

Отличия коммунизма

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов народных депутатов Саратовской области

№ 80 (8583) * Суббота, 20 мая 1978 года * Год издания 61-й * Цена 2 коп.

ПОВЫШАТЬ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Одна из важнейших особенностей современного развития социалистической экономики — непрерывный рост ее качественных показателей, повышение технического уровня продукции. Минувшие годы десятой пятилетки явились периодом напряженной борьбы за осуществление предначертаний XXV съезда КПСС. Это позволило добиться значительных успехов в соревновании и выполнении высоких социалистических обязательств. В результате более 130 изделий удостоены государственного знака качества. Среди них — резиновые технические изделия для автомобилей «Жигули», дизель 6 ЧН 21/21. Значительное количество продукции удостоено высокой категории качества.

Коллективы производственных подразделений трудятся под девизом: «Продукция — высокое качество!». Особенно это движение нашло широкое распространение в производственном объединении «Балаковорезинотехника» имени 50-летия СССР. Соревнование возглавили коммунисты. Экипаж солидных ванн цеха № 3 во главе с К. Кадышевым первым в объединении рапортовал о выполнении плана четырех лет пятилетки к 60-летию Великого Октября. По-ударному трудятся вулканизаторщики цеха № 10 коммунисты П. Кочанов, А. Горячевский, А. Руднев, Ю. Давыдов, О. Елисеев. Они ведут за собой других, помогая добиваться высоких качественных показателей.

С большой отдачей в подготовительном цехе трудится партгруппа В. Капустин. Член КПСС Г. Бабич одним из первых возглавил в пятом цехе скомандованную бригаду, а затем перешел на работу в отстающий коллектив и вывел его в число передовых.

Все это позволило значительно улучшить качество выпускаемой продукции. Так, в прошлом году производство продукции высшей категории качества увеличилось более чем на пять миллионов рублей, а удельный вес ее в общем объеме производства возрос с 12 до 16,2 процента.

Нынешний год отмечен огромным творческим подъемом, вызванным подготовкой к 61-й годовщине Октября и первой годовщине со дня принятия новой Конституции СССР. В коллективах развивается движение за высокое качество труда и продукции. Многие делают в этом отношении на заводе имени Дзержинского. Здесь составлен пятилетний комплексный план. Большую роль выполняют личные творческие планы рабочих и инженерно-технических работников. Борьба ведется планомерно, целеустремленно, на научной основе, находится под повседневным контролем партийной и профсоюзной организаций. Особое внимание уделяется проблемам технического перевооружения производства, современным методам управления качеством. Введены в практику выверка оборудования, оснастки, инструмента на технологическую точность, действует система метрологии, стандартизации, осуществляется активная информация специалистов о новинках отечественной и зарубежной техники, что способствует быстрому внедрению научных достижений.

Вместе с тем известны и другие примеры, когда качеству работ не уделяется должного внимания. Так, велик процент брака в отдельных цехах производственного объединения «Балаковорезинотехника» имени 50-летия СССР. В редакцию газеты поступают письма о недостатках в работе предприятий бытового обслуживания. Не всегда качество строительномонтажных работ отвечает необходимым требованиям.

Забота о повышении технического уровня, надежности промышленной продукции, качества строительства — прямой долг хозяйственных руководителей, партийных и профсоюзных организаций, всех трудящихся. Именно на это нацеливают решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о развертывании социалистического соревнования в третьем году пятилетки, положений и выводов, вытекающих из выступления Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева во время поездки по городам Сибири и Дальнего Востока.

Необходимо добиться, чтобы вопросы качества продукции, всей работы находились в центре внимания первичных партийных организаций, регулярно обсуждались на собраниях, заседаниях бюро и комитетов. Это повысит ответственность коммунистов за качество труда, направит организаторскую и воспитательную работу на развитие творческой активности трудящихся, сделает соревнование более конкретным. Повсюду нужно создать обстановку высокой ответственности, взаимной требовательности, непримиримости к бракоделам, которые не дорожат честью предприятия.

«Сила и эффективность социалистического соревнования на нынешнем этапе, — подчеркнул Л. И. Брежнев, выступая на машиностроительном заводе имени Ленинского комсомола в Комсомольске-на-Амуре, — не в отдельных, пусть даже высоких достижениях, а в том, чтобы каждый коллектив работал без отстающих, четко и слаженно. Только так мы сможем соблюдать во всех звеньях народного хозяйства высокую производственную и плановую дисциплину, находить и использовать все новые резервы, повышать качество конечной продукции».

ГОД УДАРНОГО ТРУДА

На строительстве

химического завода

И тысячу — досрочно

Коллективы бригад коммунистического труда кавалеров орденов Ленина Николая Боква и Михаила Юхнова перешли на днях на новый объект — склад серы.

На его строительстве бригада Н. Бокова принимает и укладывает бетон, а монтажники М. Юхнова устанавливают стеновые блоки.

По труду и честь

На днях подведены итоги соревнования бригад Промстроя в апреле.

Впереди монтажники и плотники, руководимые известными бригадирами Н. Фроловым и В. Смирновым. Оба коллектива поработали в прошлом месяце на 123 процента.

В отделе главного механика

Бетонщики взяли обязательство уложить тысячу кубометров бетона к 25 мая. И держат слово.

Работа ведется в две смены. Ударно трудятся члены коллективов Анатолий Юриков, Михаил Осипов, Юрий Дрындин, Анатолий Салаев, Иван Елфимов и другие.

ка лучшая бригада И. Афанасьева.

Победителям вручены Почетные грамоты управления и переходящие красные вымпелы, в честь них выпущена специальная «Молния».

И. ПАПЕНИН,
плотник-бетонщик,
член рабкорвского поста.

На полях района

В смену — 100 гектаров

В местах традиционного возделывания кукурузы на зерно эту культуру называют богатyrской. На наших землях она не успевает созреть, но как кормовая культура — в зеленой массе, и на силос — она тоже оправдывает этот лестный эпитет.

С высоким качеством и в оптимально лучшие сроки мы завершили сев ранних колосовых на площади 2935 гектаров.

