сверх плана. Это будет достигнуто в основном за счет использования внутренних резервов предприятия.

Югославия: Богатая подземная кладовая

В КОСОВО, автономном крае Югославии, нет района, в котором под землей не было бы каких-либо полезных ископаемых. Геологи говорят, что это, с их

точки зрения, самая богатая в стране область. Там сосредоточено около 60 процентов имеющихся в СФРЮ запасов свинца и цинка. На косовском буром угле работает ряд крупных теплоэлектростанций. Найдены богатые месторождения никеля. На их основе скоро начнется строительство первого в Югославии рудника по добыче никелевых руд. Геологи ищут в горных районах Косова хром, кобальт, железную руду. Они считают, что в недрах автономного края имеются месторождения нефти. Большинство полезных ископаемых Косова были выявлены и разведаны в послевоенные годы.

ДРВ: Устраняются последствия наводнений

Труженники ДРВ ликвидируют последствия недавнего наводнения. В соответствии с постановлением ЦК Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ города и провинции приняли энергичные меры для оказания помощи населению пострадавших районов. Промышленные предприятия направили специалистов и необходимое оборудование для ремонта различной техники, электрооборудования и насосных станций.

Труженники ДРВ ликвидируют последствия недавнего наводнения. В соответствии с постановлением ЦК Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ города и провинции приняли энергичные меры для оказания помощи населению пострадавших районов. Промышленные предприятия направили специалистов и необходимое оборудование для ремонта различной техники, электрооборудования и насосных станций.

Венгрия: По заказу СССР

Венгерские специалисты совершенствуют автоматические телефонные станции, выпускаемые заводом имени Белоаянского по заказам из Советского Союза и предназначенные в основном для сельской местности. С будущего года начнется серийный выпуск модернизированных станций.

Венгерские специалисты совершенствуют автоматические телефонные станции, выпускаемые заводом имени Белоаянского по заказам из Советского Союза и предназначенные в основном для сельской местности. С будущего года начнется серийный выпуск модернизированных станций.

Венгерские специалисты совершенствуют автоматические телефонные станции, выпускаемые заводом имени Белоаянского по заказам из Советского Союза и предназначенные в основном для сельской местности. С будущего года начнется серийный выпуск модернизированных станций.

Чехословакия: Предстоят выборы

Чехословакия готовится к выборам в Федеральное собрание и местные органы власти, которые назначены на конец ноября. По всей стране развернулось соревнование в честь этого крупного события. Молодежная бригада горняков на шахте Духла в Остравско-Карвинском угольном бассейне за 23 рабочих дня выдала нагору около 50 тысяч тонн угля. Норма добычи угля в расчете на одного шахтера составила 160 тонн за смену, что на 35 тонн больше существовавшего до сих пор рекорда ЧССР. Шахтеры этого бассейна обязались добыть дополнительно в плане 300 тысяч тонн угля. От горняков не отстают труженники других отраслей промышленности. Металлурги Витковицкого комбината, например, взяли обязательство выплавить 55 тысяч тонн чугуна и 32 тысячи тонн стали сверх плана. Это будет достигнуто в основном за счет использования внутренних резервов предприятия.

Югославия: Богатая подземная кладовая

В КОСОВО, автономном крае Югославии, нет района, в котором под землей не было бы каких-либо полезных ископаемых. Геологи говорят, что это, с их

точки зрения, самая богатая в стране область. Там сосредоточено около 60 процентов имеющихся в СФРЮ запасов свинца и цинка. На косовском буром угле работает ряд крупных теплоэлектростанций. Найдены богатые месторождения никеля. На их основе скоро начнется строительство первого в Югославии рудника по добыче никелевых руд. Геологи ищут в горных районах Косова хром, кобальт, железную руду. Они считают, что в недрах автономного края имеются месторождения нефти. Большинство полезных ископаемых Косова были выявлены и разведаны в послевоенные годы.

ДРВ: Устраняются последствия наводнений

Труженники ДРВ ликвидируют последствия недавнего наводнения. В соответствии с постановлением ЦК Партии трудящихся Вьетнама и правительства ДРВ города и провинции приняли энергичные меры для оказания помощи населению пострадавших районов. Промышленные предприятия направили специалистов и необходимое оборудование для ремонта различной техники, электрооборудования и насосных станций.

Болгария: Для советских покупателей

Изделия болгарской легкой промышленности экспортируются в 80 с лишним стран. Самым крупным их покупателем является Советский Союз. Большим спросом за рубежом пользуются мужская, женская и детская одежда, посуда, обувь, жемчуг, изделия из текстиля, ковры, ковровые изделия, текстильные изделия, текстильные изделия, текстильные изделия.

Венгрия: По заказу СССР

Венгерские специалисты совершенствуют автоматические телефонные станции, выпускаемые заводом имени Белоаянского по заказам из Советского Союза и предназначенные в основном для сельской местности. С будущего года начнется серийный выпуск модернизированных станций.

Чехословакия: Предстоят выборы

Чехословакия готовится к выборам в Федеральное собрание и местные органы власти, которые назначены на конец ноября. По всей стране развернулось соревнование в честь этого крупного события. Молодежная бригада горняков на шахте Духла в Остравско-Карвинском угольном бассейне за 23 рабочих дня выдала нагору около 50 тысяч тонн угля. Норма добычи угля в расчете на одного шахтера составила 160 тонн за смену, что на 35 тонн больше существовавшего до сих пор рекорда ЧССР. Шахтеры этого бассейна обязались добыть дополнительно в плане 300 тысяч тонн угля. От горняков не отстают труженники других отраслей промышленности. Металлурги Витковицкого комбината, например, взяли обязательство выплавить 55 тысяч тонн чугуна и 32 тысячи тонн стали сверх плана. Это будет достигнуто в основном за счет использования внутренних резервов предприятия.

Югославия: Богатая подземная кладовая

В КОСОВО, автономном крае Югославии, нет района, в котором под землей не было бы каких-либо полезных ископаемых. Геологи говорят, что это, с их