

ОТ УБЕЖДЕНИЯ — К ДЕЙСТВУЮ

ГАРАНТИЯ УСПЕХА — ХОЗРАСЧЕТ

РЕАЛИЗАЦИЯ поставленных XXVII съездом КПСС задач по ускорению социально-экономического развития страны требует решительных действий в усилении деятельности агропромышленного комплекса, совершенствовании всего экономического механизма в этом важнейшем секторе народного хозяйства, расширения самостоятельности и повышения ответственности колхозов и совхозов за результаты их деятельности. На обеспечение этого направлена идеологическая, политико-воспитательная работа Дманисской районной партийной организации.

В принятом после XXVII съезда партии постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем совершенствовании экономического механизма хозяйствования в агропромышленном комплексе страны» партийные организации ориентированы в первую очередь на укрепление всех участков агропромышленного производства квалифицированными кадрами, способными вести его эффективно, на основе новейших достижений научно-технического прогресса.

С этой целью у нас в системе экономического образования трудящихся развернуто изучение курса «Коллективный подряд на селе». Занимаются по этой тематике рабочие совхозов, председатели советов производственно-экономических комплексов (ПЭК), начальники планово-финансовых отделов, члены партийно-хозяйственного и советского актива. В настоящее время в районе действуют 163 экономические школы, работу которых координирует Совет экономического образования трудящихся, функционирующий при райкоме партии.

Задача повышения качества продукции, отмечалось на XXVII съезде партии, должна стать делом каждого коммуниста, каждого советского человека, всех, кто укладывает свой труд, кому не безразлична честь предприятия, отрасли, честь нашей Родины. Эти слова коллектива Батумского машиностроительного завода восприняты как боевую программу действий. За последние время труженники предприятия удалось значительно улучшить качественные показатели работы. В минувшей пятилетке удельная доля продукции высшей категории качества неуклонно повышалась и достигла в общем объеме производства 67,3 процента.

Машинистами из года в год обновлялись свою продукцию, осваивают выпуск более производительных и прогрессивных машин для легкой промышленности. Только за одиннадцатую пятилетку здесь освоено девять сложнейших машин для чайных фабрик и консервных заводов, модернизировано восемь видов выпускаемого оборудования. Большинство из них — высшей категории качества. На 20 процентов возрос показатель сдачи продукции с первого предъявления, практически нет рекламаций, с каждым годом сокращаются потери от брака, растет престиж продукции завода, ее конкурентоспособность. Число стран-экспортеров предприятия ныне достигло десяти. Совсем недавно завод получил новые крупные заказы на поставку оборудования для Турции, где агрегаты из Батуми пользуются высокой оценкой специалистов.

В своей работе мы не раз убеждались, — говорит директор Батумского машиностроительного завода Абулджа Гогова, — что повышение качества продукции — важнейший резерв роста производства, улучшения технико-экономического состояния предприятия. Потому и уделяет особое внимание коллектив вопросы улучшения качества.

Вся эта большая работа сочетается в себе внедрение прогрессивных технологий, техническое перевооружение, разработку и освоение новых видов высокоэффективных машин, применение передового опыта в области организации труда. Помогает тесная связь батумских машиностроителей с научными организациями. Сегодня с предприятием сотрудничают 37 институтов и конструкторских бюро. При их содействии машиностроители внедряли целый ряд передовых технологических процессов, таких, как в первую очередь изготовление литых стальных объемных штамповых деталей, порошковую металлургию, увеличив объем кокшифта и центробежного литья. Д. К. Нужно сказать, что эти мероприятия позволили не только качественно повысить качество изделий, но и добиться весомой экономии материалов. Перечисленные успехи в свою очередь способствуют экономии в прошлом году около 90 тонн металла. Серийные автоклавы «полетали» на 24 килограмма, на 130—150 килограмма металла меньше, чем прежде, идет на каждую часовую смену и часовой фонд выхлоп иую машины.

