

Огни коммунизма

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

№ 25 (8528) ◆ Суббота, 11 февраля 1978 года ◆ Год издания 61-й ◆ Цена 2 коп.

Профсоюзный комитет трудового коллектива

Об авторитете заводского комитета профсоюза судят, в частности, по тому, насколько много людей идет сюда, с какими вопросами обращаются. Впрочем, чтобы обменяться мнением с членами профкома, не обязательно идти в комитет. Активисты сами регулярно бывают в цехах, на участках — в гуще масс.

Работая под руководством партийных организаций, комитеты профсоюзов предприятий имеют большие возможности активного влияния на жизнь и деятельность трудовых коллективов. Для этого они заслушивают отчеты хозяйственных руководителей о выполнении производственного плана, обязательства, коллективного договора. И не просто заслушивают, но и подсказывают новые решения, требуют ликвидации недостатков. Кровным делом каждого профсоюзного комитета является организация социалистического соревнования, забота о законных интересах рабочих, всех трудящихся об улучшении условий их труда и быта.

В стиле работы завкома профсоюза завода имени Дзержинского особенно ценно умение определить главное звено, сконцентрировать силы на решающем направлении. Сегодня это — движение за эффективное использование основных производственных фондов. Соревнование машиностроителей сильно высокой организованностью, целенаправленностью. В этом узнается и четкий почерк завкома. На предприятии оцениваются результаты труда для каждой группы цехов, участков, смен, определены формы гласности, система поощрения лучших. Все это способствует достижению успехов коллектива, который два последних года выходил победителем Всесоюзного социалистического соревнования в отрасли, награждался переходящим Красным знаменем горкома КПСС и исполкома городского Совета народных депутатов. Хорошо начали машиностроители и третий год пятилетки.

В наше время все больше возрастает значение профсоюзов, которые, по определению В. И. Ленина, являются школой управления, школой хозяйствования, школой коммунизма. XXV съезд КПСС счел необходимым усилить роль профсоюзных организаций в дальнейшем развитии экономики, в еще большем привлечении трудящихся к управлению производством и общественными делами. Форм этой работы много. Это — общие рабочие собрания, постоянно действующие производственные совещания, участие в разработке планов экономического и социального развития. Каждого заводского местного комитета насаются требования постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении организации социалистического соревнования». В нем говорится, в частности, о необходимости сосредоточить внимание на развитии творческой активности трудящихся, совершенствовании и обогащении форм и методов соревнования, повышении его действенности. Особое значение для успешного движения вперед имеет передовой опыт. Десятая пятилетка называет новые и новые адреса. Среди ценнейших — практика предприятий Львова по разработке и внедрению комплексной системы управления качеством продукции. Каждый заводской комитет должен активно содействовать творческому применению этого опыта в своем коллективе так, как это делает профсоюз балаковских машиностроителей.

Важно также уделять должное внимание стилю и методам работы профсоюзных комитетов. Стиль — способ действия и от его эффективности непосредственно зависят результаты большого общего труда коллектива. На недавнем заседании завкома объединения «Химволокно» подчеркивалось: технико-экономические показатели первого cordного производства могли бы быть лучше, если бы профком во главе с Горевой Г. И. преодолел формализм в организации соревнования. Профсоюзный актив, члены профкомов должны самкритично оценить, насколько характерны для стиля их деятельности организованность и конкретность, деловитость и целеустремленность, инициативность. Решая задачи в нынешней пятилетке, важно создать каждому труженику условия для успешной работы, позаботившись о технике безопасности, об атмосфере активного творчества, трудового энтузиазма, свидетельствующих о здоровом микроклимате в коллективе, обеспечить соблюдение трудового законодательства. Это одно из важнейших направлений в деятельности профсоюзных организаций.

В Письме ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ к советскому народу определены задачи и профсоюзных организаций. Задачи состоят прежде всего в совершенствовании организаторской и воспитательной деятельности в каждом коллективе, широком развертывании социалистического соревнования за достойную встречу первой годовщины новой Конституции СССР.

