

РЕШЕНИЯ ФЕВРАЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС—В ЖИЗНИ!

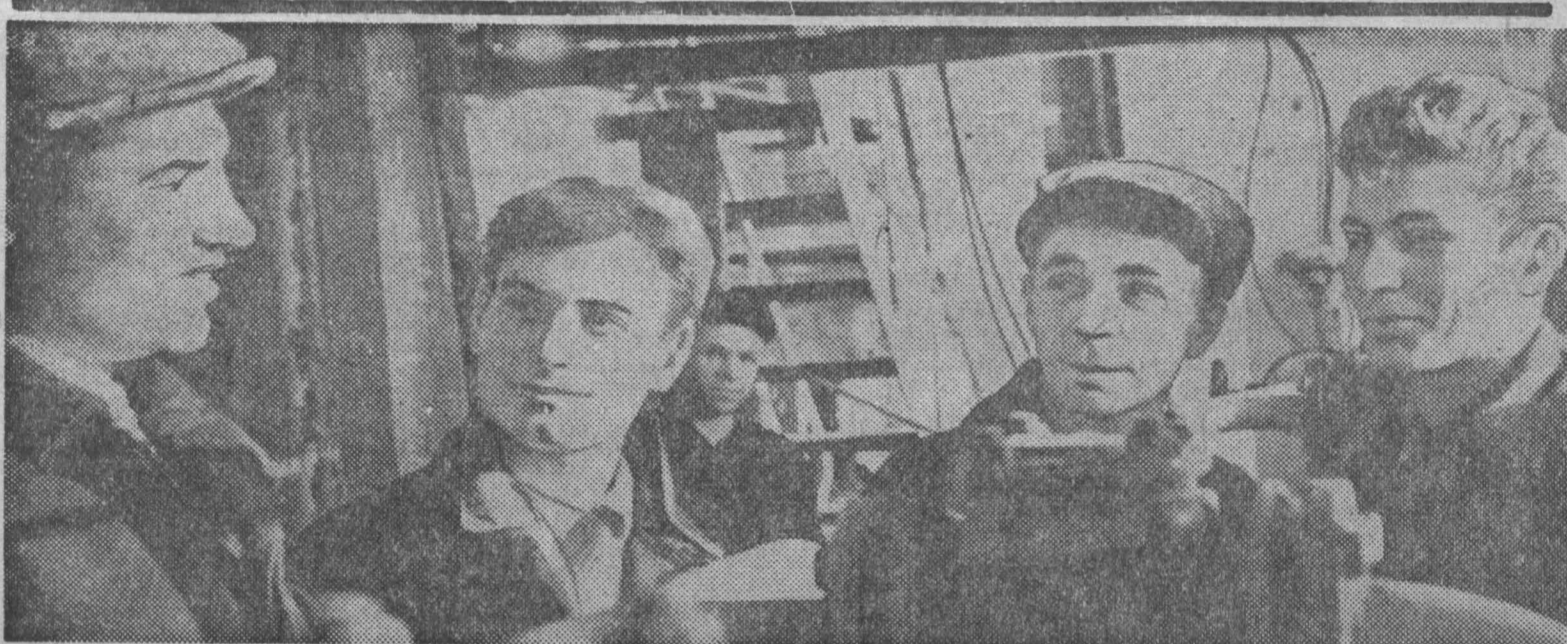
КУЗБАСС

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ПЛЕНУМ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБКОМА КПСС

Орган Кемеровских промышленного и сельского обкомов КПСС, областных промышленного и сельского советов депутатов трудящихся

Год издания 43-й № 51 (11108). Суббота, 29 февраля 1964 г. Цена 2 коп.



Заместитель трудится в эти дни аппаратуры иша новоименного смод Ново-Кемеровского химкомбината (слева направо): И. Крачковский, А. Левашов, Л. Баскаков, Г. Туро. Большую работу они проделали во время реконструкционных работ. Фото В. Якушенко.

Беседа Н. С. Хрущева с премьер-министром Дании

27 февраля в Кремле Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев встретился для беседы с премьер-министром Дании Бинсом Отто Крагом. С советской стороны в беседе приняли участие министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и министр внешней торговли Н. С. Патоличев. С датской стороны на беседе присутствовали посол Дании в Советском Союзе Кристиан Д. Хольтен-Эггерт, генеральный секретарь МИД Дании Пауль Х. Феншер и другие. В ходе беседы, проходившей в сердечной, дружественной обстановке, был продолжен обмен мнениями по вопросам, представляющим взаимный интерес, в том числе по вопросам расширения экономических связей между Советским Союзом и Данией (ТАСС).

БРАТСКИЙ ПРИВЕТ МОНГОЛЬСКОГО НАРОДА

В связи с 18-й годовщиной со дня подписания договора о дружбе и взаимопомощи и соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между МНР и СССР руководители МНР товарищи Ю. Цеденбал и Ж. Самбу прислали телеграмму товарищам Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу. Ю. Цеденбал и Ж. Самбу передают советскому народу горячий братский привет и сердечные поздравления монгольского народа. Они подчеркивают, что заключение договора и соглашения явилось важной вехой в истории развития дружественных отношений между МНР и СССР. Монгольская народно-революционная партия и весь монгольский народ, говорится далее в телеграмме, горячо приветствуют и полностью поддерживают неустанные усилия и мудрые, последовательные шаги славной Коммунистической партии Советского Союза, ее Ленинского Центрального Комитета во главе с верным марксистско-ленинским товарищем Н. С. Хрущевым, направленные на дальнейшее укрепление и развитие отношений дружбы, братства и сотрудничества народов социалистических стран, на укрепление единства и сплоченности стран социалистического содружества и международного коммунистического движения, на защиту чистоты великих идей марксизма-ленинизма, на сохранение и укрепление мира и безопасности народов. (ТАСС).

В ИНТЕРЕСАХ СОВЕТКО-ДАТСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

В совместном советско-датском комюнике, подписанном в Москве 27 февраля Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым и премьер-министром Дании Е. О. Крагом, подведены итоги пребывания главы датского правительства в СССР с 19 по 26 февраля 1964 года. В комюнике говорится, что во время беседы Е. О. Крага с Н. С. Хрущевым были затронуты вопросы, представляющие взаимный интерес для Советского Союза и Дании, а также актуальные международные вопросы. Переговоры, носившие откровенный характер, способствовали более глубокому взаимному пониманию точек зрения каждой из сторон. Была выражена уверенность, что предстоящий визит Н. С. Хрущева в Данию, так же как и визит Е. О. Крага в Советский Союз, будут содействовать дальнейшему укреплению взаимопомощи и развитию восторженного сотрудничества между Советским Союзом и Данией. Во время обсуждения международного положения с обеих сторон была подчеркнута необходимость разрешения международных проблем, создающих противоречия между странами, мирным путем. Оба правительства подтвердили свою волю не ослаблять усилий в поисках решений, которые могли бы содействовать укреплению всеобщего мира, особенно в Европе. Состоялся обмен мнениями по вопросу о всеобщем и полном разоружении, а также о прекращении испытаний ядерного оружия. С советской стороны было выражено понимание того, что правительство Дании не размещало и не намеревается размещать ядерное оружие на датской территории. Значительное место в комюнике уделено развитию экономических отношений между СССР и Данией. Констатируется, что долгосрочное соглашение, заключенное между обеими странами в ноябре 1963 года, должно сделать возможным значительное расширение советско-датского товарооборота. Достигнута договоренность о направлении советских специалистов в Данию для ознакомления с датским животноводством и растениеводством. Обе стороны выразили удовлетворение тем, что во время пребывания премьер-министра Дании в Москве было подписано соглашение об урегулировании взаимных финансовых, имущественных и других претензий, связанных с вхождением в Советский Союз Прибалтийских республик, западных областей Украины и Белоруссии, а также претензий, относящихся к Калининградской области РСФСР. (ТАСС).

«Космос-25» в полете

Сообщение ТАСС

27 февраля 1964 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-25». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года. Спутник выведен на орбиту с параметрами: — начальный период обращения 92,27 минуты; — максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 526 километров; — минимальное расстояние (в перигее) 272 километра; — угол наклона орбиты к плоскости экватора 49 градусов. Кроме научной аппаратуры на спутнике имеются: — радиопередатчик, работающий на частоте 90,022 мегагерца; — радиосистема для точного измерения элементов орбиты; — радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры. Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-исследовательский центр ведет обработку поступающей информации.

ЛЕС ХИМИЯ

На декабрьском Пленуме ЦК КПСС Н. С. Хрущев критиковал расточительство в использовании леса. Эта критика полностью отозвалась и в Кузбассе. У нас заготовляется не так уж много леса — около 4 млн. кубометров. Его приходится добывать в тяжелых горных условиях, обходится он недешево. Однако даже эта древесина используется в дело не более, чем на 65—67 процентов. Остальное — отходы. В нашей области за год складывается около миллиона кубометров отходов (без дров). Кроме того, идет на топливо около 650 тысяч кубометров дров, которые также могли бы послужить сырьем для лесохимии. Резервы рационального использования древесины у нас поистине неисчерпаемы. Начало, хотя и весьма скромное, уже положено. В 1963 году предприятия лесной промышленности совнархоза выпустили продукцию из отходов на 3.680.000 рублей, а в 1965 году ее выпуск увеличится более чем в полтора раза. Что же это за продукция? Прежде всего, древесная мука — основное сырье для производства целлюлозы, бумаги, картона и других изделий. В настоящее время в Кузбассе работают 15 лесохимических предприятий. Их выпуск сырьевых продуктов составляет 1.500 тысяч тонн. В этом году предстоит увеличить выпуск сырья на 100 тысяч тонн. Это потребует дополнительных инвестиций в размере 1.500 тысяч рублей. Однако эти затраты окупятся в течение 3—4 лет. В настоящее время в Кузбассе работают 15 лесохимических предприятий. Их выпуск сырьевых продуктов составляет 1.500 тысяч тонн. В этом году предстоит увеличить выпуск сырья на 100 тысяч тонн. Это потребует дополнительных инвестиций в размере 1.500 тысяч рублей. Однако эти затраты окупятся в течение 3—4 лет.

СЕГОДНЯ — ОТХОДЫ, ЗАВТРА — СЫРЬЕ!

только Маринская лесоперерабатывающая база. Часть муки химикант приходится завозить из других областей. К концу семилетия мы будем производить в пять раз больше древесной муки, чем сейчас. Вырастут новые дечи на Янской, Усть-Масской лесоперерабатывающих базах. В 1965 году лесники начнут производство древесно-волокнистых плит для строительства, мебельной промышленности, вагоностроения. Почти в два раза возрастет выпуск цементно-фибрлитовых плит для жилищного строительства. Они могут пригодиться сельским строителям при возведении малоэтажных зданий. Трудоемкость работ по сооружению стен при этом снизится в два-три раза по сравнению с кирпичом. Переработка отходов на различные древесные плиты позволила в 1965 году сэкономить более 400 тысяч кубометров дров, что построит четыре новых крупных лесопромышленных предприятия. Намеивание намечает в 1964 году начать еще одно интересное дело — производство работ по переработке отходов. Так называемые «брусня лесистона» могут заменять бабит, брусну, чушку и текстолит в машиностроении. Этот материал в три раза дешевле бабита и в четыре раза дешевле брусны. Лесохимическая промышленность сегодня — это сырье для завтра. Намеивание намечает в 1964 году начать еще одно интересное дело — производство работ по переработке отходов. Так называемые «брусня лесистона» могут заменять бабит, брусну, чушку и текстолит в машиностроении. Этот материал в три раза дешевле бабита и в четыре раза дешевле брусны. Лесохимическая промышленность сегодня — это сырье для завтра.