В эти дни высокими темпами ведется сев кукурузы. Из 700 гектаров 400 засеяны за

4 дня. Наши опытные механизаторы М. Нигматуллин и А. Шибеев за смену высевают 100 гектаров.

Богатырскую культуру заделывают в почву стерневой сечкой на богатыре К-700.

После сева проводим до-высходовое боронование, прикапываем поля — используем все агротехнические мероприятия, чтобы высокий урожай третьего года десятой пятилетки был надежно обеспечен.

Р. НИГМАТУЛЛИН,
главный агроном колхоза
им. Фурманова.

Полив по — графику

Орошаемые земли района раскинулись на площади 20942 гектара. Для обеспечения достаточной влагой этого обширного поля был составлен четкий график полива.

С начала первого полива он строго выдерживается, дождевальные установки на многих участках мелиорации работают в две смены, соблюдается весь комплекс агроприемов, учитываются все требования к режиму влагозарядки.

Наиболее организованно ведется полив в колхозах имени Карла Маркса, имени Дзержинского и в совхозе «Хлебновский». В межколхозном объединении по мелиорации широко развернуто социалистическое соревнование. Как и в прошлые сезоны, в рядах передовых идут звенья Е. Фе-

дорова, Н. Колодина, В. Зайчикова, А. Породько.

Мелиораторы приступили к поливу зерновых культур, уже полито более 10 тысяч гектаров.

Отдельные хозяйства с 25 мая приступят к косовице многолетних трав. И в том, что люцерна и другие кормовые культуры хорошо развиваются, большая заслуга мелиораторов. Первый покос люцерны обещает быть богатым — до 120—130 центнеров зеленой массы с гектара.

Единственно, что не могут восполнить мелиораторы, это недостаточность уборочной техники для косовицы. Отсутствие ее приводит к потерям с трудом выращенного урожая.

Р. СЕРГЕЕВ.

НА МИЛЛИАРД РУБЛЕЙ В ГОД

Заводами Саратовским и Калининским резиновых технических изделий, нефтеперерабатывающим имени С. М. Кирова да полкустарным заводом химизделий была представлена десятка лет назад химическая и нефтехимическая промышленность области. Продукции они выпускали всего на несколько сот тысяч рублей.

За минувшие годы в отрасли произошли огромные перемены: введены в эксплуатацию саратовское объединение «Нитрон», ангельское и балаковское объединения «Химволокно», наращивают мощности Балаковский

химический завод и объединение «Балаковорезинотехника». Заводы-ветераны реконструированы.

Серная, фосфорная, уксусная кислота, двойной суперфосфат, вязкооктановые бензины, фенол, ацетон, синтетический спирт, целлофановая пленка, капроновое, штапельное волокно — более 300 видов продукции, около 1500 наименований изделий и деталей выпускают сегодня саратовские химики. Предприятия химии и нефтехимии области производят в год продукции на миллиард рублей!

По-ударному трудятся химики в третьем году пятилетки. Три объединения — балаковское и ангельское «Химволокно», саратовское «Нитрон», заключив договор на соревнование и сотрудничество, с начала года выпустили продукции сверх плана на 700 тысяч рублей.

Восемь тысяч химиков, поддержав почин ангельской перемотчицы Героя Социалистического Труда А. Ф. Когачевой, перешли на расширенный фронт обслуживания оборудования.

(БСН).

Вызов

знатного бригадира

Уральский турбомоторный и Свердловский машиностроительный имени М. И. Калинина заводы — соседи. Не удивительно, что именно в коллективе турбомоторостроителей опытный бригадир инструментальщиков завода имени М. И. Калинина, И. В. Травников подыскал возможных соперников, вызвал их на социалистическое соревнование. Кое-кого этот шаг Травникова поначалу озадачил: разве сможет молодежь тягаться с асами?! Соперники — бригада В. П. Ляхно, действительно, была молодой и по возрасту, и по своему рабочему опыту, хотя уже числилась среди передовых на турбомоторном заводе. Однако у Травникова был свой расчет. Между прочим, предвидел он, что Ляхно и его товарищи не ответят на вызов отказом, напротив — бросятся в «бой». Так оно и получилось.

Две бригады, у которых и условия работы, и продукция — одинаковые, начали соревноваться. При первом же сравнении итогов турбомоторостроители убедились, что намного отстают от бригады Травникова. В другой раз картина оказалась не лучше. Тогда Травников подробно рассказал соперникам, как в его бригаде организованы рабочие места, какую роль играют изучение смежных профессий, совмещение операций, тщательный, грамотный выбор режимов обработки изделий. Он дал понять молодежи, что на одном энтузиазме далеко не продвинуешься. С этим нельзя было не согласиться.

Лишь через год бригада Ляхно сумела подтянуться к показателям бригады Травникова. Но за этот год все молодые рабочие поступили в техникум, освоили смежные профессии, повысили квалификацию, добились звания «Отличник качества». И настал час, когда стали они победителями соревнования.

По примеру бригад Травникова и Ляхно начали социалистическое соревнование коллективы инструментальных цехов заводов-соседей — двух передовых предприятий Среднего Урала.

В. СТАРИКОВ,
корр. ТАСС.



Технический прогресс на стройке

Бригада А. Тихоенко известна в Жилстрое как коллектив высокопроизводительного труда и отличного качества. Многолетний опыт строительства, слаженность в работе позволяют монтажникам значительно сокращать сроки возведения жилья, добиваться высокого качества.

На снимке: передовые члены бригады А. И. Васюхин, А. Н. Шмелев, И. В. Кузнецов.

Фото М. Бабенко.

ШТУРМАН БУРИ

28 июня исполняется 150 лет со дня рождения Николая Гавриловича Чернышевского.

Наш народ воздает дань глубокого уважения великому революционеру-демократу Н. Г. Чернышевский воплотил в себе самые лучшие черты русского народа: ясный ум, несокрушимую стойкость, благородство и разумное терпение, неодолимое стремление к свободе и вечному бескорыстному служению Отчизне.

К этой знаменательной дате готовятся учащиеся и учителя нашей школы. Под руководством учителя литературы Р. И. Трифоновой ученицы 9б класса Ира Желнова, Лена Новомлинская, Оля Смелякова подготовили доклады о жизни и деятельности Н. Г. Чернышевского.