ИДУТ ВПЕРЕДИ

В преддверии XVIII съезда ВЛКСМ нарастают темпы соревнования среди комсомольцев и молодежи ордена Ленина управления «Саратовгэстрой» за достойную встречу 60-летия Ленинского комсомола. Впереди идут комсомольско-молодежные коллективы лауреата премии Ленинского комсомола Павла Проторхова, Владимира Скрынника из Промстроя, Геннадия Мельника из БМУСа.

Ярким примером труда молодых строителей являются итоги предоктябрьской вахты. 27 комсомольско-молодежных коллективов рапортовали о выполнении обязательств в честь юбилея Советской власти. 82 передовикам присвоено звание «Молодой гвардеец труда», 7 строителям — «Мастер — золотые руки». Комсомольско-молодежная бригада буровых рабочих Николая Луконина признана лучшей комсомольско-молодежной бригадой министерства, а комсомольско-молодежный экипаж Владимира Купоросова и Василия Озирного награжден переходящим Красным знаменем обкома ВЛКСМ.

П. КУЗНЕЦОВ,
слесарь УСМР, делегат областной комсомольской конференции.

НАГРАЖДЕНА ПОЧЕТНЫМ ЗНАКОМ

Около 10 лет трудится в ордена Трудового Красного Знамени объединении «Химволокно» имени В. И. Ленина Л. Тимченко. Сначала работала съемщицей катушек на втором cordном производстве, затем возглавила бригаду. А в трудный для цеха момент, когда не хватало квалифицированных кадров крутильщиц, перешла на машины.

Высокое профессиональное мастерство, целеустремленность позволили работнице добиться замечательных успехов в социалистическом соревновании. При типовом уплотнении шесть машин она обслуживает до 14.

Вступая в десятую пятилетку, она приняла повышенные социалистические обязательства — выполнить пятилетнее задание за два с половиной года. Своим словом передовая труженица сдерживает. К славному юбилею 60-летия Великого Октября она рапортовала о выполнении задания четырех лет пятилетки.

Делом отвечая на Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о развертывании социалистического соревнования, Людмила Тимченко решила выполнить к первой годовщине Конституции СССР два годовых плана. Уже сейчас на ее трудовом календаре значится август 1980 года.

В обязательствах есть и такой пункт: обучить специальностям крутильщицы одного человека.

И в этом она не изменяет своим правилам доводить дело до конца: пол ее началом трудится молодая работница Лидия Берзан. Она самостоятельно обслуживает пять машин. Ее ближайшая цель — перейти на семь станков.

За самоотверженный труд Людмила награждена юбилейной Ленинской медалью, медалью «За трудовое отличие». Ее портрет занесен на Галерею передови-



ков. Она — победитель Всесоюзного социалистического соревнования 1974 и 1977 годов, награждена Знаком «Ударник девятой пятилетки», Дипломом лауреата заводской премии.

Л. Тимченко не только хорошая работница, но и активная общественница. Она член цехового комитета. Выполняет обязанности инспектора по технике безопасности. Участвует в работе городского штаба народной дружины. А на днях на слете передовиков, состоявшемся во Дворце культуры химиков, за активное участие в патриотическом движении за безвозмездную сдачу крови для спасения жизни больных она награждена Знаком «Почетный донор СССР», Почетной грамотой комитета Красного Креста и ценным подарком.

А. АШИМОВ.

На снимке: Л. Тимченко.

Фото М. Бабенко.

В металлолом? Нет, в дело!

Репортаж

— А это попросите основного автора Михаила Борисовича Парщикова. Мы подходим к сверлильному станку. Около него с тяжелым диском возится слесарь Александр Гордеев. Как и что он делает, я понял, а выгоды от приспособления уже детально объяснил инженер по новой технике М. Б. Парщиков. Он оказался молодым стройным парнем.

— Сперва прочитайте вот это, — и пододвигает письмо на официальном бланке Всесоюзного объединения «Сельхозтехника». Читаю: «В сводный тематический план В/О «Сельхозтехника» показана достигнутая молодежь новаторов на Центральной выставке НТМ-78 включено рационализаторское предложение, внедренное на вашем предприятии: технология восстановления отверстий под установочные штифты и болты маховика двигателя А-41 и А-01М».