Как уже сообщалось, 26 февраля состоялся очередной VI пленум Кемеровского промышленного обкома КПСС, на котором обсуждался вопрос «Об итогах февральского Пленума ЦК КПСС и задач областной партийной организации». С докладом выступил первый секретарь обкома партии тов. Шштоки А. Ф. В эти дни, говорит докладчик, внимание советского народа приковано к историческим документам февральского Пленума ЦК КПСС — его решениям, яркой и глубоко аргументированной речи Никиты Сергеевича Хрущева. На пленуме состоялась большая работа об интенсификации сельского хозяйства, были рассмотрены и намечены задачи партии и народа по дальнейшему подъему и развитию колхозного и совхозного производства на основе химизации, комплексной механизации, ирригации, внедрения в практику научных достижений и передового опыта. Работа Пленума — замечательный пример ленинского подхода к решению назревших вопросов экономики, настойчивости и последовательности в борьбе за выполнение величественной программы строительства коммунистического общества, принятой XXII съездом КПСС. Передовое земледелие и животноводство на рельсах интенсификации означает: повысить урожайность полей и продуктивность животноводства, получить больше зерна и другой продукции с каждого гектара пашни, увеличить производство мяса и молока в расчете на сто гектаров земли. Далее докладчик подробно говорит о больших успехах сельского хозяйства страны за последнее десятилетие, о том, что колхозно-совхозный строй успешно противостоит крайне неблагоприятным капиталистическим условиям мирового рынка. Экономические и организационные предпосылки интенсификации сельскохозяйственного производства, которые подготовлены практикой деятельности нашей партии и ее Ленинского Центрального Комитета. Особое внимание сейчас уделяется руководству колхозами и совхозами, подтягиванию отстающих хозяйств до уровня передовых, повышению материальной заинтересованности колхозников в результатах труда. Ускоренный подъем сельского хозяйства является ударным фронтом коммунистического строительства, делом всей партии, всего народа.

Для каждого советского человека совершенно ясно, что только создав первоклассную индустрию, превратив нашу страну в одну из самых высокоразвитых держав мира, можно создать прочную основу для всемерного повышения народного благосостояния, для успешного осуществления курса на интенсификацию сельского хозяйства. «Партия», — говорил Н. С. Хрущев, — и впредь должна заботиться о развитии тяжелой индустрии, но она никогда не считала эту самоцелью. Коммунистическая партия форсировала подъем тяжелой промышленности, чтобы создать мощный экономический потенциал страны и на этой основе достигнуть высокого жизненного уровня народа. Главнейшее направление в осуществлении намеченных партий мер по подъему сельскохозяйственного производства трудящиеся Кузбасса вносят добрым выполнением планов выпуска промышленной продукции, капитального строительства, грузоперевозок. Ведь именно в этом, в систематическом выполнении и перевыполнении производственных программ каждым предприятием, участком, цехом, в рациональном использовании каждой копейки и неуклонном увеличении социалистических накоплений, заключается главное условие успешного осуществления планов ускоренного подъема сельскохозяйственного производства. Поэтому трудящиеся Кузбасса должны быть активными участниками этой работы, если она работает творчески, научно-исследовательские институты должны помочь выбрать наиболее рациональный путь переработки порубочных остатков. Второй вопрос. Надо уже сейчас твердо определить будущую потребителей лесохимической продукции, уточнить, какие изделия куда пойдут. Иначе может получиться, как с производством «Кузбасса». На Ленинск-Кузнецком заводе полудожкования организовали такое производство, а машиностроители неохотно берут детали. В результате прессы недоразумений. Нужен комплексный, перспективный план развития лесохимии. Составление такого плана не может быть делом одного управления лесной промышленности. Необходимо участие химиков, строителей, машиностроителей, словом, всех, кто заинтересован в новом производстве. У химиков, говорят, есть хороший лозунг: «В химии нет отходов, есть сырье, которое еще не научились использовать». Создание лесохимии позволит и лесникам взять этот лозунг на свое вооружение. И. КРИВОРУЧКО, начальник планово-экономического отдела управления лесной и деревообрабатывающей промышленности совнархоза.

ски, находят новые резервы повышения производительности труда и экономики средств, — он вносит свою конкретную, осязаемую лепту в решение этой общенародной задачи. Воодушевленные решениями декабрьского Пленума и приветствием ЦК КПСС и Совета Министров СССР в связи с успешным выполнением социалистических обязательств 1963 года, трудящиеся Кузбасса определили свои рубежи на текущий год и заявили о единомудром стремлении досрочно выполнить государственный план шестого года семилетия. Они дали слово в шестом году семилетия произвести дополнительно валовой продукции на 30 миллионов рублей, выполнить план строительства-монтажных работ к 25 декабря, перевыполнить задание по росту производительности труда на 20 процентов, от снижения себестоимости промышленной продукции и строительства вложить два с половиной миллиона рублей в освоение и осуществление мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать! Все зависит теперь от умения партийных профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

Всего в Кузбассе в 1964 году предстоит освоить 10 миллионов рублей в освоении и осуществлении мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

Всего в Кузбассе в 1964 году предстоит освоить 10 миллионов рублей в освоении и осуществлении мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

Всего в Кузбассе в 1964 году предстоит освоить 10 миллионов рублей в освоении и осуществлении мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

Всего в Кузбассе в 1964 году предстоит освоить 10 миллионов рублей в освоении и осуществлении мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

Всего в Кузбассе в 1964 году предстоит освоить 10 миллионов рублей в освоении и осуществлении мер по сокращению количества планово-убыточных предприятий. С чувством большого удовлетворения, с пониманием высокой ответственности встретили кузбассовцы сообщение о том, что Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили социалистические обязательства трудящихся области по сокращению сроков строительства, освоения производственных мощностей, профсоюзных организаций, хозяйственных руководителей организовать работу людей, быстро и настойчиво решать возникающие вопросы. И конечно, не на всех объектах работы ведутся с должным напряжением. Медленно идет дело у строителей, например, на расширении комплекса капролактама на Ново-Кемеровском химкомбинате. А ведь к 10 июля объект надо сдать!

те возрастет в 2,2 раза. За последующую пятилетку, к 1970 году, производство минеральных удобрений только на предприятиях химии увеличится еще на 70 процентов по сравнению с 1965 годом. Мы можем эти цифры намного увеличить, если создадим за эти годы в нашей области производство фосфатных удобрений на базе Белкинских месторождений фосфоритов. Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Роста производства минеральных удобрений мы обязаны достигнуть как за счет нового строительства, так и за счет реконструкции действующих предприятий. Чтобы выполнить слово, данное партией, необходимо прежде всего обеспечить досрочный ввод новых мощностей: карбамид на Ново-Кемеровском химкомбинате на два месяца раньше планового срока; нового производства капролактама; комплекса коксовой батареи № 2 Западно-Сибирского металлургического завода.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

Кемеровский завод «Строймаш» (директор тов. Шевченко) недопоставил 168 ступиц ведущего мостового треста «Кемеровоуголь» из тискириша на завод маслососа трактора ДТ-54 поставили «Сельхозтехнику» 237. Кузнецкий металлургический комбинат сорвал выполнение плана поставки промежуточного вала коробки передач, шестерен пятой передачи, выполнив по этим позициям задание лишь на 20—30 процентов.

ВСЕНАРОДНАЯ ЗАДАЧА

МОСКВА, 27 февраля. (ТАСС). В Колонном зале Дома союзов сегодня начал свою работу III пленум ВЦСПС. С докладом о задачах профессиональных союзов в связи с решениями февральского Пленума ЦК КПСС выступил председатель ВЦСПС тов. В. В. Гришин. Осуществление программы интенсификации сельскохозяйственного производства, намеченной февральским Пленумом ЦК КПСС, сказал В. В. Гришин, требует дальнейшего совершенствования организаторской и воспитательной работы среди тружеников села, умелого использования материально-технических средств, достижений науки и передового опыта. Важная роль в этом принадлежит профессиональным союзам. Сельские профсоюзные организации, подчеркнул В. В. Гришин, должны шире развернуть социалистическое соревнование и его высшую форму — движение за коммунистический труд. В настоящее время в соревнованиях участвует 84 процента рабочих, специалистов и служащих государственных предприятий сельского хозяйства. В движении за коммунистический труд включены коллективы 1.500 сельскохозяйственных предприятий, 16 тысяч отделений и ферм, около 80 тысяч производственных бригад совхозов. В докладе В. В. Гришина определены конкретные задачи профсоюзных организаций в борьбе за интенсификацию сельскохозяйственного производства, дальнейшее улучшение условий труда, бытового и культурного обслуживания жителей деревни. Значительное место в докладе заняли вопросы выполнения промышленностью страны заказов для сельского хозяйства. Советские профсоюзы, как и весь наш народ, сказал в заключение В. В. Гришин, встретили решения февральского Пленума ЦК КПСС с чувством глубокого удовлетворения, горячо поддерживают их и принимают к неуклонному руководству как конкретную боевую программу в борьбе за создание материально-технической базы коммунизма. Свою главную задачу они видят в том, чтобы с еще большей энергией развивать трудовую активность рабочих и служащих, мобилизовать их на борьбу за выполнение решений февральского Пленума ЦК КПСС. По докладу развернулась пресе- (Конец на 3-й стр.)



«Наука — это путь — под таким лозунгом на сельской работе публикуется список картографов Мазурского совхоза. И. Зайкина, И. Зайкина, И. Зайкина и комментарию к нему Е. Малинина. Начальник «Писма в редакцию», статья А. Филиппова «Сельхозкомлекс», подборка «Коротко», заметка по следам выступлений «Кузбасса» и разнообразная информация.

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — В ПРОИЗВОДСТВЕ!

ПРОХОДЧЕСКАЯ бригада, которую возглавляет С. С. Шевчук, — передовая на Киселевском руднике. В минувшем году она проделала 3.252 метра штреков. Это наилучший показатель в бассейне при работе с помощью углеродной машины УП-3.

3.500 МЕТРОВ ШТРЕКОВ В ГОД

Так работает бригада С. Шевчука

Выгоды больших скоростей

Прежде всего мне хотелось бы назвать цифры, характеризующие проведение горизонтальных выработок в целом по штреку. На их фоне, как мне кажется, лучше можно понять достижения бригады Станислава Стаховича Шевчука. СРЕДНЕМЕСЯЧНЫЕ УХОДЫ В МИНУВШЕМ ГОДУ СОСТАВИЛИ В ЭТОМ КОЛЛЕКТИВЕ 271 МЕТР. В целом же по тресту они равны всего 97,8 метра. Как видим, С. Шевчук и его товарищи превзошли их почти в три раза. И это на протяжении всего года! В отдельные месяцы скорости были еще выше. Так, в августе горняки дали 316 метров двухлучевого откаточного штрека, в октябре — 306, ноябре — 309 и, наконец, в декабре — 335 метров.