Учащиеся 10а класса Игорь Медведев, Румия Менашева, Марина Коровина, Саша Долбилин, Оля Рыкова, Лиля Аюпова, Тая Лошутова, Люда Цицерава, Валя Хохлова выступили на

школьном вечере с литературной композицией «Российский Прометей». Наши учащиеся выступят и перед трудящимися города. Первое выступление уже состоялось перед работниками ЖКО, химзавода.

В школе готовится научно-методическая конференция. Работниками библиотеки организована выставка книг Н. Г. Чернышевского, оформлен красочный плакат «Классики марксизма-ленинизма о Н. Г. Чернышевском». В мае проведен конкурс чтецов. Старшеклассники совершат экскурсию в Саратов, посетят Дом-музей Н. Г. Чернышевского и места, связанные с его жизнью.

Учащиеся написали письма в города Саратов, Ленинград, Виллюйс, Астрахань. В новом 1978-1979 учебном году начнет работать литературный клуб «Чернышевцы».

Т. СЕТИНА,
завуч средней школы № 7.

ПЕРСПЕКТИВЫ ПАНЕЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ

С каждым годом хорошеют жилые кварталы Балакова. Особый вклад в благоустройство города внесли монтажники панельных домов. Активное участие в работах приняли бригады М. Карташова и А. Тихоенко.

Надо отметить, что работа домостроителей целиком зависит от завода крупнопанельного домостроения и домостроительного комбината Саратовгэстроя. Удельный вес крупнопанельных домов уже в прошлом году в программе Жилстроя достиг 80 процентов от общего объема жилищного строительства. Пример тому — шестой микрорайон, размещившийся за рекой Сазанлей. До конца пятилетки градостроители приложат все силы, чтобы удерживать набранный темп. На повестке дня — индустриальное строительство каркасно-панельных зданий школ, поликлиник, детских садов.

Но если с точки зрения количества имеются значительные достижения, то качественная сторона дела еще далеко не всегда отвечает необходимым требованиям. Причины разные. Здесь сказываются и разрозненность усилий по управлению качеством, и административная разобщенность, отсутствие координации в технологической цепочке: изготовление — транспорт — монтаж.

Следует сказать, что конструкторский отдел комбината промышленных предприятий еще недостаточно занимается вопросами развития молодого предприятия — завода КПД. Поэтому на стройплощадке наблюдаются такие нелепые ситуации, когда приходится обрубать отбойным молотком плиты перекрытия П-65 до 50 миллиметров, увеличивать размеры отверстий в плитах П-6 на 20 миллиметров и т. д.

Опыт ленинградских и московских комбинатов домостроения показывает, что без создания проектно-конструкторского бюро при заводе КПД вопросы качества не решить. Дело в том, что КБ является тем связующим звеном, которое состыкует проектные разработки института ЦНИИЭП градостроительства с действующей на заводе КПД технологией и оснасткой. Наши дома экспериментальной серии

ПН-90.4 после доработки будут действительно «технологичными» как при изготовлении, так и при монтаже и отделке на стройплощадке.

Обращаясь к вопросам качества изделий ДСК и КПД, следует отметить имеющиеся недостатки. Часто не выдерживаются геометрические размеры изделий. Поверхности межкомнатных перегородок имеют крупные раковины, межэтажные плиты перекрытия — волнистую поверхность. Недостаточно просушиваются столярные изделия.

Ленинградские домостроители на возведении панельных домов добились существенного снижения трудовых затрат. Это стало возможным после разработки и внедрения комплекса мероприятий от изготовления сборных домов до их монтажа и отделки. Суммарные трудовые затраты на 1 квадратный метр введенных площадей ниже 10 человеко-часов. Для сравнения — в Балакове трудозатраты передовой бригады М. Карташова на строительстве 216-квартирного жилого дома № 5 в шестом микрорайоне составили более 20 человеко-часов. Резерв повышения производительности труда у балаковских монтажников огромный.

Прежде всего большой резерв снижения трудовых затрат заложен в применении междуэтажного однородного перекрытия из тяжелого бетона толщиной 160 миллиметров из линолеума. По сравнению с применяемой сейчас схемой раздельной пола экономия трудовых затрат выразится в 1,5 человеко-часа на 1 квадратный метр. Звукоизоляция в новых полах от ударного шума обеспечивается линолеумом на звукоизолирующей основе, а звукоизоляция от воздушного шума — массой перекрытия. Данный опыт давно перенят передовыми домостроительными предприятиями Москвы из зарубежной практики.

В связи с освоением на заводе КПД производства однородных плит перекрытия управлению общестроительных работ предстоит изменить способ монтажа. Анализ показал, что 40 процентов трудозатрат тратят звано монтажники на установку плит за счет многоступенчатости операций. Бригадиром этого управления М. Карташовым подано рационализаторское предложение «Грузозахватное устройство с автоматическим кантерателем», которое позволяет подвзывать плиту за один цикл. Это предложение

должно найти широкое применение на стройке.

В управлении М. Карташовым, прорабом В. Коровниковым и другими авторами предложено производство Г-образного объемного элемента наружных стен. Это позволит сократить число типовых размеров и деталей монтажа, улучшить эксплуатационные качества жилых домов за счет сокращения швов, обеспечить экономно облицовочной плиты, повысить производительность труда примерно на 20 процентов. Для этого необходимо объединить панели марки Н-30 и Н-89(С0).

Внедрение этого новшества связано с большими трудностями из-за недостатка производственных площадей и опалубки. Но готовиться к производству их на КПД надо.

Интересным является еще одно предложение названных авторов — «Объемная шахта лифта». Его использование позволит совместить две технологические операции — монтаж лифтовых шахт и ствол мусоропроводов. Подсчет показывает: сокращение трудозатрат только по этому предложению дает 0,06 человеко-часа на один квадратный метр.