— В его создании участвовали кроме меня Я. Д. Голиков — старший технолог, М. Ф. Лагуткин — дефектовщик, В. Ф. Алимов — кузнец. По Саратовскому объединению получили первую премию за лучшее рационализаторское предложение. Каков экономический эффект? В год даст экономии 6,1 тысячи рублей при программе ремонта 2100 двигателей. А в масштабах страны — не нам уже считать. Скажу только, что таких объединений, как наше, 74.

— В металлолом? Нет — в дело! — Решительно сказали рационализаторы Балаковского объединения «Сельхозтехника». Сказали. Подумали. Придумали. Испытали. И внедрили. Правда, пока у себя.

— Не исчезла. Но мы ее в приоб...
— Да не видать никакой метки.
Келлер берет пиестерню, смотрит на нее так, будто журит: «Вот ты какая...». Соглашается: — Не исчезла. Но мы ее в приоб...
Через минуту все налажено. Нельзя не удивиться четкой несуетной работе сборщиков. Только я все время думаю над тем, что это все хорошо, но для репортажа мне необходимо узнать о нем-то новом, интересном. И, как бы удовлетворяя мое желание, А. П. Скудик интригующе заменяет:

— А у нас есть новинка. Наши рационализаторы придумали, создали и внедрили приспособление, позволяющее возвращать к новой жизни маховики и ведущие диски. Пройдемте сюда. Лучше один раз показать, чем сто часов рассказывать.

— Но и рассказать мне надо.

— А это попросите основного автора Михаила Борисовича Парщикова.

Мы подходим к сверлильному станку. Около него с тяжелым диском возится слесарь Александр Гордеев. Как и что он делает, я понял, а выгоды от приспособления уже детально объяснил инженер по новой технике М. Б. Парщиков. Он оказался молодым стройным парнем.

— Сперва прочитайте вот это, — и пододвигает письмо на официальном бланке Всесоюзного объединения «Сельхозтехника». Читаю: «В сводный тематический план В/О «Сельхозтехника» показана достигнутая молодежь новаторов на Центральной выставке НТМ-78 включено рационализаторское предложение, внедренное на вашем предприятии: технология восстановления отверстий под установочные штифты и болты маховика двигателя А-41 и А-01М».

— В его создании участвовали кроме меня Я. Д. Голиков — старший технолог, М. Ф. Лагуткин — дефектовщик, В. Ф. Алимов — кузнец. По Саратовскому объединению получили первую премию за лучшее рационализаторское предложение. Каков экономический эффект? В год даст экономии 6,1 тысячи рублей при программе ремонта 2100 двигателей. А в масштабах страны — не нам уже считать. Скажу только, что таких объединений, как наше, 74.

— В металлолом? Нет — в дело! — Решительно сказали рационализаторы Балаковского объединения «Сельхозтехника». Сказали. Подумали. Придумали. Испытали. И внедрили. Правда, пока у себя.

— Но и рассказать мне надо.

Б. ГУСАЛОВ.

СОБРАНИЕ НАСТАВНИКОВ

В Саратовгэстрое управление «Жилстрой» — старейшее. В нем трудится много ветеранов. 30 из них по решению администрации, парткома и объединенного строительного комитета присвоено почетное звание «Ветеран ордена Ленина управления «Саратовгэстрой». Ветераны являются костяком коллектива управления «Жилстрой» и служат примером в труде. У них учатся, на них равняются молодые рабочие.

В управлении избран совет наставников в составе восьми человек.

На очередном собрании наставников исполняющий обязанности начальника управления А. А. Кузнецов рассказал об итогах работы Жилстроя в прошлом году и о задачах, стоящих перед управлением в нынешнем. Необходимо в этом году сдать в эксплуатацию пансионат Министерства энергетики и электрификации СССР в Гаграх, Дом отдыха «Светлана», который строится в районе села Девичьи Горки, а также крупнопанельные дома для медиаторов в Пугачеве и корпус профессионально-технического училища химиков в Балакове. Остается большим план строительства жилья и объектов культурного назначения в нашем городе. Для выполнения поставленных задач необходимы квалифицированные специалисты, а в их подготовке важную роль играют наставники.