Достигнуты высокие технико-экономические показатели. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРОХОДЧИКА НА ВЫХОД В СРЕДНЕМ ЗА ГОД СОСТАВИЛА 0,38 МЕТРА, технические нормы вынужены на 125,4 проц. Значительно снижены затраты на проходку метра выработки по одной из основных статей — заработной плате. Они равны всего 18 рублям (для сравнения укажем, что в среднем по бассейну затраты составляют 27-28 рублей). При этом заработная плата проходчиков возросла на 20 процентов. Таким образом, скоростная проходка выгодна не только тем, что в короткие сроки готовятся к выемке новые забой, но и своей дешевизной при одновременном росте заработка горняков.

Преимущества укрупненных бригад

В последние годы у нас на руднике (да и только ли у нас?) укоренилась «теория», что наибольшую отдачу может обеспечить бригада, состав которой не превышает 12-16 человек. Укрупнение, рассуждают некоторые, неизбежно увеличит внутренние простои, снизит выработку горняков, а следовательно, и заработок.

Вот почему многие с недоверием относились к попыткам отдельных инженерно-технических работников укрупнить бригады, сконцентрировав горные работы, технику. Делать этого, когда стали поступать сообщения об успехах укрупненных бригад. Наши горняки побывали в забой шахт № 3-3-бис, им. Вахрушева, «Тайнинская», где трудятся бригады депутата Верховного Совета РСФСР Т. Кочеткова, т. Липиланского, Гизова, Трушметова и других. Увидели там много почи-

тельного и интересного, тщательно изучили графики организации труда, паспорта буровзрывных работ. Изменился опыт передовиков, мы разработали собственные графики и методы применения к нашим горнопроходческим условиям. Решено было силами укрупненной бригады Станислава Шевчука довести скорость подвигания двухлучевых откаточных выработок до 250-300 метров в месяц.

Выработки проходились как по углям, так и со значительной присечкой породы. Из 3.252 метров 2.324 пройдено сечением вчерне 12,3 кв. метра и 928 — 9,2 кв. метра. Любопытно, на наш взгляд, и такие данные. Из общего объема работы с подрывкой породы до 25 проц. пройдено 455 метров штреков, до 50 — 400, до 75 — 241 метр. Кроме того, 253 метра выработок горнякам пришлось пробывать по сплошным породам. Сильно сдерживали темпы проходки в отдельных местах большие притоки воды, геологические нарушения. Как видим, трудностей было немало.

Как правило, выемка угля и породы идет раздельно. За один прием взрывание шпуров в забоях производится лишь в исключительных случаях, когда нужно присесть не менее 60-75 процентов породы. В работе одновременно находятся две углеродозащитные машины УП-3. Забой снабжен двумя ручными электросверлами типа ЭР-16. Кроме этого, имеется два сверхдлинных резерваля.

Выработка крепится деревом из расчета две рамы на один погонный метр (по типу штурт с подварком). Правда, кое-где приходится от этого отступать. В местах геологических нарушений крепление делается сплошным с полной перетяжкой кровли и боков. Причем затяжки изготавливаются, как правило, из старого извлеченного леса тут же, в шахте. Желоба для водосточной канавы доставляются в забой в разобранном виде, а панели для настелки тротуаров — в готовом. Стойки и верхники заделываются с помощью ручных электротроллей.

Коллектив бригады сам выполняет весь рабочий цикл, включая настелку рельсовых путей, наращивание негидравлических тросов, доставку крепежного материала от места разгрузки к забою. Профилактический осмотр погрузочных машин и оборудования, а также их ремонт осуществляются в период между третьей и первой сменами специальной группой электрослесарей. Они же, по мере подвигания штрека, переносат

распределительные устройства и нарачивают кабелей. Таким образом, одновременно с организацией укрупненной бригады мы смело пошли на концентрации горнопроходческой техники. И в этом один из основных «секретов» высоких скоростей. Но не единственный.

С максимальной отдачей

Сначала для бригады С. Шевчука был разработан паспорт буровзрывных работ, который предусматривал подвигание забоя за один цикл на целых два метра. Но потом пришлось его пересмотреть. Дело в том, что из-за частых геологических нарушений появились «кюлоды». Решено было бурить шпуры глубиной один метр. Меньше стало аварий, а подвигание забоя возросло. Там, где уголь был более крепким, шпуры бурили на глубину 1,5 метра.

В забое сечением 12,3 кв. метра располагается тридцать шпуров. Шесть из них образуют центральный вруб, 16 являются отбойными и шесть оконтуривающими. Два шпура предназначены для взятия приямков под стойки.

Перед бурением заземление обязательно проверяет надрывные выработки, а затем производят разметку расположения шпуров. После этого два проходчика берут небольшие углубления, а два других работают сверхдлинными электротроллерами между шпуров. Во время бурения эти две пары проходчиков меняются между собой. Благодаря такой организации труда на каждый шпур затрачивается всего 30 секунд. После бурения шпуры тщательно очищаются от штыба и заряжаются. Каждая серия зарядов имеет боковины с определенным замедлением. Так шпуры центрального вруба взрываются электротроллерами мгновенного действия, отбойные — с замедлением в 0,05 и 0,075 секунд и оконтуривающие — в 0,1 секунды.

Такой паспорт буровзрывных работ, составленный с учетом наших геологических условий, дает хорошие результаты. После взрыва в забое почти не остается «станков» — коэффициент использования шпуров очень высок. При этом отбитый уголь не разбрасывается по выработке, не выбивает крепления. Одним словом, каждый шпур «работает» с полной отдачей.

По совмещенному графику

Бригада С. Шевчука — сквозная комплексная. Коллективный труд позволяет совместить выполнение многих операций во времени, уплотнить рабочий день. Только это уже само по себе создает предпосылки к повышению производительности труда горняков. А оплата по конеч-

ным результатам работы бригады в целом пропорционально тарифным ставкам и количеству отработанных смен заинтересовывает каждого во взаимной и постоянной помощи товарищу. Кроме этого, комплекс способствует бережному отношению к оборудованию, снижению брака в работе.

В настоящее время оперативный руководящий график предусматривает выполнение трех циклов в смену с подвиганием забоя на 3,9-4,2 метра. Для полной слаженности каждому члену бригады четко определены его обязанности и рабочее место.

Рабочий цикл, как правило, начинается с бурения шпуров. Этим занимаются четыре проходчика. Остальные в это время помогают мастеров-взрывнику: готовят забойку, растягивают магистральные провода, а один из них — машинист электровоза — производит расстановку порожняков.

Бурение шпуров занимает не более 15 минут. После взрыва два проходчика оконтуривают забой, двое подгоняют к забою погрузочные машины. Одновременно зачищается рельсовый путь. Осмотр, уборка забоя и подготовка к погрузке угля и породы занимает не более 8-10 минут.

Погрузка ведется сразу двумя погрузочными машинами. Сначала одна грузит уголь только от лежачего бока пласта. После того, как она выдвигается вперед примерно на 5 метров, в работу включается вторая машина. Загружает 2-3 вагонетки, проходчики ставят машины последовательно: первая берет уголь из забоя и перебрасывает его к погрузочному ложку второй. Таким образом процесс погрузки идет непрерывно.

В это же время машинист электровоза доставляет в забой лес для крепления. Один из проходчиков заделывает стойки и верхники. Закончив выгрузку угля по лежачему боку пласта, горняки оставляют в работе одну машину, а вторую отгоняют от забоя. Одновременно готовятся приямки и устанавливаются стойки по лежачему боку пласта. В этот период расстановки рабочих следуют: на погрузке угля и откатке заняты 4 человека. Двое проходчиков устанавливают крепление, а двое готовят и подносят лес.

Уборка угля из забоя окончена. И тогда уже вторая машина выводится из забоя; все звено перекладывается на крепление. Устанавливается полог, берутся приямки на выемку бока пласта. На установку двух рам с полной перетяжкой затрачивается 45 минут. Но так как эта операция совмещается с выгрузкой угля, то «чистое» время на нее остается всего 10 минут.

Установкой крепления завершается проходческий цикл. На его выполнение затрачивается всего два часа. И это благодаря тому, что бурение шпуров наполовину совмещается с креплением. До предела совмещены и другие операции — подготовка к зарядке и подачей порожняка, крепление с уборкой породы и т. д.

Передовой коллектив полон решимости в текущем году превзойти достигнутые показатели. На совещании в объеме партии С. Шевчук от имени своей бригады взял обязательство пройти выемку не менее 3.500 метров штреков и вывал на соревнования бригаду Николая Кочеткова. Слово свое горняки держат крепко. В январе, например, проехали 314 метров штреков. Не меньше будет и в феврале.

Г. ВАСИЛЬЕВ, начальник отдела организации труда и заработной платы шахты № 13 треста «Киселевскуголь».

ДЕВИЗ — КОНЦЕНТРАЦИЯ

Успешно трудится коллектив шахты «Зыряновская» в последние три года. Систематически перевыполняет план добычи. Горняки теперь берут из каждого забоя бола толщину евое больше. В шестом году семилетки себестоимость тонны угля решено снизить против плана еще на 7 копеек.

ПРИМЕР, как надо хозяйствовать, показал коллектив первого участка. Перед тем, как утверждать план на январь и февраль, здесь решили обсудить все цифры на открытом партийном собрании. По предложению начальника участка Михаила Бичука начали заменять деревянные верхники и стойки металлическими. В истории шахты такого еще не было. Эксперимент дал прекрасные результаты. Расход леса в лавах сократился с 60 кубометров до 24. Металлокрепь начали внедрять и в других лавах.

Главный путь улучшения качественных показателей — внедрить зыряновцы в росте производительности труда. Бригадир комбайновой бригады Александр Игнатов как-то сказал:

— Все мы говорим, что технику надо использовать на полную мощность. А что для этого делать? Вьем-то мы по цели растопыренными пальцами, а не кулаком! Сказано было верно. На каждый участок приходилось в среднем по две лавы. И ничего хорошего из этого не получилось. Расставлялись силы и техника. Партийная организация, хозяйственные руководители шахты подержали Игнатова. Были начаты меры для максимальной концентрации горных работ. И когда на пятом участке количество горняков в лавах увеличилось вдвое, Александр Игнатов и его товарищи сумели взять из забоя за месяц 19.553 тонн угля.

Прежние показатели были превзойдены более чем в два раза; такого на «Зыряновской» еще не видели. А бригада Осипа Деревенко с первого участка превзошла этот рубеж — выдала нагорно 20.500 тонн топлива. Это — рекорд рудника.

Как будто неплохо. Новый метод себя оправдывал. Но когда подводили итоги за очередной месяц, начальник шахты Владимир Данилович Ялевский заметил:

— Опять мы с вами, товарищи, будем составлять множество бумажек — все для того, чтобы спланировать работу участков да не запутаться в отчетности. Слишком уж много на шахте участков. А мощность у некоторых из них 400, а то и 300 тонн в сутки. Зато трудностей — хоть отбавляй: и о снабжении материалами надо думать, и о порожняке. Да мало ли что еще надо, чтобы участок, хоть и карликовый, работал нормально. А что, если укрупнить участки, собрать воедино и технику, и кадры?