Как показал анализ, 50 процентов времени монтажного цикла в бригаде М. Карташова расходуется на такелажные работы — закрепление струбцины подкосов, выверка панелей, снятие крюков с железобетонных элементов. Дело в том, что на стройке используются подкосы старой конструкции, заимствованные в 1975 году в городе Воронеж. Рационализаторы предложили укороченный подкос облегченной конструкции, при котором можно обойтись без монтажных столиков. Внедрение автоматических карабинов, чтобы отцеплять крюк стропа с петель панелей, позволит освободить на этой операции одного монтажника в звене. Сейчас расстроповка ведется с приставных лестниц и столиков. В отделе главного механика Жилстроя имеются проработки карабина. Дело за внедрением.

Использование новых методов труда, технических усовершенствований позволит бригаде М. Карташова своим сегодняшним составом выполнить монтаж не 32 тысяч квадратных метров площадей как в прошлом году, а в два раза больше и фактически полностью использовать наращиваемые мощности завода КПД.

Как известно, старая серия панельных домов 335К в этом

году сходит с конвейера. Монтаж этой серии в Жилстрое ведет бригада монтажников А. Тихоенко. План 1978 года остался чрезвычайно напряженным. Помимо жилья в городе Пугачеве, в 8-м микрорайоне, на улице Рабочей предстоит смонтировать более 10000 квадратных метров площадей для атомной станции. Кроме того предстоит построить новые школы, поликлиники, детские сады. Возможность повысить производительность труда градостроителей состоит во внедрении каркасно-панельной серии ПН-04. Эталоном нового строительства станет школа на 1176 учащихся в десятом микрорайоне.

Очевидно, уже сегодня необходимо продумать в деталях технологию монтажа каркасно-панельных зданий социкультбыта.

Совершенно упускается из виду такой важный фактор творческой активности трудящихся, как совместные производственные совещания монтажников Жилстроя, формовщиков КПД и шоферов. Необходимо продумать форму социалистического соревнования на технологической цепочке «изготовление — транспорт — монтаж» под девизом «От взаимных претензий к взаимной помощи».

С вводом из полную мощность КПД необходимо менять тактику домостроения. Имеется в виду внедрение «монтажа с колес». Таким образом, отпадет необходимость в приобъектных складах и запасах деталей на строительной площадке. А это потребует еще более жесткие требования к культуре производства и сохранности прилегающих к стройплощадке зеленых насаждений и дорог.

«Монтаж с колес» возможен при условии ритмичной поставки деталей и ритмичного их монтажа. Это значит — обязательный согласованный цикл «завод — транспорт — стройплощадка». К такой технологии Жилстрой начал подготовку. Накапливаются крупные опыты почасового монтажа. Транспортная проблема может быть решена в этом году. Тяжелее решаются вопросы на КПД. Необходимо позаботиться о комплектах запасных деталей домостроения на складах готовой продукции, повысить их качество, в несколько раз расширить складские площади.

В. РОМАНЦОВ,
зам. начальника производственного отдела управления Жилстрой.

Беспокойный человек

Н. П. Лакаленковой, завучу Натальинской средней школы, часто вспоминается начало своей педагогической деятельности — она работала в селе Горяновка Духовницкого района. Школа ютилась тогда в небольшом, тесном, деревянном доме. А 40 ее учеников сидели в комнате, которая была проходной. Во время урока через нее то и дело ходили ребята, которым требовалось попасть в другие классы. Ученики приходили в школу чаще всего одетые с чужого плеча, в рваной обуви.

— Бывало обратилась к кому-нибудь из ребят, — вспоминает учительница, — почему вчера в школе не был. А он отвечает: «Вчера была очередь брата сапоги носить».

Дети семидесятых годов не похожи на моих первых учеников. Нет, они не стали хуже. Только с ними труднее работать. Чем их поразит? Телевизором? У нас в колхозе их сотни. Радиоприемниками? У нас их еще больше. Сверхзвуковыми самолетами? Ракетами? Если их наяву не видишь ребята, то наверняка в кино, во телевизору.

Сегодня Натальинская школа располагается в хорошем учебном корпусе, где к услугам учащихся и преподавателей оборудованные кабинеты, спортивный зал, светлые и просторные классные комнаты, а в недалеком будущем приступят к строительству новой школы. И ребята думают так: «А как же может быть иначе?».

Нина Павловна при случае неизменно напоминает им, что блага, которыми они сегодня пользуются, дались стране нелегко. Чувствуется, что до ребятных сердец доходит то большое и важное, о чем рассказывает учитель.

В нашей школе работают методические секции предметников и классных руководителей. Часто учителя проводят открытые уроки, классные часы, на которые иногда съезжаются и наши коллеги из соседних сел. И этой большой работой тоже руководит Нина Павловна Лакаленкова. Третью четверть школа закончила с неплохими показателями. Успешность составляет 100 процентов, качество знаний — 37 процентов. И в этом тоже есть частичка труда, сердца и ума учителя.

Педагог с 28-летним стажем работы, чуткий товарищ, готовый при первой просьбе прийти на помощь, опытный методист, хороший человек — такой знают и любят Нину Павловну в колхозе имени Карла Маркса, в школе. И как Нина Павловна не представляет себя вне школы, так мы не представляем свою жизнь без этого беспокойного и замечательного человека.

В. ВАГНЕР,
учитель Натальинской средней школы.

ЛЮЦЕРНА — СОЮЗНИК МЕЛИОРАТОРА

За рубежом



США. Широкие круги американской общественности усиливают борьбу за немедленное освобождение из тюремных застенков всех политических заключенных. По всей стране проходит кампания солидарности с жертвами политических и расистских репрессий, организуется митинги и демонстрации протеста. Их участники заявляют, в частности, что дело «уинмингтонской десятки» и активиста движения за гражданские права негров Джона Харриса стало позором Америки, ярким свидетельством нарушений прав человека в США.

На снимке: демонстрация в Вашингтоне в защиту «уинмингтонской десятки».

Фотохроника ТАСС.

Советы специалиста

В результате многолетней эксплуатации оросительных систем быстро растет уровень и минерализация грунтовой воды. Ближе к залегающей грунтовой воде отрицательно влияет на урожай сельскохозяйственных культур.

Минерализованная грунтовая вода вызывает засоление грунта, резкое снижение плодородия почвы и урожая сельскохозяйственных культур. Так, например, в среднем за шесть лет на засоленных участках Энгельсской системы урожай снизился: по зерновым культурам на 44, а по люцерне на 75 процентов.