С докладом «Роль наставника в правовом воспитании молодежи» выступил заместитель начальника городского отдела внутренних дел майор милиции А. С. Быков.

Член совета наставников Герой Советского Союза П. И. Егоров поделился воспоминаниями о Великой Отечественной войне.

В заключение группе лучших наставников были вручены Почетные грамоты.

П. ГОЛУБЕВ,
начальник отдела кадров Жилстроя.

Семинары

на предприятиях

В производственном управлении бытового обслуживания населения горкома КПСС проведён семинар с идеологическими работниками, на который собрались секретари и заместители секретарей первичных парторганизаций, руководители групп политинформаторов, агитаторов, члены редколлегии стеновых газет этого предприятия. На семинаре выступили с докладами заведующий отделом пропаганды и агитации горкома КПСС С. А. Мордовин — «О комплексном подходе в идеологической работе и ее планировании», инструктор отдела В. И. Шенников — «Планирование и задачи наглядной агитации», заведующий кабинетом политпросвещения горкома КПСС А. Г. Жаренов — «Задачи системы партийного политпросвещения, школ экономического всеобщего, школ коммунистического труда в свете требований XXV съезда КПСС», ответственный секретарь редакции газеты «Огни коммунизма» А. И. Лушников — «О задачах членов редколлегии стеновых газет по выполнению решений XXV съезда КПСС».

Подобный семинар проведен также в красном уголке молокозавода, где собрались идеологические работники молокозавода, хлебокомбината, пивкомбината, железнодорожной станции, автоколонны № 1180, завода самоходных землеройных машин. С лекциями перед собравшимися выступили инструктор горкома КПСС В. И. Шенников, заведующий кабинетом политпросвещения горкома КПСС А. Г. Жаренов и ответственный секретарь газеты «Огни коммунизма» А. И. Лушников.

В производственном объединении «Химволокно» имени В. И. Ленина работает более 500 наставников, среди них 230 коммунистов, более 70 человек — участники Великой Отечественной войны, около 100 наставников награждены правительственными наградами.

Ежегодно в объединении приходит большой отряд молодежи, и задача наставников заключается в том, чтобы помочь им овладеть специальностью, профессиональными навыками, стать самостоятельными рабочими. Учитывая замечания, отмеченные на первом слете наставников, сейчас на

НАСТАВНИКИ УЧАТСЯ

предприятию пересмотрен состав совета наставников, составлен план работы на 1978 год. Согласно этому плану в прошедшую субботу во Дворце культуры химиков были проведены занятия с наставниками. Около 100 человек присутствовало на этих занятиях, они прослушали лекции на темы «Развитие химической промышленности в десятой пятилетке» кандидата химических наук Н. В. Масловской и «XXV съезд

КПСС об актуальных вопросах идеологической борьбы на современном этапе» кандидата исторических наук Ю. И. Кедрова из филиала политехнического института.

После занятий наставники провели экскурсию по городу, которую организовали для них работники экскурсионного бюро, посетили музей В. И. Чапаева, филиал музея имени Радищева.

Г. НИКОНОВ.

На снимке: группа наставников объединения в зале филиала художественного музея им. Радищева.

Фото автора.



В дружной семье

Седьмой год слышна болгарская речь в русском поселке Степное Советского района. Большая группа болгар совместно с советскими людьми участвует в преобразовании этого городка нефтяников и газовиков. С их помощью возведены мно-

гостажные жилые дома и административные здания, две средние школы, спортивный зал, больница — поликлинический комплекс, много других объектов. Болгарским строителям вручены Почетные грамоты за высокие показатели в соревновании

на сооружении 100-квартирного дома.

Молодые болгары повышают общеобразовательные знания в вечерней школе, участвуют в районной художественной самодеятельности.

(ВСН).

С УЧЕТОМ ВКУСА НОВОСЕЛА

Управление «Саратовгэстрой» ежегодно пополняется современными машинами и механизмами. Достигнут высокий уровень механизации на наиболее трудоемких строительных работах. В результате потребность в рабочих на 1 миллион рублей строительного-монтажных работ уменьшена с 1518 человек в 1970 году до 1260 в 1976 году.