На очередном заседании технико-экономического совета шахты этот вопрос был широко обсужден. Участники стали укрупнять. Силились, например, первый и третий. Теперь отсюда шахта получает более 1.000 тонн угля в сутки. Высвободились 4 горных мастера, лесодоставщики. Стало куда меньше путаницы, ритмичнее поступают порожняк. Производительность труда возросла.

Когда изменилась организация работ, резко уменьшилось число добычных комбайнов, находящихся в эксплуатации. Бригады и смены стали укрупняться, нагрузка на забой увеличилась. Возросла производительность добычных машин. Один комбайн стал выполнять работу за два. Без всякого ущерба для дела шахтеры используют теперь всего 4 комбайна вместо 7.

ШАХТА «Зыряновская» — одна из самых крупных на Кудьинском руднике. Основной вид добываемого здесь угля — коксующийся, и поэтому привычные слова: «черное золото» приобрели теперь для зыряновцев еще одно, особое значение. Горняки знают: они тоже стоят на переднем крае битвы за химизацию народного хозяйства. Ведь кокс — не только хлеб для доменных печей. Это, в конечном счете, капрон, химические удобрения, лекарственные препараты... И все, что сейчас делает коллектив предприятия, подчинено одной цели: дать как можно

больше угля для металлургов и химиков, внести достойный вклад во всенародный фонд ускоренного развития большой химии. Уже сейчас механизированная навалка угля, этот важнейший показатель работы современной шахты, достигла 80 процентов. А недавно вошел в строй очистной механизированный комплекс «Тула». Это первый агрегат такого типа, освоенный зыряновцами. До конца года на шахте будет внедрено еще два ОМКТ. Кроме того, вступит в строй узкозахватный комплекс К-52м, на который коллектив возлагает особые надежды. Короче говоря, к концу года механизация навалки добываемого угля достигнет 90 процентов.

СЕЙЧАС шахта ежедневно добывает 3 тысячи тонн угля. Но будет еще больше. И очень скоро. Коллектив ведет реконструкцию предприятия. Есть проект, есть график и план этих работ, утвержденных в тресте и комбинате. Но зыряновцы вносят свои поправки. Например, в проекте предусматривалось произвести откатку добытого топлива с помощью трехтонных вагонеток.

— А стоит ли развивать откаточные пути, проходить для этого новые выработки, словом, выполнять всю ту большую и трудоемкую работу, которая связана с реконструкцией рельсового транспорта? — задумались горняки. — Ведь есть и другой вариант...

И они решили установить линии мощных транспортеров, которые подадут добытое топливо по условиям прямо на поверхность. Это куда проще и надежнее! Остается только следить за исправностью механизмов. Высвободится много людей, занятых сейчас на транспорте. И, что самое важное, навсегда будет покончено с переборами в подходе порожняка, с простоями добычных бригад из-за неритмичной работы внутришахтного транспорта.

Коллектив ясно видит свою цель. Он смело и уверенно идет к ней единственно верным путем концентрации работ.

В. ГОРОДЕЦКИЙ, Новокузнецк.

ЗНАмя — ЛУЧШЕМУ РАЙОНУ ГОРОДА

Бюро Кемеровского горкома КПСС и исполком городского Совета депутатов трудящихся учредили переходящее Красное знамя горкома КПСС и горсовета для передовых районов города по итогам социального соревнования за каждый квартал.

Разработаны и утверждены условия для определения передового района в соревновании. В них предусмотрено выполнение планов промышленных предприятий по выпуску валовой, товарной продукции, себестоимости, производительности труда, накопления наплавом и строительно-монтажным работам, вводу в эксплуатацию жилья, детских учреждений; выполнение плана товароборота, бюджета, благоустройства, заготовки картофеля и овощей; выполнение плана сбора и отгрузки металлолома, а также состояние работы автохозяйства и другие показатели.

По следам неопубликованных писем

На нефтебазу треста «Кузнецкпромстрой» прибыл из Кемерово вагон... с паклей и сеткой. Зачем? Ответ вскоре пришел с базы снабжения Главкузбассстроя. Оказавшись, материалы предназначены тресту «Алтайпромстрой», а сюда их заслали ошибочно. Пришли в Новокузнецк автомашины и увезли груз обратно. Об этом курьезном случае написал в редакцию т. Кежин.



Окончен трудовой день. Бригадир С. ШЕВЧУК (в центре) вместе со звеньевыми П. ПОЛКОВНИКОВЫМ, Б. ТЕМИРХАНОВЫМ, А. ТИССЕНОВЫМ и С. ГРЕБЕННИКОВЫМ подводит итоги работы коллектива.

ХОРОШИЕ ВЕСТИ

Предложения новаторов

Немало рационализаторов работает в локомотивном депо Белово. Они активно участвуют во Всекюзбасском смотре резервов, высказывают все новые и новые предложения по повышению производительности труда и экономии государственных средств.

Мастер отдела главного механика А. П. Шестаков посоветовал модернизировать повторный круг. Маневровые операции после этого ускорились. Большую сметку проявил и мастер испы-

тательной станции Виктор Перелов. Он теперь регулирует защитные аппараты, не снимая их с электровозов.

В депо намерено внедрить и вакуумную нагнетательную пропитку безвоздушными антифракционными дисками, которые с недавнего времени применяются вместо обычных бронзовых. Пропитка позволит в несколько раз продлить срок службы деревянных дисков.

Г. ГОЛУВИН.

СТРОИТЕЛИ УЧАТСЯ

В тресте «Кемеровоугольстрой» созданы отряды для повышения квалификации и изучению новшеств строительства. Более 150 человек присутствовало на этом семинаре.

На курсах уже проведено несколько занятий. Лекции тут читают опытные специалисты — руководители работ треста. Главный инженер т. Молчанов рассказал о подготовке строительной площадки. Прорабы, мастера и бригадиры прослушали также беседу начальника производственного отдела т. Епифанова «Условия бетонирования конструкций в зимнее время».

РАБОЧИЕ-ИССЛЕДОВАТЕЛИ

В «Кузбассе» уже сообщалось, что сборщики бригады А. Желтухи с прокопьевского завода «Электромашин» создали и себя обучившийся институт рабочих-исследователей. У нового начинания немало последователей.

Первыми поддержали новшество члены бригады В. Кожеевской с завода «Электротрактор». В этом коллективе 16 человек, и все они решили стать исследователями стойкости инструментов, затрат труда на единицу готовой продукции. У бригады появились помощники из инженеров и техников завода.

(Корр. «Кузбасс»).

Сокращаются подготовительные работы

По предложению главного маркшейдера шахты «Зенковские угля» т. Тимофеева изменяется схема вскрытия силе пласта. Будно подлезать угольные массивы крешлагами с нижележащими пластами. Что дает это? В нынешнем году на шахте сократится объем подготовительных работ на 3.700 метров, в том числе на 2.500 метров — главного направления.

(Корр. «Кузбасс»).

ДНЕВНИК СМОТРА

ОТЧЕТ ШТАБА

Истекли 2,5 месяца Всекюзбасского смотра. Какими его первые итоги? Какой накоплен положительный опыт и какие промахи допущены? Эти вопросы обсуждались недавно на очередном заседании бюро Беловского горкома партии. Начальник горкома штаба смотра — второй секретарь горкома КПСС т. Мирошников доложил бюро, что с 15 декабря по 15 февраля рабочие и инженеры-технические работники предприятий подали более 3 тысячи предложений, направленных на повышение производительности труда. Половина их уже принята. Остальные рассматриваются.

Хорошо организовано смотр на большинстве шахт и разрезов рудника, на заводах цинкового, алмазно-металлического, «Кузбассрабона», а вагонном и локомотивном депо и в других коллективах.

Однако есть еще и такие предприятия и стройки, где смотр идет плохо. К их числу относятся Бачатский разрез, Стройтрест Беловского ГРЭС и его структурные организации, шахта «Сигнал» и другие.

Уборка горкома указала на ряд типичных недостатков в организации смотра. В частности, на строительств ГРЭС инженерно-технические работники смогли лишь такие предложения, которые могут реализовать только трест «Кузбассэнергострой» и главк, а местные резервы остаются незамеченными, потому что рабочие фактически не участвуют в смотре. Не ведется учета поступивших и внебренных предложений, зачастую не подбываются их экономический эффект. Не используется такой резерв, как выполнение всеми рабочими норм выработки.

Бюро горкома обратило внимание парторганизации в коллективе время обсудить в коллективе первые итоги смотра.

(Корр. «Кузбасс»).

Растет сверхплановый счет

Активно включились во Всекюзбасский смотр резервы роста производительности труда горняки шахты «Томь-Усинская-1-2». Рабочие очистных и подготовительных участков, механизаторы и транспортники подали более 200 предложений.

Бригада проходчиков Н. Ничкова решила в этом году повысить производительность труда на 20 процентов. Осуществление первых предложений позволило ускорить темпы работ. 20 февраля бригада завершила месячное задание.

Производительность труда на шахте выросла на 12 процентов против плана. Коллектив ежедневно выдает в среднем по 900 тонн угля дополнительно к заданию. На сверхплановом счету шахты около 9.500 тонн топлива.

И. ОМЕЛЬНИКОВ.

Беловцы первые и добровольно в промышленных условиях получили цинк из шлама доменной газоочистки КМК. Всего они переработали 219 тонн шлама, и 89 процентов цинка перешло в вельц-оваль. Значит, методом вельцевания перерабатывать шламы можно.

Производительность одной вращающейся печи — десятки тонн шлама в сутки. Если установить на территории шламонакопителя доменных печей, то они будут работать с полной нагрузкой и выводить каждый день дополнительную продукцию на сумму 2,5-3 тысячи рублей. К тому же появится возможность полнее использовать исходное минеральное сырье и снизить себестоимость основной продукции завода. Если установить, сколько даст переработка шлама за год, цифра получится значительная.

Тогда в чем же дело? Разговор о строительстве цеха по переработке шлама на КМК ведется давно. Больше того, в протоколе технического совещания при заместителе начальника управления черной и цветной металлургии Кузбасского совнархоза В. Ф. Сатаеве 22 декабря 1960 года прописано: «Обязать директоров КМК тов. Жеребину Б. Н. в январе 1961 года дать задание институту Гипромет на составление проекта по строительству цеха переработки шлама тонкой очистки доменного газа, содержащего цинк». Но вот начался уже 1964 год, а практически для переработки шлама ничего не сделано.

Не проявляет должного рвения в этом деле и Кузбасский совнархоз. Вельц-обвалование цеха можно найти в нашем экономическом районе. Например, одна вращающаяся печь для вельц-процесса без дела стоит на Беловском цинковом заводе. Ее давно можно было установить на КМК. Но этого почему-то не делается. И по-прежнему сотни тысяч рублей валяются в центре Новокузнецка, валяются под ногами прохожих и сткой пылью слепят им глаза в ветреные дни.

В. САМОДУРОВ,

начальник отдела рудничной и шахтной геологии ЦСГУ.