В основе успеха, считают машинистами и в деле, лежит четко продуманная и строго выполняемая политика технического переснащения и внедрения высокоэффективного оборудования. Помогает в ее проведении аттестация рабочих мест, проведенная на всех участках завода и выявившая физические и морально устаревшие агрегаты и станки. Их места заняты новым оборудованием, уже поступившим на завод.

Сейчас здесь ведутся работы по внедрению станков с числовым программным управлением — создается специальный участок. Уже введен монтаж и работают два таких станка.

Необходимо сказать и о трудностях, которые испытывает машиностроители при внедрении нового оборудования. Так, например, остро стоит вопрос нехватки квалифицированных кадров для обслуживания станков с ЧПУ.

АПК: РЕЗЕРВЫ ИНТЕНСИФИКАЦИИ

ТРИТИКАЛЕ ИДЕТ В РОСТ

УТРОМ вчерашнего дня мне надо было в проблемной научно-исследовательской лаборатории фотосинтеза Тбилисского государственного университета. Предварительные собеседования на другом конце телефонного провода объясняют — а кошке проекта Важа Пшавела, там, где разворотный круг тропических, повернуть направо, дальше — это важно. По этому поводу вы вас легко найдете.

Действительно, блуждать мне не пришлось. Лабораторию я нашел быстро. Отыскать было невозможно. Потому что прямо от ворот здесь начиналась опытная делянка, занятая тритикале.

Лаборатория Основатель и руковоитель проблемной научно-исследовательской лаборатории, он же заведующий кафедрой анатомии и физиологии растений Тбилисского государственного университета — академик Академии наук Грузинской ССР Гиви Александрович Санадзе. Имя это хорошо известно ученым мира. В свое время Гиви Александрович Санадзе доказал способность растений выделять изопрен. Важность этого открытия трудно переоценить. Изопрен — это научук. Сейчас искусственным путем получают из продуктов нефти. Однако ее запасы в мире ограничены. Отсюда и актуальность проблемы поиска новых источников получения каучука.

Такой поиски и лежит в основе работы проблемной научно-исследовательской лаборатории ТГУ. Способность растений выделять изопрен доказана. Главное сейчас — определить те виды земной флоры, у которых эти способности можно развить.

В процессе этих фундаментальных исследований Гиви Александрович Санадзе и заинтересовал тритикале. Тритикале — гибрид пшеницы с рожью. Ученые-селекционеры давно интересовались этим соединением качествах этих двух зерновых культур. Многие задавались целью вывести такой сорт, который обладал бы благоприятным соотношением урожайности и стойкости, неприхотливостью ржи. Собственно, само слово «тритикале» составлено из латинских названий пшеницы и ржи. Однако легче было дать имя новому гибриду, чем получить его устойчивый вид. Как правило, показывая в первом поколении хорошие результаты, большинство выведенных селекционерами гибридов пшеницы и ржи в дальнейшем резко теряли свои свойства. Но были и удачи, хотя и очень редкие. Одна из них на счету коллектива Научно-исследовательского института физиологии растений и биохимии Академии наук Таджикской ССР. Вот уже более десяти лет, как здесь выведен гибрид тритикале ВОСЕ-1, проявивший себя с самой наилучшей стороны.

В среднем с одного гектара он дает до пяти тонн зерна, или 50—60 тонн зеленой массы. Тритикале ВОСЕ-1 отлично себя чувствует в до-

ра превзошла двутысячный рубеж.

Или еще пример. В среднем урожайность картофеля у нас составляет 137 центнеров с гектара, однако в Гантвалском, Эгрисском, Вардасубанском, Дманисском и Вакеском совхозах трудовые коллективы успешно хозяйствуют. Бригады поднимая этот показатель до 147 центнеров. Так формируется чувство хозяина земли, всего общественного производства. Теперь каждый член звена, зная плановые задания на год и по месяцам, сознательно старается как можно лучше и эффективнее работать для достижения наилучших результатов.