Однако трудоемкость ряда основных работ в строительстве остается еще высокой. Особенно велика трудоемкость отделочных, земляных и каменных работ, на долю которых приходится около 40 процентов всех трудозатрат.

В целом по строительству удельный вес рабочих, занятых ручным трудом, составляет около 55 процентов. Чаще они заняты на выполнении малых объемов, механизация которых может быть осуществлена путем применения средств малой механизации, механизированного инструмента.

Анализ показывает, что обеспеченность механизированным инструментом находится в среднем на уровне 0,14 единицы на одного рабочего при нормативе 0,45, т. е. ниже нормы более чем в 3 раза. По некоторым видам работ оснащенность еще ниже. Так, обеспеченность механизированным инструментом на погрузочно-разгрузочных работах составляет 0,01 при нормативе — 0,1, на малярных работах — 0,24 при нормативе 0,79, на санитарно-технических — 0,11, при нормативе — 0,45.

Разрабатываемые ежегодно в Саратовгэстрое мероприятия по новой технике и передовой технологии дают определенный результат, но этим не исчерпываются возможные резервы. Главные резервы повышения эффективности использования машин и механизмов состоят в повышении коэффициента сменности работы машин и сокращении внутрисмен-

ных простоев. Подсчитано, что технологические перерывы на монтаж стеновых панелей можно сократить с 65 до 25 процентов, что при среднегодовом объеме строительного-монтажных работ Саратовгэстроя дает экономию трудозатрат примерно в 10 тысяч человеко-дней.

Существенное значение для повышения эксплуатационной производительности монтажных кранов имеет дальнейшее совершенствование контейнеризации и пакетирования строительных материалов и изделий. В Саратовгэстрое же контейнерными перевозками охвачено только 18—20 процентов всех перевозимых грузов.

Повышению эффективности строительного производства способствует внедрение новых строительных материалов и конструкций. В этой связи следует подчеркнуть особую актуальность, которую приобретает использование золы-уноса Савельевской ТЭЦ, на основе которой может быть организовано производство легких и дешевых заполнителей. Себестоимость 1 кубометра изделий на основе сланцевой золы на 5—6 рублей дешевле обычных.

Эффективным с точки зрения снижения стоимости и повышения качества работ является использование таких материалов, как фенольный поропласт, взамен армопенобетонной теплоизоляционной труб теплотрасс, облегченный кирпич и пустотелые керамические блоки, использование которых уменьшает на 10—15 процентов объем кладки, на 35 процентов — вес стен и на 45 процентов расход раствора, минераловатные плиты, пенополистирол, цементный фибролит и другие материалы.

Качество отделки жилых и общественных зданий ежегодно улучшается. В Саратовгэстрое освоены за годы девятой пяти-

летки новые виды отделочных материалов, полученных в местных условиях — мрамор из доломитизированного известняка, «Арагонит», облицовочные плиты «под бриллиант» и другие. Однако эти отделочные материалы, в основном, применяются для отделки интерьеров общественных зданий.

Качество отделки жилых домов оставляет желать лучшего. В стране давно нашли широкое применение полимерные отделочные материалы, в том числе такие как декоративные бумажно-слоистые пластики, рулонные декоративные материалы на латексной основе, стеклопластики, ворсовые синтетические ковровые покрытия и так далее.

В десятой пятилетке в Саратовгэстрое предполагается внедрить комплексную систему управления качеством жилищного строительства. Разрабатываемая система коренным образом должна изменить качество строительства жилых домов. Существующий порядок строительства и сдачи жилья в эксплуатацию не предусматривает заблаговременного участия каждого новосела в создании такого благоустройства своей квартиры, которое соответствовало бы специфическим особенностям, возможностям и вкусам его семьи. Новосел, получив квартиру, остается с ней, как говорится, «один на один» и начинает с большей или меньшей срочностью переделывать и приспособлять ее в соответствии со своими потребностями и возможностями. Новосел делает все это не потому, что качество выполненных строительного-монтажных и отделочных работ плохое, а потому, что они выполнены отблеском, без его непосредственного участия, а следовательно, без учета его вкусов.