Богатырю теплоэнергетики Кузбасса

ЛЕНИНГРАД. (Корр. ТАСС). Стеновая сборка четвертого турбогенератора мощностью в 200 тысяч киловатт для Томь-Усинской ГРЭС в Кузбассе завершена в объединении «Электросила». После контрольных испытаний агрегат будет отправлен в далекий путь.

Эта машина позволит энергостроителям довести мощность ГРЭС до 1,3 миллиона киловатт, — сообщает корреспонденту ТАСС в Ленинградском отделении института Теплоэлектропротект.

Специалисты института заканчивают сейчас проектное задание на установку еще двух блочных турбогенераторов станции по 200 тысяч киловатт.

«КУЗБАСС», 2-я стр., 29 февраля 1964 г.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВЫПУСК

РЕШЕНИЯ ФЕВРАЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНИ!

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В прошлом году введено в действие основных фондов на 42,6 миллиона рублей, или почти на 12 миллионов больше, чем в 1962 году. Однако некоторые строительные тресты и управленческие плохо еще справляются с возложенными на них задачами. Особенно неудовлетворительно работали тресты «Кемеровоугольстрой» (т. Усенко) — план выполнения всего на 45 процентов, «Кемеровоугольстрой» (т. Гольдфельд) — на 78,5 процента.

Допускается много случаев недобросовестного выполнения работ.

Необходимо быстрее переходить на крупнопанельное строительство жилых, производственных и других сооружений. Быстрее создавать механизированные колонны для строительства на селе, оснастить их техникой, укрепить кадрами, позаботиться об улучшении бытовых условий рабочих этих колонн.

Большое внимание в докладе отводится вопросам правильной организации перевозок сельскохозяйственных грузов железнодорожным и автомобильным транспортом, правильному использованию автомашин на сельских работах. Тов. Епихин приводит в пример Ленинск-Кузнецкий автохозяйство и Юргинскую автоавтостанцию, которые обеспечили двухсменную работу машин и их хорошее техническое состояние. Надо изучить и распространить этот опыт.

В ПОСТАНОВЛЕНИИ февральского Пленума ЦК КПСС, говорит далее докладчик, уделено большое внимание вопросам улучшения работы специализированных совхозов, созданных вокруг городов и промышленных центров. Поставлена задача: превратить каждый специализированный совхоз в высокопроизводительное, рентабельное предприятие по производству дешевой овечьей и картофельной шерсти, широко внедрить гидротехнический способ выращивания овечьей шерсти.

Специализированные совхозы области пока еще неудовлетворительно решают задачу обеспечения трудящихся городов картофелем, особенно ранними овощами.

Допущено очень большое отставание в развитии теплично-парниковой хозяйства. В области насчитывается всего 27 тысяч квадратных метров теплиц. Ежегодно срываются планы строительства их. В 1963 году введено в эксплуатацию всего пять тысяч квадратных метров теплиц при плане восемнадцать тысяч.

Очень плохо ведутся работы по созданию крупнейшего в области тепличного хозяйства на базе теплиц Ново-Кемеровской ТЭЦ в совхозе «Севский», призванного обеспечивать ранними овощами трудящихся города Кемерово. Строительное управление №1 треста «Кемеровоугольстрой» (нач. т. Ларин) не выполнило установленного плана. Не уделено необходимого внимания этой стройке Кемеровский городской и Заводской районные комитеты партии.

Неудовлетворительно идут работы по развитию тепличного хозяйства на базе теплиц Томь-Усинской ГРЭС в совхозе «Береговой». Здесь Мысковское шахтостроительное управление полностью закончило строительство теплиц площадью 6 тысяч квадратных метров, но не ввело в эксплуатацию из-за того,

что трест совхозов и управление материально-технического снабжения совхоза (т. Барабашин, Шеманский) не обеспечили поставку труб для теплиц.

Руководителям треста совхозов, Совету народного хозяйства (т. Мирошниченко), Кемеровскому, Мысковскому, Промышленскому городским комитетам партии надо принять меры к тому, чтобы в 1964 году ввести 23 тысяч квадратных метров новых теплиц, т. е. более чем вдвое расширить площадь тепличного хозяйства и значительно увеличить производство ранних овощей, снизить их себестоимость.

Надо в нынешнем году развернуть строительство цеха по производству овечьей на искусственных средах (гидротехническим методом) с тем, чтобы в 1965 году ввести в строй первую очередь этого цеха площадью 5 тысяч квадратных метров в хозяйстве «Северном».

Тресту совхозов севархоза не обходимо добиться, чтобы в ближайшей 3-4 года довести площадь теплиц минимум до 100—150 тысяч квадратных метров и увеличить сбор ранних овощей в 5,6 раз по сравнению с 1963 годом.

Большое внимание должно быть уделено развитию орошения — этому основному направлению в овощеводстве открытого грунта. Практика показывает, что орошаемые участки дают урожай в два — два с половиной раза выше при затратах на ценner продукции в два раза меньше.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ годы работы ЦК КПСС, говорит докладчик, уделено большое внимание вопросам улучшения работы специализированных совхозов, созданных вокруг городов и промышленных центров. Поставлена задача: превратить каждый специализированный совхоз в высокопроизводительное, рентабельное предприятие по производству дешевой овечьей и картофельной шерсти, широко внедрить гидротехнический способ выращивания овечьей шерсти.

В 1963 году по сравнению с 1962 годом заготовки молока в области увеличились с 111,4 до 236,6 тысячи тонн, т. е. более чем вдвое; мяса соответственно с 20,7 до 60 тысяч тонн, т. е. в 3 раза; яиц с 10,3 миллиона штук до 50,7 миллиона штук, т. е. почти в пять раз. Вдвое увеличилась заготовка овечьей и картофельной шерсти. Однако урожайность зерновых культур в колхозах и совхозах на протяжении длительного времени все еще остается низкой.

Главным резервом увеличения сельскохозяйственного производства сейчас являются интенсификация, резкое повышение урожайности зерновых культур за счет внедрения прогрессивной системы земледелия, совершенствования структуры посевных площадей, внедрения культур, которые дают наибольшее количество продукции с гектара, и других мер, вытекающих из решений февральского Пленума ЦК КПСС.

Уже в нынешнем году в колхозах и совхозах народнохозяйственным планом предусматривается ввести валовое производство зерна до 950 тысяч тонн, а заготовку зерна — до 348 тысяч тонн; картофеля должно быть заготовлено 120 тысяч тонн, или почти на 20 процентов больше, чем в нынешнем году; овечьей — 80 тысяч тонн, или почти в три с половиной раза больше, чем в прошлом году. Значительно долж-

ны быть увеличены производство и заготовки мяса, молока. Работникам села предстоит выполнить очень серьезную работу, и в ее проведении они вправе рассчитывать на деловую помощь со стороны шефствующих промышленных предприятий и строителей.

Эта помощь должна быть конкретной и целеустремленной, направленной на то, чтобы быстрее освоить технику, подготовить кадры механизаторов, форсировать вывозку местных удобрений, построить складские помещения для минеральных удобрений.

Наряду с подготовкой к осеннему сезону должно быть обращено особое внимание на организационное завершение зимовки скота, усиление работы по механизации всех трудоемких процессов животноводства и полеводства. Особенно важной и сложной задачей является проведение отставания экономических слабых колхозов и совхозов.

В решении всех этих задач большую помощь селу обязаны оказать партийные, советские, профсоюзные, хозяйственные организации, все трудящиеся промышленности области.

С замечательной инициативой выступила Беловская городская партийная организация, которая решила взять шефство над экономически слабыми колхозами и совхозами Беловского производственного управления и помочь работникам сельского хозяйства в течение 1964—1965 годов вывести эти хозяйства на уровень рентабельных. Инициатива Беловской городской партийной организации одобрена бюро областного комитета партии и должна быть широко поддержана всеми горками, райкомами, партийными комитетами промышленности и производственных зон.

Д О К Л А Д Ч И К подробно говорит о помощи селу кадрами. Многие посланцы городских партийных организаций, в их числе тов. Коробов, Бичаев, Будзинский, Дегтяренко возглавили совхозы и колхозы, оправдывают высокое доверие.

На селе ощущается острая нехватка квалифицированных кадров. Им надо предоставить возможности большую работу по направлению в колхозы и совхозы специалистов сельского хозяйства.

В ходе подготовки и особенно после февральского Пленума ЦК КПСС многие специалисты сельского хозяйства, которые работали не по специальности на промышленных предприятиях и стройках, решили вернуться в село. В числе первых получили направление коммунисты: агроном тов. Перегудов, назначенный директором откормсовхоза в Маринском производственном управлении; ученый агроном тов. Козырева, назначенная в Зарубинский совхоз, и другие. Вот что пишет кандидат в члены ЦК КПСС Олдуар Александрович Гресс в своем заявлении в Таштагольский горком партии:

«Читая материалы февральского Пленума ЦК КПСС, я понял, где мое место в жизни. Я прошу бюро рассмотреть мое заявление и направить меня на

работу в самый отсталый колхоз нашей области. Этого требуют жизнь, партия. Решение мое обдумано совместно с супругой, которая по специальности бухгалтер совхозного учета. При комитете ДОСААФ рудника Шерегаш мною обучено 74 тракториста. Думаю, что справлюсь с любой работой в поле, но долг коммуниста — на переднем крае борьбы за коммунизм».

Городским районным комитетам партии необходимо всерьез поддерживать такие патристические поступки, воспитывать на них коллективы.

Нельзя считать нормальным, что у нас в промышленности, транспорте, в строительстве до сих пор еще работает много людей, которым государство дало сельскохозяйственное образование. Член ЦК КПСС тов. Пряхинко — техник-механик сельскохозяйственных машин работает механиком на Кузнецком цементном заводе. Коммунист агроном тов. Кутымов работает помощником начальника «Шестаев» — совхоза при аэроном тов. Болгар работает грузчиком в орсе поселка Япшино, зоотехник тов. Рычков работает козачаром.

На учебу этих людей государство затратило немало средств, и надо, чтобы они сейчас трудились там, где этого требуют интересы народа.

Горками, райкомами партии, хозяйственным руководителям предприятий и строкам необходимо провести эту работу до конца, а также не допускать порочной практики приема специалистов сельского хозяйства на промышленные предприятия, в строительные организации и учреждения городов. Необходимо помочь к весне трудоустроить наших колхозы и совхозы трактористами, шоферами и другими необходимыми специалистами за счет рабочих и служащих городов.

П Е Р В Е Ш И Й обязанностью всех партийных комитетов и организаций является глубокое ознакомление всем трудящимся областного значения значения февральского Пленума ЦК КПСС. В яркой и доступной форме следует показать решающее значение интенсификации сельского хозяйства, огромные выгоды, которые она несет колхозам, совхозам, всему народу. Тут надо широко использовать все формы разъяснительной работы: беседы, лекции, просмотры кинофильмов, радио и телевидение; добиваться, чтобы каждый работник видел свое место в решении новых задач и настойчиво трудился над превращением в жизнь решений партии.