В целях борьбы с потерями воды и понижения уровня грунтовых вод возделывают высокоурожайные сельскохозяйственные культуры, имеющие мощную корневую систему, которые потребляют большое количество грунтовой воды. К таким культурам относятся люцерна.

Люцерна — многолетнее растение из семейства бобовых, широко используется у нас в кормовых целях. Она хорошо поедается скотом и птицей. Кормовая ценность ее высокая. Во многих хозяйствах нашей зоны в условиях орошения и высокой агротехники люцерна дает 3—4, а иногда и 5 укосов, урожай сена достигает 100—150 центнеров с гектара. На лучших вариантах в опытах на Энгельсской оросительной системе урожай сена составил: по люцерне 1-го года пользования в среднем за шесть лет 175—213 центнеров с гектара, по люцерне 2-го года пользования в среднем за четыре года 185—262 центнера с гектара.

Для производства такого количества сена растению требуется значительный объем воды. По данным ВОЛЖНИИГМ только из грунтовой воды потребление в среднем составило: по люцерне 1-го года — 2,6—5,2 тысячи, а второго года — 3,9—6,3 тысячи кубических метров с гектара.

Расчеты показывают, что при таких урожаях люцерна способна понижать уровень грунтовой воды на 1,2—2,4 метра, когда она используется первый год и на

1,8—2,9 метра, если используется второй год.

При опытах возделывалась люцерна синяя гибридная. Для получения высоких урожаев люцерны основа закладывалась еще в предшествующем поле. Под яровую пшеницу с подсевом люцерны вносили под вспашку 40 т/га навоза в смеси с Р90К60, осенью пахали на глубину 27—28 сантиметров, весной бороновали в два следа. Одновременно с культивацией вносили 60 кг азота. Высевали яровую пшеницу короткостебельных сортов нормой 5—5,5 млн. зерен пшеницы и 10—12 кг люцерны на гектар. Обычно со вторым поливом делали подкормку № 20Р30К25. Поливы проводили при влажности почвы не ниже 70 проц. наименьшей влагоемкости.

При такой агротехнике в посевах короткостебельной яровой пшеницы хорошо развивалась люцерна. После жатвы яровой пшеницы сразу же убрали солому и давали вегетационный полив люцерне. Вышедшая из-под покровы люцерна быстро росла и развивалась. В некоторые годы с длинным и теплым вегетационным периодом получали один укос, и люцерна успевала окрепшей уйти в зиму.

Весной по тало-мерзлой почве люцерна получала подкормку Р40К20 и со вторым поливом № 10Р20К20. Боронование посевов осуществлялось весной, как только поспевала почва, и после каждого укоса. Поливы люцерны проводились при влажности почвы не ниже 75 проц. наименьшей влажности. После каждого укоса сразу же давали полив. Косовица производилась в фазу начала цветения.

Очень важно создать благоприятные условия люцерне для немедленного отрастания — освободить растения от «покрывала» скошенной массы и своевре-

менно произвести послужбный полив. Приготовление на поле из зеленой массы сена требует минимум 2—3 суток. В это время к растению ограничен приток солнечной энергии, уход за травмированными растениями задерживается. Это ведет к снижению потенциальных возможностей и люцерны, и поля, т. к. укорачивается вегетационный период.

Освободив поле от несвойственных ему функций, можно повысить производительность каждого орошаемого гектара минимум на 10 проц. и за этот счет получать дополнительно 15—20 ц/га сена. К этому следует добавить и огромный эффект от того, что поля своевременно поливают, проводят другие агротехнические мероприятия. Получая высокие урожаи, тем самым создаем условия для потребления большого количества воды.

Мощная корневая система, которая выкачивает влагу из грунтовых вод, понижает их уровень, помогает поддерживать на оросительных системах благоприятную мелiorативную обстановку.

Быстрая уборка урожая с поля, своевременные поливы, боронование и затенение поверхности почвы отросшими растениями будут сокращать величину физического испарения, которое в 2—3 раза выше на незатененной поверхности.

Оросительные системы строятся для производства той или иной продукции, в частности, зеленой массы люцерны, а не для переработки зеленой массы в сено. Значительно выгоднее, чтобы поле производило продукцию, а ее переработку до нужной кондиции осуществлять вне поля, на специальных площадках при помощи соответствующего оборудования.

Совершенствование технологий производства кормов повысит эффективность орошаемых земель, поможет избежать засоления почвы и поднятия грунтовых вод до нежелательного уровня.

А. МАНЬКО,
кандидат сельскохозяйственных наук.

ЧЕЛОВЕК И ЗАКОН

Саркисян пришел на колхозный рынок не за покупками. Неудачным торговцам фруктами он предлагал свои услуги по перевозке их товаров в другой город. Там цены были выше. Желающих набралось тринадцать человек. Они погрузили коробки с фруктами на самоходную баржу, капитаном которой был Саркисян. Получив за «услугу» 686 рублей, Саркисян повел баржу в другой порт. Так было совершено преступление.

В уголовных кодексах всех союзных республик есть статья со строгим названием «Злоупотребление властью или служебным положением». Она — предупреждение должностным лицам о недопустимости использования своего служебного положения в корыстных целях.

Винные в совершении злоупотребления властью или служебным положением, согласно статье 170 Уголовного кодекса РСФСР, наказываются лишением свободы на срок до трех лет, или исправительными работами на срок до одного года, или увольнением от должности. Подобные меры наказания содержатся и в соответствующих статьях УК других союзных республик. В этих же статьях разъясняется и суть преступного злоупотребления. Оно есть умышленное использование должностным лицом своего служебного положения вопреки интересам службы, совершенное с целью корыстной или иной личной заинтересованности. Однако состав преступления будет лишь в том случае,

ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЕ

когда злоупотребление причинило существенный вред государственным или общественным интересам, либо охраняемым законом правам и интересам граждан.

Но вернемся к Саркисяну. Его действия были преступными потому, что он незаконно использовал вверенное социалистическое имущество — судно, принадлежащее государству, в целях извлечения личных материальных выгод.

По прибытии в порт назначения баржу осмотрели работники милиции и обнаружили незаконно перевезенный груз. За свои действия Саркисян был привлечен к уголовной ответственности.

