



СОВЕТЫ: ОПЫТ, ПРОБЛЕМЫ ЖИЗНИ ВНОСИТ ПОПРАВКИ

Сессия Междуреченского городского Совета два года назад утвердила план социально-экономического развития города в 1976—1980 годах. Об этом шла речь в статье «Пятилетка города» («Кузбасс», 2.9.76 г.). Как претворяется план в жизнь?

Главная цель комплексного плана — долгосрочное планирование развития города. Он призван облегчить вопросы координации между ведомствами, предприятиями, которые действуют в Междуреченске, и местной властью. Надо отметить, что план социально-экономического развития явился синтезом таких же планов шахт и разрезов. Он должен иметь силу документа для всех. Так было задумано. Подтвердился ли эти расчеты на практике?

ИНГОРОДНИЕ ШЕФЫ

Междуреченск «подсел» между двумя крупными угольными объединениями-шефами. На архитектурном плане хорошо видна линия раздела. По одну сторону черты заботы о жилье, благоустройстве дорогих делит с Исколомом горсовет «Кемеровоуголь», по другую — «Южкузбассуголь». В прежние годы два этих крупных объединения немало сделали для города. По плану социально-экономического развития они взяли на себя ответственные обязательства, насаждая дальнейшее развитие молодого города.

После реорганизации в угольной промышленности и появления объединений Исколом сложное стало решать вопросы капитальных затрат. Шахты и разрезы не имеют теперь своего финансирования. Поэтому по всем финансовым делам, даже мелким, приходится обращаться в Кемерово и Новокузнецк, где находится дирекция объединений. А там не всегда с пониманием относятся к просьбам.

Хозяйственная деятельность объединения не всегда совпадает с местными интересами. Вот пример. Уже пятый год, как не может решиться вопрос о строительстве асфальтовой дороги по улице Кузнецкой. Застроена она новыми благоустроенными домами, а дороги нет. У «Кемеровоуголь» план руды не доходит.

Исполком торопит наметившаяся тенденция сокращения затрат на строительство дошкольных учреждений, магазинов. Объединения стремятся вкладывать деньги в жилье, а объекты социальности оставляют «на потом». В последние два года этот вред идет о себе знает особенно явно. Из-за этого многие наметки плана социально-экономического развития города не выполняются. В районах новостроек отстает строительство детских садов, магазинов, поликлиник. В районах, отстроенных в 50—60-е годы, число торговых мест в магазинах на тысячу жителей образует пропорцию, отечающую нормативам. Этим Междуреченск выгодно отличается от многих других городов области. Здесь рядки очереди в магазинах. Но вот в новых микрорайонах новосельи не имеют пока таких удобств.

ЧЕРНОЗЕМ ДЛЯ ГОРОДА

Прошлым летом в Междуреченске завезли сотни тонн чернозема. Доставляли его за сорочек верст из совхоза «Беренас». Чернозем предназначен для газонов на главных улицах. На зеленых суглинках трава плохо растет, потому и решили заменить почвенный слой. Этот пример лишний раз показывает, что к задачам благоустройства в го-

НА РАЗРЕЗЕ «Листвилинский» производственный объединение «Кемеровоуголь» славится своим трудовыми делами комсомольско-молодежной бригады Юрия Якименко. Работая на экскаваторе ЭШ-10/70, она не раз устанавливала кузбасские рекорды месячной и годовой производительности.

Высокие обязательства принял молодежный коллектив на третий год пятилетия — переработать 3.200 тысяч кубометров горной массы. В первом квартале бригада уже переработала 849 тысяч кубометров, что на 69 тысяч кубометров больше плана.

К первой годовщине Конституции СССР выполнен план трех лет пятилетия, говорят молодые открытки.

НА СНИМКЕ: машинист экскаватора, бригадир Юрий Якименко и помощник машиниста Василий Борцов.

Фото Г. Нефедова. г. Новокузнецк.

ВЫСОКИЕ НАДОИ

С большой заинтересованностью изучают животноводы Кайдулинской фермы совхоза «Авангард» указания и рекомендации, высказанные Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР товарищем Л. И. Брежневым во время его поездки в районы Сибири и Дальнего Востока.

ПОСЛЕ НАВОДНЕНИЯ

Междуреченск раскинулся как бы на острове между руслами Томи и Усы. Городскую территорию защищают от бурных горных паводков двадцатикилометровая дамба. Прошлой весной в мае нежданной силы паводок на Томе прорвал дамбу. Двое суток город боролся со стихией и выстоял. Когда вода схлынула, открылся непокрытый край работы по ликвидации ущерба и разрывания. Надо было восстанавливать дороги, мосты, линии связи, переселять семьи, оставшиеся без крова. Стихий вела существенные поправки в пятилетний план развития города.