Нет сомнения в том, что коммунисты, все трудящиеся индустриального Кузбасса, тесно сплоченные вокруг ленинского Центрального Комитета партии, применят все меры к тому, чтобы досрочно выполнить планы промышленного производства и капитального строительства, дать Родине больше угля, металла, минеральных удобрений и другой продукции, усилить непосредственную помощь селу и вынести свой достойный вклад в выполнение решений февральского Пленума ЦК КПСС, в дело создания материально-технической базы коммунизма.

Колхозы и совхозы Беловского производственного управления каждого год отводят большие площади под картофель. При хорошем урожае его вполне хватало бы для снабжения столовых, детских учреждений, населения. Однако вывозить весь картофель с поля на городской баз не так-то просто. Участки под картофель отводятся небольшие, расположены они чаще всего вдалеке от города.

И совсем плохо население Белова снабжается овощами. В районе под ними занято всего 200—250 гектаров, урожай к тому же низкий. Между тем, есть все возможности обеспечить в достатке наш город и картофель, и овощами, если на базе совхоза «Родина» создать мощное специализированное хозяйство по выращиванию картофеля и овощей. Кстати, здесь же можно организовать крупное тепличное и парниковое хозяйство, так как поля совхоза расположены по близости от Беловской ГРЭС.

Партийные организации стали чаще организовывать совместные тематические вечера, выезды в села агитбригад, лекторов. Чтобы выполнить взятые на себя обязательства, коммунистам города Белова надо много и хорошо потрудиться.

Колхозы и совхозы Беловского производственного управления каждого год отводят большие площади под картофель. При хорошем урожае его вполне хватало бы для снабжения столовых, детских учреждений, населения. Однако вывозить весь картофель с поля на городской баз не так-то просто. Участки под картофель отводятся небольшие, расположены они чаще всего вдалеке от города.

И совсем плохо население Белова снабжается овощами. В районе под ними занято всего 200—250 гектаров, урожай к тому же низкий. Между тем, есть все возможности обеспечить в достатке наш город и картофель, и овощами, если на базе совхоза «Родина» создать мощное специализированное хозяйство по выращиванию картофеля и овощей. Кстати, здесь же можно организовать крупное тепличное и парниковое хозяйство, так как поля совхоза расположены по близости от Беловской ГРЭС.

Колхозы и совхозы Беловского производственного управления каждого год отводят большие площади под картофель. При хорошем урожае его вполне хватало бы для снабжения столовых, детских учреждений, населения. Однако вывозить весь картофель с поля на городской баз не так-то просто. Участки под картофель отводятся небольшие, расположены они чаще всего вдалеке от города.

И совсем плохо население Белова снабжается овощами. В районе под ними занято всего 200—250 гектаров, урожай к тому же низкий. Между тем, есть все возможности обеспечить в достатке наш город и картофель, и овощами, если на базе совхоза «Родина» создать мощное специализированное хозяйство по выращиванию картофеля и овощей. Кстати, здесь же можно организовать крупное тепличное и парниковое хозяйство, так как поля совхоза расположены по близости от Беловской ГРЭС.

Колхозы и совхозы Беловского производственного управления каждого год отводят большие площади под картофель. При хорошем урожае его вполне хватало бы для снабжения столовых, детских учреждений, населения. Однако вывозить весь картофель с поля на городской баз не так-то просто. Участки под картофель отводятся небольшие, расположены они чаще всего вдалеке от города.

И совсем плохо население Белова снабжается овощами. В районе под ними занято всего 200—250 гектаров, урожай к тому же низкий. Между тем, есть все возможности обеспечить в достатке наш город и картофель, и овощами, если на базе совхоза «Родина» создать мощное специализированное хозяйство по выращиванию картофеля и овощей. Кстати, здесь же можно организовать крупное тепличное и парниковое хозяйство, так как поля совхоза расположены по близости от Беловской ГРЭС.

35 тысяч кв. метров жилья. Однако некоторые пусковые объекты не были введены. Работа на селе организована еще слабо, производительность труда низка. Что мешает нам успешно вести сельское строительство?

Областьуправление (тов. Федотов) выделяет мало машин, особенно в отдаленные районы, например, Тихвинский. Юргинские автомобилисты боются ездить по сельским дорогам. Совсем не лают сельским строителям легковых машин, а без них невозможно оперативно выполнять таким разбросанным строительством.

Трест «Железобетонстрой» несвоевременно поставляет материалы и конструкции, особенно для сельских строек. Большая нужда в балдах, сваях и стальных изделиях, деталях крупнопанельных домов. Сейчас, до весны, пока дороги не развезло, особенно важно завезти на сельские стройки побольше материалов.

У многих заказчиков до сих пор нет тугильных списков. На 5 мил. рублей плана по сельскому строительству в этом году нет ни одного утвержденного титульного списка. Отсутствует проектно-сметная документация для многих объектов, а то, что имеется, нуждается в переработке.

В 1964 году план тресту по сельскому строительству увеличен в 2,7 раза. Трест должен ввести 13 тыс. кв. м жилья на вводе, 37 производственных помещений, 3 хлебопекарни. Это должно быть сделано в Юргинском, Мариинском и Тихвинском районах. Мы должны вести работы на большой территории: от Большеемского и до села Ново-Покровское под Игатом. Старые методы строительства тут не годятся. Поэтому принято решение организовать механизированную колонну, которая возьмет на себя половину всей работы на селе. Главзаказстрой должен обеспечить ее техникой.

По самым скромным подсчетам, в прошлом году было собрано для города около 100 тысяч тонн картофеля. Причем лишь около 15 тысяч тонн заготовлено через торговую сеть, а остальной картофель получен с коллективных огородов. Их необходимо развивать и дальше, на серьезном подспорье в обеспечении населения картофелем.

Надо серьезное внимание уделить специализации пригородных совхозов — «Мауровский», «Новостройка» и хозяйства сельхозтехникума. Земли здесь замечательные, а вот урожай овечьей и картофельной шерсти, себестоимость их крайне высока. На наш взгляд, в этих хозяйствах можно вполне организовать полевое земледелие. Это нам поможет повысить урожайность овощных культур. В частности, поля совхоза «Новостройка» можно орошать за счет действующего водозабора, а на поля Мауровского совхоза подают воды надо предусмотреть при сооружении водопровода в г. Томши.

Большые возможности у наших пригородных хозяйств имеются для выращивания овечьей и картофеля. Городской Совет принимает меры к тому, чтобы увеличить количество парников. Сооружать их будем с учетом опыта передовых хозяйств.

У нас в городе есть столовые, в которых обеды отпускаются по сниженным ценам. И добился там этого за счет интенсификации откорма свиной шпикерной откормки. Сейчас мы разработали мероприятия, осуществление которых позволит резко увеличить откорм свиной.

Машиностроители — колхозам и совхозам. Нам завод специализирован в основном на производстве торного оборудования. Однако у нас организовано и производство запасных частей для сельскохозяйственных машин. На этот пленум нас спонсировали критиковали за реорганизацию, которую мы приняли меры по улучшению качества продукции, и эти недостатки устранены.

В 1964 году мы выпускаем ряд наименований запчастей к тракторам и более двух десятков наименований для автомобилей. Трудящиеся завода, взяли обязательство, выполнять годовой план по запасным частям досрочно, к 26 декабря. Кроме того, выпускаем для села запчасти. Мы обещаем с просьбой к начальнику управления тяжелого и электротехнического машиностроения совхоза тов. Герасимов, а также к руководителю совхоза о досрочном покрытии дефицита в стальном литве.

Нам завод является подсобным предприятием Осовского совхоза. Какую шефскую помощь мы намерены оказать совхозу в нынешнем году? Мы решили до

первого июня приступить в совхозе два двухквартирных дома, до 1 мая изготовить 50 комплектов слесарного инструмента для ремонта, обеспечить мастерские инструментом и абразивными в потребном количестве, капитально отремонтировать 5 единиц оборудования.

Трудящиеся завода приняли обязательство — отработать в нерабочее время не менее одного дня на заготовке кормов и уборке картофеля и овечьей.

Совхоз «Сосновский» определен как опытное предприятие по внедрению химических удобрений. Но как эти удобрения вносить в почву? Машины пока еще нет. Механизаторы совхоза ввели предложение: применить для этого тиковую сеялку СД-24. Они ее опробовали и получили положительные результаты.

Мы обязались помочь совхозу переоборудовать такие сооружения.

Инициатива, творчество. Из выступления тов. ЕГОРОВА А. М. — начальника центральной лаборатории Ново-Кемеровского химкомбината. Развитие химической промышленности, как известно, идет по двум направлениям: за счет строительства и освоения новых объектов и мобилизации внутренних ресурсов. Второй путь целиком зависит только от творческой инициативы самих химиков. При этом масштабы этих ресурсов, прямо скажем, колоссальные. Например, на реконструкцию турбокомпрессоров разделения воздуха и компрессоров шестого цеха затрачивается 42 тыс. руб., а выработка продукции увеличивается на 50% тыс. рублей. Многие даже сравнительно дешевая реконструкция комплекса капролактама.

На химкомбинате из производственных отходов сейчас налажена работа капроновой крошки. Технология ее проста, а продукция — на вес золота. И таких возможностей увеличения ценной продукции очень много. Нужно только понастоящему развернуть исследовательские работы.

По, к сожалению, химическая наука Кузбасса пока в зачаточном состоянии. Поэтому жизненно важные вопросы у нас решаются крайне медленно. На Ново-Кемеровском химкомбинате новое производство формальдегида по технологии уральских сорочковиков. Между тем известен новый метод производства формальда, который позволяет сэкономить на каждой тонне продукции до 100 килограммов метилового спирта. Вот где нужно приложить руки нашим исследователям и новаторам производства!

Создадим фабрику овечьей и мяса. Из выступления тов. БЕЛОВСА П. М. — председателя исполкома Кемеровского городского Совета.

По самым скромным подсчетам, в прошлом году было собрано для города около 100 тысяч тонн картофеля. Причем лишь около 15 тысяч тонн заготовлено через торговую сеть, а остальной картофель получен с коллективных огородов. Их необходимо развивать и дальше, на серьезном подспорье в обеспечении населения картофелем.

Надо серьезное внимание уделить специализации пригородных совхозов — «Мауровский», «Новостройка» и хозяйства сельхозтехникума. Земли здесь замечательные, а вот урожай овечьей и картофельной шерсти, себестоимость их крайне высока. На наш взгляд, в этих хозяйствах можно вполне организовать полевое земледелие. Это нам поможет повысить урожайность овощных культур. В частности, поля совхоза «Новостройка» можно орошать за счет действующего водозабора, а на поля Мауровского совхоза подают воды надо предусмотреть при сооружении водопровода в г. Томши.

Большые возможности у наших пригородных хозяйств имеются для выращивания овечьей и картофеля. Городской Совет принимает меры к тому, чтобы увеличить количество парников. Сооружать их будем с учетом опыта передовых хозяйств.

У нас в городе есть столовые, в которых обеды отпускаются по сниженным ценам. И добился там этого за счет интенсификации откорма свиной шпикерной откормки. Сейчас мы разработали мероприятия, осуществление которых позволит резко увеличить откорм свиной.