Следует иметь в виду, что корысть или иная личная заинтересованность — это не только получение денег. О наличии преступного интереса свидетельствует намерение виновного путем злоупотребления властью освободиться от долга, отомстить соседу, обеспечить продвижение по службе и т. д.

Если злоупотребление властью или служебным положением повлекло за собой тяжкие последствия, то виновные привлекаются к уголовной ответственности, даже если они не руководствовались корыстными интересами. При этом наказание следует более суровое — лишение свободы на срок до восьми лет.

Злоупотребление властью или служебным положением — это не только действие. Порой такое преступление может быть совершено в виде умышленного неиспользования виновным возложенных на него по службе обязанно-

стей. Вот один из примеров такого преступления. Карпов имел большую материальную задолженность предприятию, на котором работал. Сведения о его долгах находились в бухгалтерии. Но главный бухгалтер не спешил давать ход делу. Должник был его родственником. Бухгалтер ждал, когда истечет срок исковой давности требований о взыскании задолженности. После этого дело можно было бы передать забвению. В результате такого «безбидного» действия бухгалтер попал в разряд преступников.

И последнее. Ответственность за злоупотребление властью или служебным положением несут должностные лица. Должностными лицами считаются работники, которые постоянно или временно выполняют функции представителей власти, занимают должности, связанные с выполнением организационно-распорядительных и некоторых других обязанностей. К их числу, например, относятся общественные контролеры профсоюзных организаций, руководители сельскохозяйственных предприятий и члены инвентаризационных комиссий.

В заключение подчеркнем, что, предоставляя всем должностным лицам дополнительные права, государство устанавливает для них и дополнительную ответственность. Это делается с тем, чтобы должностные лица прежде всего исходили в своих действиях из государственных, общественных интересов.

И. ГРАНКИН,
юрист (ТАСС).

ПОКОЛЕНИЕ БЕЗРАБОТНЫХ

— С октября прошлого года я не могу найти работу, — рассказывает Р. Бойер, 55-летний строитель из Монреаля. — Везде отвечают: работы нет. В моем профсоюзе плотников, насчитывающем 8 тысяч человек, 40 процентов безработных.

Б. Харрингтон и М. Бел — тоже из Монреаля. Им по 18 лет. Они окончили народную школу и вот уже больше года не могут устроиться на работу. Так как юноши не проработали ни одного дня, они не имеют права на получение скудного пособия по безработице и официально даже не считаются безработными.

Канада относится к числу индустриальных стран Запада с наиболее высоким уровнем безработицы: миллион сорок пять тысяч безработных при населении 23 миллиона человек! Это своего рода печальный рекорд, достигнутый впервые за всю историю страны.

40 процентов всех безработных составляет молодежь в возрасте до 25 лет. «Поколением безработных» называют этих молодых людей в Канаде. Сотни тысяч

юношей и девушек лишены возможности трудиться, исключены из жизни общества.

Канадский рабочий класс все более активно выступает против безработицы. По всей стране проходят массовые демонстрации протеста под лозунгом «Мы требуем работы». На состоявшемся недавно XII национальном съезде Канадского рабочего конгресса крупнейшего профсоюзного объединения страны, насчитывающего 2,3 миллиона членов, была принята специальная программа борьбы за полную занятость, против безработицы. Резолюция, в частности, призывает правительство сократить растущие военные расходы и направить эти средства на удовлетворение самых неотложных нужд канадских трудящихся, в том числе в области увеличения занятости с целью сокращения безработицы — «этого социального зла, угнетающего людей, лишаящего их надежды на будущее».

В. ПОЛОНСКИЙ,
корр. ТАСС.
Оттава.

ПРОВАЛ «ЗЕЛеной РЕВОЛЮЦИИ»

В последнее время в зарубежной печати вновь появились статьи, посвященные так называемой «зеленой революции». Впервые этот термин стал мелькать на страницах западных газет лет десять назад.

Суть «зеленой революции» должна была состоять в быстрой интенсификации сельского хозяйства слаборазвитых стран Юго-Восточной Азии — бывших колоний и полуколоний, где голод и хроническое недоедание давно уже стали уделом народных масс. Импералистическая пропаганда всячески уверяла, что эта «революция» принесет голодающим районам планеты хлеб, и тем самым ликвидирует там «красную опасность» — сорвет борьбу народов за свободу и независимость.

Импералистические стратеги тогда решили, что сеть смысл кое-чем содействовать «третьему миру» в росте сельскохозяйственного производства: кредитами, техникой, химикатами, семенами. Естественно, все это делалось в интересах западных монополий, нуждавшихся в новых рынках сбыта своих товаров.

Каков же финал этой «революции»? Она закончилась бесславно. Сейчас это не скрывает даже западная буржуазная пресса, недавно сообщившая о следующем.

Так называемый Азиатский банк развития в конце минувшего года составил доклад о развитии сельского хозяйства стран Юго-Востока Азии за 1965—1975 годы. Главный вывод доклада

в этом регионе сейчас «продовольственное положение хуже, чем было десять лет назад». В пяти странах (из тринадцати) производство продовольствия в расчете на душу населения значительно сократилось и лишь в одной стране (в Малайзии) оно увеличилось, хотя и эта страна импортирует треть потребляемого продовольствия.

И сейчас дневной рацион человека в этих странах вместо необходимых трех тысяч калорий по-прежнему не содержит и двух тысяч. А 355 миллионов человек постоянно голодают — они живут в условиях ниже порога бедности даже по низким азиатским стандартам. Эти люди почти не знают вкуса мяса, масла и молока. Авторы доклада вынуждены признать, что скудными плодами «зеленой революции» воспользовались помещики и кулаки, а массы крестьянской бедноты эта «революция» принесла лишь новые невзгоды. Теперь, когда помещики в этих странах приобрели трактора и другие машины, они попросту вытеснили большинство своих батраков и сезонных рабочих, оставив их без средств к существованию.

Словом, факты вновь и вновь подтвердили ту истину, что без коренных социальных изменений невозможно улучшить положение широких народных масс, невозможно ликвидировать голод сотен миллионов людей на Земле.