«Переделка» и «приспособление» квартир затем поглощают дополнительно огромное количе-

В Саратов из ста городов

На площадке саратовского объединения «Нитрон» поступают грузы из Москвы и Перми, из Ташкента и Гродно. Контрольно-измерительные приборы прибыли из Рязани и Гомеля, электрооборудование — из Минска и Уфы. Все это предназначено для сооружения в Саратове производства нитрила акриловой кислоты (НАК). Почти сто объектов входят в состав комплекса производства НАК.

Кроме основного оборудования, закупленного за рубежом, различные механизмы и приборы для будущего предприятия изготовляют заводы, расположенные более чем в ста городах Советского Союза.

Телевизор следит за варкой стекла

Перед голубым экраном сидит человек и внимательно следит за понятиями голько ему изображениями. Время от времени он подносит к губам микрофон и отдает команды. Этот человек — представитель одной из самых главных на Саратовском заводе технического стекла профессий — стекловар. С помощью телеустановки он оперативно руководит работой операторов, выдерживая сложнейший процесс варки стекла в заданных технологических параметрах. А взглянуть ему в самую сердцевину ванной печи, где температура превышает тысячу градусов, помогают телевизионные датчики.

Сейчас на заводе проводят реконструкцию самого крупного в стране производства листового стекла. На его пульте будет установлено 18 телеэкранов. Группа внедрения и эксплуатации обязалась ввести их в действие до пуска линий формования стекла с тем, чтобы использовать телевидение еще в процессе пуско-наладочных работ.

(ВСН)

ство материальных, людских и транспортных ресурсов.

В целях исключения перечисленных недостатков проектируется создать комплексную систему снабжения жилищного строительства через специализированный фирменный магазин «Дом новосела» Госснаба СССР. Основная площадь специализированного магазина «Дом новосела» будет занята макетами, показывающими в натуральном масштабе реальную планировку всех типов квартир, в каждой «квартире» «Дом новосела» будет экспонироваться по 5—8 возможных к осуществлению вариантов отделки и оборудования.

Будущие новоселы получают заблаговременно извещения-ордера, в котором указывается адрес будущего дома и номер квартиры, а также назначен день, когда они приглашаются в «Дом новосела». Заклучив с представителем фирмы соответствующий договор на осуществление принятого им варианта отделки своей квартиры, новосел также принимает обязательства по возмещению стоимости оборудования и затрат, связанных с осуществлением данного варианта.

Одним словом, покидая фирму «Дом новосела», посетители будут иметь полную ясность по выбранному ими варианту отделки и оборудования квартиры и смогут составить свою «семейную» программу и смету по осуществлению указанного варианта.

Проектируемая комплексная система управления качеством жилищного строительства соответствует системе затратного дня и является непременным условием повышения качества и эффективности капитального строительства.

С. КОЗУБ,
начальник отдела НОТ Саратовгэстроя.

НАДОЙ МОЛОКА НА КОРОВУ (в килограммах)

Колхозы	
Имени Свердлова	4.0
«Знамя коммунизма»	3.1
Имени Карла Маркса	3.9
Имени Кирова	3.9
Имени Дзержинского	3.8
«Новый быт»	4.6
«Коммунар»	3.1
«Россия»	2.9
Имени Фурманова	2.6
«40 лет Октября»	6.0
«Заветы Ильича»	3.7
Имени Чкалова	3.9
Имени Фрунзе	2.9
Имени Тарасова	3.1
Имени XXI съезда КПСС	4.1
«Победа»	3.9
Имени XVI партсъезда	2.7
Совхозы	
«Зоркинский»	4.4
«Березовский»	3.8
«Волгарь»	3.8
«Новониколаевский»	3.0
Имени XXV съезда КПСС	3.4

В целом по району на фуражную корову сейчас наливается в сутки 3,6 килограмма молока, примерно на полкилограмма меньше, чем в первой декаде февраля минувшего года. И это в то время, когда и коровы у нас больше, и качество их лучше.

Наилучших показателей в производстве молока добиваются в эти дни мастера машинного доения в колхозах «40 лет Октября», «Новый быт», имени XXI съезда КПСС, имени Свердлова, совхозе «Зоркинский», отстают — в колхозах «Россия», имени Фурманова, имени Фрунзе, имени XVI партсъезда, «Знамя коммунизма».