На основе тарифной ставки и количества отработанных человеко-часов таким коллективам предоставляется ежемесячное авансирование. После получения продукции в конце года производится окончательный расчет с учетом выполнения плана производства продукции, объема ее реализации и уровня затрат. Заработная плата, начисление которой производится по аккордной-премиальной системе, поставлена в прямую зависимость от конечных результатов, а доплата премии и натуроплата распределяется между членами звена в расчете на 1 рубль основной заработной платы.

Учитывая вышеизложенное, в школах экономического образования в 1985 года, пропагандисты и слушатели ежемесячно проводят анализ работы звеньев по всем экономическим категориям. Анализ подвергается все основные статьи затрат: корма, транспортные расходы, текущий ремонт и прочее. К примеру, в процессе изучения было выявлено, что животноводческое звено № 1 Балтослаем-

завода по итогам прошлого года получила экономия, общая сумма которой составила 7,4 тысячи рублей, прибыль — 30 тысяч рублей, а рентабельность его составила 315,5 процента.

Результаты такой практики изучения принципов хозяйственного расчета на примере конкретного материала в системе экономического образования незамедлительно скажутся на повышении заинтересованности каждого члена звена в получении наилучших конечных результатов, развитии трудовой активности, инициативы.

Подтверждения этому можно найти на каждом шагу. Так, если в 1984 году фактические показатели по производству зерна и картофеля в звене № 1 ПЭКа села Якубов Дманисского совхоза-комплекса были ниже плановых и средняя заработная плата рабочих составляла 78 рублей, то при непосредственном участии каждого члена совхоза в планировании и анализе полученных результатов в 1985 году этот показатель значительно улучшился. Средняя заработная плата в совхозе составляла теперь 135 рублей. Здесь при плане 13 тонн с гектара фактически было получено 17 тонн картофеля, в качестве натуроплаты члены звена получили 56 тонн продукции, а себестоимость центнера картофеля снизилась на 8 рублей.

В ошецовском звене № 11 села Кизил-Квиас Гантвалского совхоза, которое является базовым, показатель урожайности овсяной составляла 536,5 центнера при плане 384, производительность труда возросла более чем в полтора раза, зарплата — на 37 процентов, натуроплата составила 25,4 тысячи рублей.

Новый метод хозяйствования обязывает партийные, советские и хозяйственные органы по-прежнему подходить к подбору и расстановке кадров. Партийные организации на местах теперь обычно сами выдвигают подавляющее большинство

района. И, конечно, рады прийти навстречу всем тем, кто заинтересован во внедрении этой культуры.

Одна из главных проблем сейчас — семена. В лаборатории рассчитывают, что к осени будут располагать 150 тоннами семян (включая, естественно, и некоторую помощь из Таджикистана). С таким количеством посевного материала можно уже говорить о расширении посевных площадей под тритикале. Прием лаборатории согласна заключить с каждым хозяйством, проявившим интерес к тритикале, договор о партнерстве, взять на себя физиологическое и биохимическое обследование следующих поколений гибрида. Последнее ученые считают очень важным, поскольку неумелое, неквалифицированное обращение с тритикале может дискредитировать такое очень важное и очень масштабное дело, как повсеместное распространение гибрида в республике.



Уверенно трудятся в стартовом году двенадцатой пятилетки работники Сметевского деревообрабатывающего комбината. Они успешно справляются как с планами, так и с обязательствами, ежемесячно перевыпуская производственные задания. С начала года здесь выпущено сверхплановой продукции почти на 400 тысяч рублей.



На снимке: сборщица Тина Таваладзе, оператор Манана Бавадзе и бригадир Юрий Библидзе.

СПОРТ

К ЧЕМПИОНАТУ МИРА ПО ФУТБОЛУ



ПОСЛЕЗАВТРА-СТАРТ

Итак, для любителей футбола наступает долгожданный час: послезавтра в Мексике состоится торжественное открытие XIII чемпионата мира...

Среди них — и наша сборная. Футболисты сборной СССР уже несколько дней находятся в городе Ирапуато, где ежедневно тренируются.

Тем временем в канадском городе Ванкувер местная сборная, являющаяся соперником советских футболистов в групповом турнире, принимала команду Англии.