Машиностроители — колхозам и совхозам. Нам завод специализирован в основном на производстве торного оборудования. Однако у нас организовано и производство запасных частей для сельскохозяйственных машин. На этот пленум нас спонсировали критиковали за реорганизацию, которую мы приняли меры по улучшению качества продукции, и эти недостатки устранены.

В 1964 году мы выпускаем ряд наименований запчастей к тракторам и более двух десятков наименований для автомобилей. Трудящиеся завода, взяли обязательство, выполнять годовой план по запасным частям досрочно, к 26 декабря. Кроме того, выпускаем для села запчасти. Мы обещаем с просьбой к начальнику управления тяжелого и электротехнического машиностроения совхоза тов. Герасимов, а также к руководителю совхоза о досрочном покрытии дефицита в стальном литве.

Нам завод является подсобным предприятием Осовского совхоза. Какую шефскую помощь мы намерены оказать совхозу в нынешнем году? Мы решили до

первого июня приступить в совхозе два двухквартирных дома, до 1 мая изготовить 50 комплектов слесарного инструмента для ремонта, обеспечить мастерские инструментом и абразивными в потребном количестве, капитально отремонтировать 5 единиц оборудования.

Трудящиеся завода приняли обязательство — отработать в нерабочее время не менее одного дня на заготовке кормов и уборке картофеля и овечьей.

Совхоз «Сосновский» определен как опытное предприятие по внедрению химических удобрений. Но как эти удобрения вносить в почву? Машины пока еще нет. Механизаторы совхоза ввели предложение: применить для этого тиковую сеялку СД-24. Они ее опробовали и получили положительные результаты.

Мы обязались помочь совхозу переоборудовать такие сооружения.

Инициатива, творчество. Из выступления тов. ЕГОРОВА А. М. — начальника центральной лаборатории Ново-Кемеровского химкомбината. Развитие химической промышленности, как известно, идет по двум направлениям: за счет строительства и освоения новых объектов и мобилизации внутренних ресурсов. Второй путь целиком зависит только от творческой инициативы самих химиков. При этом масштабы этих ресурсов, прямо скажем, колоссальные. Например, на реконструкцию турбокомпрессоров разделения воздуха и компрессоров шестого цеха затрачивается 42 тыс. руб., а выработка продукции увеличивается на 50% тыс. рублей. Многие даже сравнительно дешевая реконструкция комплекса капролактама.

На химкомбинате из производственных отходов сейчас налажена работа капроновой крошки. Технология ее проста, а продукция — на вес золота. И таких возможностей увеличения ценной продукции очень много. Нужно только понастоящему развернуть исследовательские работы.

По, к сожалению, химическая наука Кузбасса пока в зачаточном состоянии. Поэтому жизненно важные вопросы у нас решаются крайне медленно. На Ново-Кемеровском химкомбинате новое производство формальдегида по технологии уральских сорочковиков. Между тем известен новый метод производства формальда, который позволяет сэкономить на каждой тонне продукции до 100 килограммов метилового спирта. Вот где нужно приложить руки нашим исследователям и новаторам производства!

Всякой индустриальной области интенсификация сельского хозяйства имеет особое значение. Задача эта сложная, но мы имеем все условия, чтобы успешно решить ее.

Из всех вопросов, вытекающих из решений февральского Пленума ЦК КПСС, самым важным является вопрос о кадрах. В колхозах и совхозах области на 1 января с. г. не замещено 350 вакантных должностей. Это — агрономы, зоотехники, ветеринары, врачи, инженеры-механики. Если к этому добавить, что у нас эти должности часто замещают люди, не имеющие необходимой подготовки, то потребуются до 1.500 специалистов.

На шахте, где коллектив 2.000 человек, работают 150—200 специалистов, а в совхозе — два техника. Без укрепления наших колхозов и совхозов кадрами специалистов интенсификация сельского хозяйства будет идти очень медленно.

У нас в области, по данным статуправления, 800 специалистов сельского хозяйства работают в городах. Это неправильно. Они должны работать в колхозах и совхозах.

Февральский Пленум ЦК партии потребовал поднять производительность машинно-тракторного парка. Надо поднять? Прежде всего, организовать двухсменную работу. На две смены работает трактористов. Но много трактористов работает в городах. Давайте механизаторов из промышленности пошлем в село.

Далее тов. Лубеников говорит о специализации и механизации производства в совхозах и колхозах, о применении местных удобрений, о строительстве на селе. Он обращает внимание на то, что шефскую помощь городов прежде всего надо направлять на подтягивание отсталых хозяйств.

форматорных подстанций К сети «Кузбассэнерго» присоединено большое количество колхозов и совхозов. Потребление электроэнергии в сельском хозяйстве по сравнению с 1952 годом выросло более чем в три раза. Однако темпы электрификации села еще остаются неудовлетворительными, мало энергии потребляется на производственных нужды.

Мы принимаем меры, чтобы в ближайшие годы присоединить к системе «Кузбассэнерго» все колхозы и совхозы. Для этого предусмотрено уже в этом году ввести в действие 1.558 км линий электропередач и три подстанции. Шиннико, Колыно, Кольдусью и Кольдусью.

Необходимо укрепить «Сельэнергострой». Сейчас эта организация крайне слаба. В результате строительства новых сетей резко отстает.

Выше 50 проц. электрических сетей и подстанций, имеющихся в колхозах и совхозах, находится в крайне неудовлетворительном техническом состоянии.

Мы решили принять в нынешнем году около 700 км этих сетей и привести их в нормальное состояние. Кроме того, намечено резко расширить помощь совхозам и колхозам в ремонте подстанций и электропроводов, электрифицировать 2.500 домов колхозников и установить в селе 500 электродвигателей.

В электросетях управления «Сельэнергострой» крайне высокая аварийность, которая наносит большой ущерб колхозам и совхозам. Эти аварии чаще всего происходят из-за плохого состояния линий электропередач, низкой дисциплины и слабой квалификации сельских энергетиков. Мы намерены в этом году организовать подготовку и повышение квалификации кадров электромонтеров, электрослесарей, работающих в колхозах и совхозах.

Кадры — главная забота. Из выступления тов. ЛУБЕНИКОВА Л. И. — первого секретаря Кемеровского сельского обкома партии.

Декабрьский и февральский Пленумы Центрального Комитета партии наметили путь ускоренного развития экономики нашей страны на основе широкой химизации всех отраслей народного хозяйства. Тот факт, что Центральный Комитет на протяжении трех месяцев провел два Пленума, рассмотрел вопросы развития химической промышленности и интенсификации сельскохозяйственного производства, свидетельствует о том, с какой последовательностью и настойчивостью наша партия, Центральный Комитет во главе с Никитой Сергеевичем Хрущевым решают одну из самых сложных и неотложных задач задачи подема сельского хозяйства.

Для нашей индустриальной области интенсификация сельского хозяйства имеет особое значение. Задача эта сложная, но мы имеем все условия, чтобы успешно решить ее.

Из всех вопросов, вытекающих из решений февральского Пленума ЦК КПСС, самым важным является вопрос о кадрах. В колхозах и совхозах области на 1 января с. г. не замещено 350 вакантных должностей. Это — агрономы, зоотехники, ветеринары, врачи, инженеры-механики. Если к этому добавить, что у нас эти должности часто замещают люди, не имеющие необходимой подготовки, то потребуются до 1.500 специалистов.

На шахте, где коллектив 2.000 человек, работают 150—200 специалистов, а в совхозе — два техника. Без укрепления наших колхозов и совхозов кадрами специалистов интенсификация сельского хозяйства будет идти очень медленно.

У нас в области, по данным статуправления, 800 специалистов сельского хозяйства работают в городах. Это неправильно. Они должны работать в колхозах и совхозах.

Февральский Пленум ЦК партии потребовал поднять производительность машинно-тракторного парка. Надо поднять? Прежде всего, организовать двухсменную работу. На две смены работает трактористов. Но много трактористов работает в городах. Давайте механизаторов из промышленности пошлем в село.

Далее тов. Лубеников говорит о специализации и механизации производства в совхозах и колхозах, о применении местных удобрений, о строительстве на селе. Он обращает внимание на то, что шефскую помощь городов прежде всего надо направлять на подтягивание отсталых хозяйств.

В прениях выступили также тов. Голосов — первый секретарь Ланжеро-Судженского горкома партии, Бутрим — секретарь парткома шахты «Дюжская-1» треста «Промышленстрой», или подробно рассказали о шефской помощи селу, специализации пригородных хозяйств на производстве овечьей и картофеля, продуктов животноводства.

В принятом постановлении участники пленума призвали коммунистов, всех трудящихся Кузбасса не пожалеть сил для выполнения решений февральского Пленума ЦК КПСС, внести достойный вклад в дело создания обширной сельскохозяйственной продукции в нашей стране.

Энергетика Кузбасса за последние годы построила много линий электропередач и транс-

Новые рубежи работников совхозов совнархоза

Из выступления тов. САМАРИНА В. П. — управляющего трестом совхозов совнархоза

Февральский Пленум ЦК КПСС особое внимание обратил на обеспечение городов и промышленных центров картофелем и овощами. Большую роль в этом играют специализированные совхозы совнархоза.

За последние годы значительно повысилась рентабельность хозяйства. Но это не дает нам права успокаиваться на достигнутом.

В докладе справедливо указывается, что хозяйства треста неудовлетворительно обеспечивают картофелем и овощами промышленные предприятия. Мы еще мало даем овечьей из закрытого грунта.

Совхозы треста дают для снабжения трудящихся Кузбасса 50 проц. овечьей и 36 проц. картофеля. Они стали основными поставщиками ранних овощей.

Много продуктов животноводства поступает в общественное питание. В прошлом году сдано 16 тыс. тонн молока, 3 тыс. тонн мяса, 760 ц. свежей рыбы, выловленной в местных водоемах.

В хозяйствах треста большое внимание уделяется удобрению полей. Под урожай 1964 года внесено 25 тысяч тонн торфоперегнойных компостов с аммиачной водой.

Мы применяем орошение на полях. Это дает возможность получать высокие урожаи овечьей. В этом году орошаемая площадь составит 1.380 гектаров. Мы намерены получить с орошаемых участков 34-35 тыс. тонн овечьей.

На переднем крае

Из выступления тов. ХОМЯКОВОЙ В. П. — аппаратчицы азотнотукового завода

Химия — это передний край борьбы за подъем сельского хозяйства. Без удобрений нельзя говорить о высоких урожаях. Поэтому на нашем заводе широко развернулось социалистическое соревнование за сверхплановую продукцию.

Вот пример полугодовой коллектив завода вышел победителем во Всесоюзном социалистическом соревновании предприятий, выпускающих минеральные удобрения. Хорошо идут дела и в нынешнем году.

Мы, рядовые химики, активно поддерживали почти аппаратчицы Ново-Кемеровского химкомбината В. Ефимовой «Каждому аппаратчику — личный план» и за счет снижения промышленной потери далим 150 тонн аммиачной селитры.

Большим нашим резервом является организация сквозных смен. Коллективы всех цехов начинают оценивать свою работу по количеству и качеству коленной продукции. Мы считаем, что нужно создавать сквозные смены плодородия. При этом следует связывать трудовые показатели работников обогатительных фабрик, энергетиков, коксохимиков, азотчиков и железодорожников.