И. АРТЕМОВ,
ТАСС



Комсомольская организация объединения «Балаковорезинотехника» оказывает большую практическую помощь педагогическим коллективам школ города Балаково в подготовке детей к сознательному выбору профессии. В школы направлены водителями 26 лучших комсомольцев — передовиков производства.

Пионервожатые организуют для школьников экскурсии по цехам и отделам объединения, знакомят учащихся с производством.

В школе под руководством пионервожатых оформлены уголки «Наши шефы», «Шефская дружба крепнет». Хорошая традиция — принятие совместных социалистических обязательств трудовых и классовых коллективов. Основой таких обязательств является девиз «Учиться без двоек, работать без брака».

После десятилетки многие учащиеся школы идут работать в объединение.

На снимке: лаборантка Вера Половодова с учениками 6а класса оформляет стенд «Наши шефы». Слева направо — ученики Л. Шалавина, С. Сергеев, Л. Нелина и пионервожатая В. Половодова.

Фото Ю. Набатова

Зовущая на подвиг

«Слово о великом мужестве» — так называется книжная выставка в филиале № 4 городской библиотеки.

Выставка посвящена книге воспоминаний Л. И. Брежнева «Малая земля» и имеет разделы:

1. Книга, зовущая на подвиг.
2. Великий подвиг «Малой земли».
3. Ради жизни на земле.

На выставке представлены книги и материалы периодической печати. Завершают выставку слова Л. И. Брежнева из книги «Малая земля»: «До последнего дня мы хоронили верных товарищей, на всем пути видели следы фашистских зверств, встречали плачущих матерей, безутешных вдов, голодных сирот. И если бы спросили меня сегодня, какой главный вывод сделал я, пройдя войну, я бы ответил: быть ее больше не должно. Быть войны не должно никогда».

Т. РОДИОНОВА, читатель библиотеки № 4.

О прошлом ради будущего

— Живы навсегда в сокровищнице памяти народной войны испепеленные года, — такими словами учитель средней школы № 6 Тамара Борисовна Хайченко открыла конференцию, посвященную Дню победы и творчеству белорусского писателя Василя Быкова.

Подготовили конференцию учащиеся 9-х классов средней школы № 6 под руководством зав. учебной частью М. П. Ветюшкиной, учителя Т. Б. Хайченко и работников библиотеки Дворца культуры химиков.

По книге В. Быкова «Обелиск» ребята исследовали и вскрыли нравственные истоки героизма, подвига народного.

— Никому не хотелось лишиться своей единственной и такой нужной ему жизни, и только необходимостью до конца отстаивать человеческое достоинство идти на смерть — эти слова с полным правом можно отнести и к учителю Морозу, человеку до конца верному своему долгу, нравственно цельному и сильному, не идущему на компромиссы, — говорит учащийся А. Краснов.

Герой или не герой Мороз,

не убивший ни одного врага, — рассуждают ребята. — Он сделал больше, чем если бы убил сто. Он жизнь свою отдал.

О борьбе за справедливость — Миклашевич говорит Лена Семенова.

— Больной, он до конца боролся за чистое имя своего учителя, за то, чтобы занесено оно было на обелиск, — говорит она.

— Как несхож внешний облик с внутренним содержанием у зав. районо Ксендова, — говорит А. Рахматулин. — Его образ раскрывается до конца в его отношении к Морозу. В душе Ксендова нет места высокому подвигу. Это чиниша, которого заботит лишь то, что скажут о нем вышестоящие.

Много и убежденно говорили на конференции в защиту любимого героя — учителя Мороза — А. Черепанов, Л. Клепова, И. Антонова.

Свое отношение к героям книги активно высказали Н. Краснова, Л. Острашенко, И. Кузнецова и многие другие ребята.

В. ЕРПЫЛЕВА,
библиотекарь Дворца культуры химиков.

СУДЯТ ТОВАРИЩИ

Товарищеский суд подклинической службы больницы волжских рассматривает дело А. Ф. Сандаковой, которая недостойно вела себя в быту.

Суд вынес решение: объявить Сандаковой выговор с опубликованием в газете.

М. ЧЕРЕНКОВА.

Товарищеский суд седьмого объединения треста общественного питания рассмотрел дело поваров В. Белой и Р. Шичко, которые совершили прогулы на работе.

Суд вынес решение: о недостоинном поведении Беловой и Шичко рассказать на страницах газеты.

Л. МАРТЫНОВА.

Товарищеский суд домоуправления № 4 объединения «Химволокно» рассмотрел дело Л. Лариной, проживающей по улице Вокзальной, 5 а, кв. 105, которая

безответственно относится к уходу за санприборами.

Суд вынес решение: объявить Лариной выговор с опубликованием в газете.

А. САВЕНКОВА.

Товарищеский суд энергорайона Саратовгвэстроя рассмотрел дело шфера А. Гераскина за злоупотребление спиртными напитками.

Суд вынес решение: объявить Гераскину выговор с опубликованием в газете.

А. СТУПНЕВ.

Товарищеский суд ПМК-10 треста «Балакововодстрой» рассмотрел дело машиниста экскаватора П. Розова за злоупотребление спиртными напитками.

Суд вынес решение: объявить Розову выговор с опубликованием в газете.

В. КИСЕЛЬ.

Афиша недели

Дворец культуры химиков.

23 мая. Открытие агитплощадки (улица Минская). Беседа «Проект Конституции СССР — воплощение великих достижений советского народа за шесть десятилетий строительства нового общества». Концерт. (Начало в 19 часов).

24 мая. Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Начало в 20.30).

26 мая. Занятие клуба «Эстетика». Беседа «Сергей Есенин». По окончании кинофильм. (Большой зал. Начало в 18 часов).

Открытие агитплощадки. (улица имени Шевченко). Лекция «Политическая система СССР (из выступления Л. И. Брежнева на мэйском 1977 года Пленуме ЦК КПСС о проекте новой Конституции СССР)». Концерт. (Начало в 20.30).

27 мая. Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Начало в 20.30).

28 мая. Работает университет педагогических знаний для родителей. Тема «За здоровый быт». Концерт. (Большой зал. Начало в 11 часов).

Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Начало в 20.30).

Дворец культуры строителей. 23 мая. Работает дошкольный факультет университета педагогических знаний для родителей. (Малый зал. Начало в 18.30).