Сегодня уже можно подвести предварительный итог сделанному. Государство выделило значительные средства на оказание помощи шахтерскому городу. По данным на ноябрь прошлого года, расходы по ликвидации последствий наводнения составили только по линии Исколома 720 тысяч рублей. Госстрах выплатил 838 пострадавшим личным хозяйствам граждан 318 тысяч рублей. Благоустроены квартиры в новых домах получили около восьмидесяти семей, оставшихся без крова. Но это — лишь часть всех запланированных затрат. Предстоят крупные капитальные работы, оцениваемые в миллионы рублей, по укреплению городских дамб. Междуреченск создает надежный щит против наводнений.

Итак, в план социально-экономического развития города вносит поправки жизнь. Некоторые из поправок вызывают озабоченность. Например, нерешенные вопросы капитального строительства. И все-таки исполком городского Совета обрел в этом комплексном плане полезный инструмент, который позволит успешно решать вопросы долгосрочного развития города.

В. БАДОВ, спец. корр. «Кузбасса», г. Междуреченск.

- Кормит конвейер.
- В цехе — только двое.
- Выгодно каждому хозяйству.
- Шлите заказы.

Эффективность и качество — маэстраль пятилетки

САМЫЙ ЛУЧШИЙ КОРМОЦЕХ

Разговор о строительстве кормоцехов нередко начинается в преддверии зимы, когда приготовление кормов становится задачей номер один. Но для покупки оборудования и заказа проекта, для строительства цеха и обучения его obsługi требуется немало времени. Вот почему о строительстве кормоцехов мы начинаем разговор сегодня, ранней весной.

Автор статьи предлагает руководителям и специалистам хозяйств лучших для Сибири вариант кормоцеха, отлично работающего в соседних областях. Чтобы иметь этот кормоцех на ферме, работу по его возведению надо начинать сегодня.

Одним из главнейших средств повышения эффективности животноводства является совершенствование кормопроизводства. Убедительный пример тому — птицеводство и свиноводство, где переход на промышленную основу сделан раньше, чем в других отраслях сельскохозяйственного производства. Кормление птицы и свиней не приготавливаемыми кормами при современной технологии их содержания просто недопустимо.

Соответствующая переноса должна быть дана и традиционному методу кормления в молочном животноводстве, при котором корма скармливаются предварительно не подготовленными, измельченными, не сбалансированными по питательному веществу, различным по физическим свойствам. Такой метод снижает эффективность выдвинутой технологии на современных фермах и комплексах, полной механизации (и даже автоматизации) кормоработы, снижает экономичность кормов.

Строительство кормоцехов, в том числе и для молочных ферм, всегда представляло большое значение. Их строили много и разных типов. Но, к сожалению, не все из них оказались работоспособными, пригодными к эксплуатации. Главной причиной тут является то, что технология приготовления кормов предусматривала операции с применением ручного труда. Прямой способ приготовления кормов такими способами, как запаривание, дрожжевание, кальцинирование, не обеспечивал высокой производительности. Применение водяного пара создавало неблагоприятные условия для работы людей и оборудования (большая влажность в цехах, намокание и обмерзание механизмов и стен). На фермах получение пара связано с большими трудностями, затратами энергии,

бункера-питателя. Накопители и бункер-питатель позволяют дозировать подачу компонентов в нужном соотношении к составу кормосмеси, сбалансированные по питательным веществам.

Кормоплоды измельчаются в измельчителе ИКМ-5, установленном в цехе, и подаются на выгрузной транспортер. Смешивание кормов полностью соответствует непрерывной поточной технологии, которая в любом производстве является более производительной и прогрессивной по сравнению с периодическим прерывистым процессом.

По принятой технологии обслуживают кормоцех всего два человека. Их работа сводится к включению механизмов, техническому обслуживанию и поддержанию чистоты. Бюджетная кормоцеха с кормовым позволяет полностью механизировать кормоработу по схеме «цех — кормушка» без применения тракторов. Это позволяет создать лучший микроклимат в кормоцехе, т. е. отпадает необходимость часто открывать ворота. Стоимость строительства вместе с приобретением машины и оборудования от 60 до 74 тысяч рублей. Стоимость приготовления одной тонны корма на ферме для 2.400 голов 40 копеек, на ферме в 1.200 голов — 80 копеек.

Многолетняя эксплуатация кормоцехов с аналогичной технологией в ряде хозяйств Новосибирской, Томской областей, в том числе в Кемеровской области, подтверждает то, что они обеспечивают рациональное использование всех видов кормов и повышают продуктивность животных. Затраты кормов на центнер молока при этом снижаются на 15 процентов. В Томском ОПХ на всех фермах и комплексах скармливают корма только в приготовленном смешанном виде.