Вместе с тем нужно грамотно и экономно использовать минеральные удобрения, чтобы не лежали они кучами на полях и

Шефскую помощь — отстающим хозяйствам

РАЗГОВОР О СПЕКТАКЛЕ

Начало славной истории

НА ЭТОТ раз за «круглым столом» в редакции разговора шел о последней работе драматурга спектакле «Советская». Присутствующие — журналисты областных газет и телевидения, партийные работники, писатели, библиотекари, художники, критики, артисты — говорили о своевременности появления на сцене театра такого спектакля, как «Советская», остро ставящего вопросы моральной чистоты человека, его принципиальности и расматривающего эти вопросы с позиций ленинских норм партийной жизни.

— Мы не могли не взять к постановке истинно героический роман Д. Павловой, — говорит главный режиссер В. Климовский. — В ней я нашел то, что задело меня как режиссера, заинтересовало, высокая гражданственность, произносящая роман, показала чрезвычайно привлекательной, хотя отчетливо были видны и его отдельные не-

достатки, известный схематизм и то, что все-таки многие проблемы решаются слишком прямолинейно.

Выступавшие отмечали, что большая работа режиссера, художника, артистов над острым, интересным произведением оказалась плодотворной — спектакль получился, он волнует зрителей, после него возникают споры, он дает пищу для размышлений.

В ходе обсуждения подробно разбирались работа артистов А. Бермана, П. Кузнецова, Г. Булгера, Г. Бельева, В. Дегтева, Г. Бурикова, О. Байкаловой, Т. Коробовой, заслуженной артистки РСФСР Г. Ишковой и других участников спектакля. И тут, как всегда бывает в таких случаях, — столкнулись различные мнения. Одни полностью принимают А. Бермана — Мартья-

нова, другие — хотели бы видеть характер покрутнее, подтвердить, особенно во второй части спектакля, когда герой вошел в курс партийной работы, почувствовал ее вкус. Одних устраивает трактовка роли Вали Зминой — О. Байкаловой, другие считают, что ее надо делать мягче. Более единодушно были присутствующие в оценке игры заслуж. арт. РСФСР Г. Ишковой (Наташа), Г. Бурикова (Пенцов), Г. Булгера (Прошина).

И особенно много споров вызвал образ секретаря райкома партии Якимова. Что за человек Якимов? Честный, но искренне заблуждающийся и не выходящий из роли, который наносит его действия партии? Или обыватель с партийным билетом в кармане, заботящийся в первую очередь о том, как он будет выглядеть в той или иной ситуации? На эти вопросы арт.

Кемеровский коксохимический завод начал строиться в 1913 году акционерным обществом «Копикуз». Его правление находилось в Петербурге. В ведение «Копикуза» входили также Кемеровские и Кольчугинские угольные копи, Турьинский металлургический завод, Крапивоносские разведки (угольные), Осинниковские, Тельбесские, Киселевские и Прокопьевские разработки. К началу Октябрьской революции на всех предприятиях «Копикуза» числилось свыше 8.000 рабочих.

В годы первой мировой войны еще недостроенный химический завод давал военную продукцию, приносил акционерному обществу большие прибыли. Чтобы ускорить строительство завода, общество решило завербовать сюда квалифицированных рабочих. В 1916 году на химвозвод прибыла первая группа рабочих из Донбасса. Это были наемники отчаянной войны.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Выступление Енса Отто Крага по телевидению

Премьер-министр Дании Енс Отто Краг выступил вечером 27 февраля по Центральному телевидению. Отвечая на вопросы комментатора Ю. Фокина, премьер-министр сказал, что за последние дни пребывания в Советском Союзе он вынес массу незабываемых впечатлений. Самым важным были беседы с Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым.

Во время переговоров, отметил премьер-министр, обсуждались вопросы международной политики, исходя из общего стремления к миру. При обсуждении проблем датско-советских отношений обе стороны пришли к выводу, что существует возможность для взаимного расширения торговли. Отношения между Данией и Советским Союзом за последние годы значительно улучшились, сказал Е. О. Краг. Он выразил уверенность в дальнейшем расширении взаимовыгодной торговли.

Говоря о развитии датско-советских культурных отношений, Е. О. Краг подчеркнул, что между двумя странами может ус-

В Комитете 18-ти

ЖЕНЕВА, 27 февраля. Копр. ТАСС Г. Дрэнун передает: Сегодняшнее заседание Комитета восемнадцати государств по разоружению началось с обсуждения процедурных вопросов. Представитель СССР С. К. Царанкин предложил с целью упорядочения работы Комитета 18-ти выделить два вопроса из числа «существующих»: вопрос о сокращении военных бюджетов государств и вопрос о предотвращении распространения ядерного оружия.

Американская делегация, а также делегация Англии и Италии восприняли как угодно упорядочивание работы Комитета. Большинство участников высказались за то, чтобы провести специальное заседание, посвященное процедурному вопросу.

На сегодняшнем заседании выступили затем представители Чехословакии, Индии, Болгарии, СССР, США.

С. К. Царанкин в своей речи отметил необходимость достижения договоренности по вопросу о сокращении на 10—15 процентов военных бюджетов.

Тулси Гири — премьер-министр Непала

ПАРИЖ, 27 февраля. (ТАСС). Король Непала Махендра назначил Тулси Гири премьер-министром, сообщает агентство Франс-Пресс, ссылаясь на официальное комюнике. Он сохранит также пост министра королевского двора. Гири ушел в отставку с поста премьер-министра в декабре прошлого года по состоянию здоровья.

Министром иностранных дел остается Киртиджи Биста.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

● Председатель ЦК Коммунистической партии Нидерландов Паул де Грот и член Президиума ЦК КПН Вольф по приглашению ЦК Итальянской коммунистической партии прибыли в Рим. Руководители Коммунистической партии Нидерландов совершили поездку по Италии. Они встречались с активом местных организаций КПИ, беседовали с рабочими, крестьянами, представителями интеллигенции.

● Правительство Уганды отменило цензуру на все сообщения, касающиеся вопросов положения в армии Уганды и других проблем безопасности страны. Решение об отмене цензуры принято «в связи со значительным улучшением положения».

● Итальянская палата депутатов приняла законопроект об оказании материальной помощи лицам, преследовавшимся по политическим мотивам при фашистском режиме Муссолини.

● По сообщению из Парижа, административная комиссия Всеобщей конфедерации труда опубликовала заявление, в котором призывает французских трудящихся к еще более активным выступлениям за присоединение Франции к Московскому договору о частичном запрете ядерных испытаний, за разоружение и мир.

● Гостиные в Индии советские гротмейстеры Ю. Авербах и М. Тайманов дали 20 досок шахматистам Хайларда. В 19 партиях гости добились победы, одна встреча закончилась ничьей.

● В Южной Корее из года в год растет летская преступность. По сообщению печати, в прошлом году по всей стране было зарегистрировано 68.794 летских преступления. Это в четыре раза больше, чем в 1959 году.

ПОДПИСАНИЕ СОВМЕСТНОГО СОВЕТСКО-ДАТСКОГО КОММЮНИКЕ

В Большом Кремлевском дворце 27 февраля состоялось подписание совместного советско-датского комюнике.

Комюнике подписали Председатель Совета Министров СССР

К советско-кореям торговым отношениям

В Пхеньяне состоялась переговоры между делегацией СССР и КНДР, протекшие в духе взаимопонимания. 27 февраля подписан протокол о товарообороте между двумя странами на 1964 год.

Советский Союз будет поставлять в Корею Народную Демократическую Республику машины и оборудование, нефтепродукты, хлопья, прокат черных и цветных металлов, ферросплавов, труб, химические товары, автомобильные шины и другие промышленно-сырьевые товары, КНДР по-

О чем пишет ЗАРУБЕЖНАЯ ПРЕССА

Обострение обстановки в Южном Вьетнаме, вызванное агрессивными действиями США, по-прежнему служит одной из главных тем внешнеполитических комментариев газет многих стран.

«Нью-Йорк таймс», как и ряд других органов американской печати, ругает за усиление военных действий в Южном Вьетнаме. Эта же газета печатает сообщение из Парижа о том, что идея нейтрализации Южного Вьетнама нашла поддержку в некоторых южноазиатских политических кругах. В связи с этим «Нью-Йорк таймс» высказывает мнение, что наряду с применением военной силы против Южного Вьетнама не следует пренебрегать и методом переговоров.

Парижские газеты разных направлений обращают внимание на то, что тон американских газет и сейкопской печати, отражающей позицию южноазиатских марionеток США, становится все более воинственным. «Насьон» указывает, что проектируемое Вашингтоном расширение военных действий в Южном Вьетнаме не может привести к урегулированию проблемы и что «в действительности существует лишь одно решение — политическое».

Лондонская «Таймс» в своей главной редакционной статье выступает за мирное урегулирование южноазиатского кризиса и осуждает американские планы расширения войны и распространения ее на Демократическую Республику Вьетнам.

В газете «Юманите» опубликовано заявление административной комиссии Всеобщей конфедерации труда, в котором говорится об усилении наступления монополий на жизненные права рабочего класса и об активизации борьбы трудящихся против этого наступления. Этой теме и растущей солидарности промышленных и сельскохозяйственных рабочих с французскими студентами посвящают пеленговые статьи «Юманите» и «Попюлер де Пари».



Господство США и их марionеток в Южной Корее привело страну на грань экономического краха. В настоящее время четвертая часть всего трудоспособного населения — безработные. С января 1963 года квартплата возросла на 25 процентов, резко увеличилась цена на рис.

НА СНИМКЕ: агентства Джанган Пресс безработные носильщики в Сеуле. На первом плане — человек ищет в газете объявление о найме на работу. Фотохроника ТАСС.

Сенсационный тур

Седьмой тур зонального турнира СССР по шахматам был по-прежнему результативным. Все три партии закончились до контр-конца времени. Первое поражение потерпел чемпион СССР Л. Штейн от земляка Е. Геллера. Исход их интересной борьбы решала проходная пешка, которую Геллер сумел довести до седьмой горизонтали.

Впервые горькое поражение в этом турнире испытал и Р. Холмов. Он проиграл А. Суэтингу.

В центре внимания тура, проходившего в Центральном доме

Чемпионат страны по хоккею с мячом

Важные два очка на пути к призовому месту потеряли в Ленинграде хоккеисты СК «Уральский трубник» (Первоуральск). Они проиграли со счетом 2:4 местным динамовцам. Архангельский «Водник» на своем поле победил команду «Труд» (Курск) — 3:1, а иркутский «Локомотив» выиграл у красноярского «Виссая» — 5:2.

Радио

1 МАРТА
Первая программа по станциям на волнах 103 и 4,5 м и по трансляционным сетям области.
Радиожурнал «У нас в городе» (8-30).
Вторая программа на волне 4,5 м (художественное вещание) передается с 14 до 24 часов.

Телевидение

1 МАРТА
В помощь школе (16-30). Для школьников. Любимое представление (17-00). «Ты не спишь?» — художественный фильм (17-20). Концерт художественной самодеятельности (19-00). «Юбка» — фильм-балет (20-30).