24 мая. Работает лекторий «Планы партии — планы народа». Лекция «Советское общество — общество неуклонно растущей экономики» Лектор А. Т. Цыбаев. (Агитплощадка. Улица Минская. Начало в 19 часов).

Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Началов в 21 час).

25 мая. Работает лекторий «Молодежь и время». Лекция «Красота внутренняя и внешняя». (Средняя школа № 7. Начало в 14 часов).

Публичная лекция. (Большой зал. Начало в 19 часов).

26 мая. Зональный семинар лекторов-юристов. (Малый зал. Начало в 10 часов).

Торжественный вечер работников объединения «Балаковорезинотехника», посвященный Дню химика. (Большой зал. Начало в 19 часов).

27 мая. Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Начало в 21 час).

28 мая. Беседа «Международный день защиты детей». Концерт детской художественной самодеятельности. (Детская агитплощадка. Улица имени Ленина. Начало в 18 часов).

Вечер отдыха молодежи. (Танцплощадка. Начало в 21 час).

РЕДАКТОР
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.

Бюро по трудоустройству и информации населения
(ул. Комсомольская, 35, кв. 1, телефон 4-05-42)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

в управление «Промстрой» на строительство объектов химзавода, объединения «Балаковорезинотехника», ГЭС, фильтровальной станции — плотников, бетонщиков, каменщиков, маляров, штукатуров, электромонтеров, машинистку, мастеров-строителей, инженера-механика в монтажный отдел, инженера-строителя в технический отдел.

4-1

на хлебокомбинат пекарей, формовщиц, грузчиц хлеба, кладовщиков готовой продукции, уборщиц, дежурных слесарей, дежурных электриков, водителя грузового мотороллера.

3-1

в строительном-монтажном управлении № 3 газозлектросварщиков, слесарей-монтажников, каменщиков, плотников, машинистов автокрана, машинистов бульдозера, машинистов трактора, машинистов экскаватора, электромонтажников.

В связи с ускоренным строительством завода РТИ для КамАЗа и реконструкцией действующих цехов производств открыт прием на работу мужчин и женщин по специальностям: прессовщики, прессовщики-вулканизаторщики, машинисты резиносмесителей, аппаратчики сушки, токари, слесари-инструментальщики, вырубщики, упаковщицы, клейщики, операторы на различные технологические линии.

Обучение заводским специальностям производится в цехах.

Жилплощадь согласно «временным условиям» по согласованию с администрацией.

4-3

в Балаковскую МПМК для работы в колхозах района каменщиков, плотников, штукатуров-маляров, монтажников железобетонных конструкций, бульдозеристов на трактор ДТ-75, трактористов на МТЗ-50, электриков, автогрейдеристов, газозлектросварщиков, экскаваторщиков.

4-3

в Балаковский аэропорт инженера по ремонту радиопередающих устройств, мойщиц самолетов, дежурного электрика, радиотехника, художника, инженера ОКСа, техника ОМТС.

Выплачивается ежегодное вознаграждение по итогам работы, вознаграждение за выслугу лет, ежемесячные премиальные при выполнении плана.

4-2

в районный информационно-вычислительный центр механика или ученика механика по счетно-перфорационным машинам.

3-3

в автоколонию № 1180 водителей на парбюраторные и дизельные автомобили, автослесарей, плотников-столяров, аккумуляторщика (мужчину), жестянщика, работников снабжения по автомобильным запчастям, слесаря по ремонту электронной техники, техника по радиосвязи, слесаря контрольно-измерительных приборов, подсобных рабочих на уборку, слесаря по ремонту топливной аппаратуры, техников-механиков по автоделу, сторожа, художника-оформителя.

Продолжается набор на курсы подготовки водителей 3 класса в вечернюю и дневную группы. Обучение бесплатное.

Учащиеся обязаны весь период учебы и по окончании учебы 2 года работать в автоколонию.

Проезд автобусом № 7, троллейбусом, остановка «Вокзальная».

4-2

в райпромкомбинат столяров (мужчин), женщин для работы на горячем прессе, учеников столяров на кирпичный завод (пос. Ивановка), кочегаров для работы на котлах с твердым топливом, слесарей, электрика, разнорабочих.

3-2

в ПМК треста «Саратовводремстрой» механика, автоскреперистов, скреперистов на С-100, скреперистов на ДТ-75, бульдозеристов на С-100 и ДТ-74, автоэлектрика, шоферов, геодезиста, мотористов.

3-3

в УПТК Саратовгвэстроя инженера по инструментам и запасным частям, инженера отдела стройматериалов, зав. складом металлов.

2-2

на балаковский участок «Волгоэлектромонтаж» мастеров с окладом 150 рублей, плюс при условии выполнения квартального плана 25 процентов премиальных, электромонтажников 2-5 разрядов со сдельной оплатой труда.

3-2

в Балаковское сельское профтехучилище № 4 мастеров производственного обучения по специальности «Механизация сельского хозяйства», механика, преподавателей спецдисциплин.

4-3

в райпо сторожа на базу, мастера по холодильникам, рабочих (мужчин).

4-3

в цех «Вторчермет» крановщика.

4-3

ИЗВЕЩЕНИЕ

21 мая во Дворце культуры строителей состоится лекция доцента филиала Саратовского политехнического института В. И. Коптева на тему «Нейтронное оружие и отношение народов мира к нему». По окончании лекции демонстрируется фильм. Начало лекции в 18 часов, вход свободный.



Россия.

20-21 мая. ФИНИСТ — ЯСНЫЙ СОКОЛ — в 9, 10-30. БЛОКАДА — в 12, 15, 18-15, 21.

XX лет ВЛКСМ. Большой зал. 20-21 мая. СЫН ПОЛКА — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.

Газета выходит четыре раза в неделю.

Тираж 24600.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4-87-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь 4-07-40, отдел промышленности 4-06-87, 28-79, отдел сельского хозяйства 4-06-71, отдел писем 4-15-01, 28-79, бухгалтерия 40-55. Почтовый индекс 413800.

Балаковское полиграфобъединение «Авангард» управления издательств, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома. Адрес: г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Заказ № 80.