Для колхозов и совхозов, в которых отсутствуют цехи по приготовлению витаминизированной муки, концентратов кормов, гранул или брикетов из смеси витаминной муки, солом и концентратов кормов, разработан проект универсального кормоцеха «Темп», который включает в себя отделение приготовления травяной муки, концентратов кормов, гранул и брикетов из названных смесей, а также кормосмесительного отделения с технологией и оборудо-

ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ СТЕНГАЗЕТЫ НАШ БОЕВОЙ ПОМОЩНИК

Наш «Ремонтник» — так называется цеховая стенгазета — выходит регулярно да плюс к нему три приложения: «В ходе социалистического соревнования», «Молния», «Ай-ай-ай!». О чем мы пишем?

Как выполняются обязательства? Эта рубрика в «Ремонтнике» получила постоянную прописку, без нее нет ни одного номера. Сначала мы опубликовали несколько индивидуальных обязательств, а затем — обязательства бригады передовых рабочих, а уж в последующих номерах освещаем их выполнение. Замечу: обязательства передовых рабочих стали в какой-то мере примером и образцом для многих других соревнующихся.

В начале рубрики мы обычно информируем коллектив о том, как выполняет свои обязательства завод в целом, его цехи и отделения, а уже потом рассказываем о выполнении обязательств конкретно нашим коллективом.

Рассказывая об успехах в соревновании, не забываем отметить недостатки, указываем коллектив на их устранение, называем конкретные фамилии отстающих в соревновании. Нам думается, без рубрики, которая освещает выполнение обязательств, стенгазета просто не имеет права на существование.

«В ходе социалистического соревнования» — так называется приложение к стенгазете, которое практически может быть выпущено в любой день и час. Допустим, редколлегия необходимо срочно рассказать, как электрик Т. Шабаев, Е. Гладышев при неблагоприятных условиях погоды сумели вдвое сократить сроки замены электродвигателя, тем самым обеспечили ритмичную работу на одном из важных участков завода. Вот по этому поводу тут же и было выпущено приложение. Получилось, что и другим пример, и отличившимся моральный стимул.

«Молния». Без нее «Ремонтник» не был бы таким оперативным, какой он есть. Сами посудите: за первый квартал 1978 года завод сэкономил 123.645 кило-

РАСТЕТ МАСТЕРСТВО

Большая работа по подготовке и повышению квалификации рабочих кадров проводится на Западно-Сибирском металлургическом заводе. На предприятии разрабатываются мероприятия по улучшению подготовки рабочих различных специальностей.

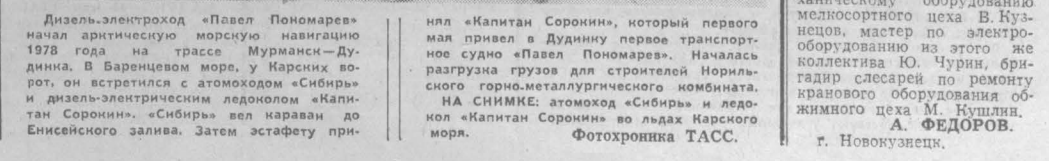
В этих мероприятиях определены такие вопросы, как расширение и улучшение учебно-материальной базы в цехах, повышение уровня методической работы среди преподавателей, консультантов и инструкторов производственного обучения, развертывание смотрок-конкурс «Каждому молодому рабочему — среднее образование», а также конкурсы на звание «Лучший молодой рабочий».

Во многих цехах созданы и оборудованы наглядными пособиями, техническими средствами учебные кабинеты. Комплекс разработанных и осуществленных мер позволил значительно улучшить подготовку специалистов для цехов завода, увеличить их число, повысить эффективность производства.

Так, например, в результате проведения школ по изучению передовых методов труда в 1977 году получен условный экономический эффект в 55 тысяч рублей, а обучение рабочих вторым и совмещенным специальностями позволило высвободить на другие работы 172 человека.

Хочется отметить, что из года в год растет и мастерство преподавателей, чему способствуют семинары по методике ведения занятий. Только в этом году на семинарах обучено свыше 150 преподавателей курсовой сессии.

Квалификационные ведут свои занятия мастер по механическому оборудованию мелкосортного цеха В. Кузнецов, мастер по электрооборудованию из этого же коллектива Ю. Чурин, бригадир слесарей по ремонту электрооборудования обжимного цеха М. Купцел, А. ФЕДОРОВ, г. Новокузнецк.



Дизель-электрорух «Павел Пономарев» начал арктическую морскую навигацию 1978 года на трассе Мурманск — Дудинка. В Баренцевом море, у Карских ворот, он встретился с атомоледоходом «Сибирь» и дизель-электрическим ледоходом «Капитан Соронин». «Сибирь» вел караван до Енисейского залива. Затем эстафету принял «Капитан Соронин», который первого мая привел в Дудинку первое транспортное судно «Павел Пономарев». Начался разгрузка грузов для строителей Норильского горно-металлургического комбината. НА СНИМКЕ: атомоледоход «Сибирь» и ледоход «Капитан Соронин» во льдах Карского моря. Фотохроника ТАСС.