Провела еще один контрольный матч сборная Венгрии. Она встречалась с мексиканской командой из города Леона.

Интересно проходила игра сборных Болгарии и Уругвая. По взаимной договоренности команды провели три тайма по 30 минут.

А пока идут контрольные матчи, футбольные обозреватели многих стран мира, съехавшие сейчас в столицу Мексики, предполагают, что XIII чемпионат мира будет самым грандиозным из всех ранее проводимых.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

ШАХМАТЫ. До завершения чемпионата мира среди девушек (до 20 лет) в Вильнюсе остался один день. Однако победитель уже выявлен.

ГАНДБОЛ. В Каунасе стартовал завершающий финальный тур чемпионата СССР среди мужских команд. Армейцы Минска в первом матче проиграли ЦСКА — 20:40.

СТЕНДОВАЯ СТРЕЛБА. В Ташкенте проведен Всесоюзный турнир памяти Евгения Кондратьева. На трансшейном стенде лучший результат — 200 мишеней из 200 — показал студент Джизгакского педагогического института Юрий Колпаков.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА. На международном соревновании в Софии выходящего результата добилась болгарская спортсменка Стефка Костянова. Она преодолела планку на высоте 207 см и повторила мировой рекорд соотечественницы Людмилы Анановой.

Редактор Н. Черкезишвили.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

Тираж выигрышей состоялся 25-26 мая 1986 года в г.р. Зугдиди. В тираже разыграны 189 денежных и 199,811 денежных выигрышей на сумму 360,000 рублей.

ТИРАЖА ВЫИГРЫШЕЙ ПО ЧЕТВЕРТОМУ ВЫПУСКУ ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВОЙ ЛОТЕРЕИ 1986 ГОДА, ПРОВОДИМОЙ В ГРУЗИНСКОЙ ССР. ВЫИГРЫШИ ВЫПАЛИ НА СЛЕДУЮЩИЕ НОМЕРА СЕРИЙ И НОМЕРА ЛОТЕРЕЙНЫХ БИЛЕТОВ:

Table with 12 columns: Lot number, Serial number, Prize description, and Amount. It lists various prizes like cars, appliances, and cash amounts across multiple lottery draws.

ПРИМЕЧАНИЕ: на все остальные 499 номеров лотерейных билетов этой серии выданы выигрыши на одну рублю. Если в колонке «№№ билетов» указаны 1-500, это означает, что одинаковые выигрыши выпали на все 500 номеров лотерейных билетов этой серии.

ПОРЯДОК ПОЛУЧЕНИЯ ВЫИГРЫШЕЙ

1. Владелец лотерейного билета, на который выпал денежный выигрыш, может по своему желанию получить стоимость выигрыша наличными деньгами. Денежные выигрыши по лотерейным билетам, а также по жалобам получателя на деньги вливаются в специальный фонд лотереи.

КАССЫ I РАЗРАДА

Кассы I разряда, при этом владельцы лотерейного билета сообщают фамилию, отчество в свой точный домашний адрес. Но при этом необходимо предъявить также указанный выше номер билета.

Указанные центральные сберегательные кассы также принимают выигранные лотерейные билеты для установления денежных выигрышей.

Председатель комиссии — председатель исполкома Совета народных депутатов г. Зугдиди — О. П. ЧИТАВА. Зам. председателя — заместитель начальника областного управления Министерства финансов Грузинской ССР — Т. И. ГУРЦКАЯ.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

МОСКВА. ПО ПЕРВОЙ ПРОГРАММЕ. 9.30 — Времь. 9.40 — В мире животных. 10.40 — Художественные телефильмы.

ТЕАТР

14.15 — Операция «Скорая помощь». 14.30 — Музыкальный телефильм «Сказка о царице-носатке». 15.00 — Документальный телефильм «Судьба человека».

ПОГОДА

на 30 и 31 мая. В ЗАПАДНОЙ ГРУЗИИ ожидается переменная облачность, преимущественно без осадков.

АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ

380008, Тбилиси-82, пр. Руставели, 42. Приемная 82-11-59. Заместитель редактора 82-15-54.