Кроме, так сказать, «хронических» недостатков в молочном животноводстве отстающих хозяйств — слабая постановка племенной работы, бездумное планирование отелов, нехватка квалифицированных кадров — здесь налицо бесхозяйственное расхождение фуража. Коров кормят два раза, а кое-где — один. В рационе преобладают грубые корма, в основном, солома и та не подвергается предварительной обработке, о чем постоянно настаивают специалисты. Проку от такого корма мало.

В результате низкой продуктивности молочного скота недостаточно продукции поступает и на молокозавод. В январе, например, молока продано колхозами и совхозами 11267 центнеров — на полторы тысячи центнеров меньше, чем в первом месяце минувшего года. Преодолеть все недостатки в производстве молока, увеличить поставку его государству — долг животноводов района.



Любовь Александровна СКОРНИКОВА трудится в цехе нейтрализации и очистки протоктов с 1962 года. Опытная, добросовестная работница, она не только успешно справляется со своими обязанностями, но и передает знания молодым лаборантам. Делом отвечая на Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ партийным, советским, хозяйственным, профсоюзным и комсомольским организациям, трудящимся Советского Союза «О развертывании социалистического соревнования за выполнение и перевыполнение плана 1978 года и усилении борьбы за повышение эффективности производства и качества работы». Скорникова приняла обязательства выдерживать график контроля и анализов на 100 процентов, овладеть смежной профессией

аппаратчицы контактных осветителей, обучить профессии лаборанта одного человека, принимать активное участие в общественной жизни коллектива, в субботниках, подтвердить звание «Ударника коммунистического труда».

Любовь Александровна успешно справляется с обязательствами. Строго следит за графиком контроля. Обучает своей профессии молодую производственницу — Ирину Новоселову. Коллектив поручил ей ответственное дело, избрав заместителем председателя цехового комитета.

На снимке: старший лаборант цеха нейтрализации и очистки протоктов ордена Трудового Красного Знамени производственного объединения «Химволокно» имени В. И. Ленина Л. А. Скорникова.

Фото Ф. Нургалиева.

ВЫБОРЫ В КОЛХОЗЕ

В колхозе «Знамя коммунизма» прошло отчетно-выборное собрание колхозников. С отчетом о работе правления выступил его председатель В. Г. Белов.

Выступившие в прениях главный агроном хозяйства А. М. Овсянников, ветеран колхозного производства П. М. Шапошников, комбайнер Ф. Н. Клепов, председатель соревнующегося колхоза имени Свердлова В. К. Гамин всесторонне проанализировали деятельность правления по руководству этим крупным хозяйством, вскрыли ряд недостатков, внесли предложения по улучшению рабо-

ты в третьем году пятилетки.

В работе собрания принял участие первый секретарь районного комитета партии В. Ф. Уваров, выступивший перед колхозниками с глубоким анализом их производственной деятельности.

Признав работу правления колхоза удовлетворительной, собрание избрало новый состав правления и ревизионной комиссии.

Тепло проводив на заслуженный отдых ветерана колхозного производства В. Г. Белова, собрание избрало председателем колхоза И. И. Шестункина.

ЗАСЛОН ОГНЮ

В последнее время в районе ежегодно происходит большое количество пожаров. В основном они возникают в жилом секторе, причиной этого являются неправильное устройство дымоходов отопительных печей, неисправность электропроводки, детская шалость с огнем.

Бывают пожары также на объектах сельского хозяйства и торговли. 10 декабря 1977 года в селе Красный Яр сгорел проточный магазин. Государству был нанесен большой материальный ущерб. Этого могло бы и не случиться, если бы охранно-пожарная сигнализация находилась в исправном состоянии.

В период зимнего содержания скота значительно увеличивается опасность возникновения пожаров, так как в это время в животноводческих помещениях для обогрева устанавливают различные теплогенерирующие установки с нарушением

правил пожарной безопасности.

Положительно решаются вопросы обеспечения мер пожарной безопасности сельскохозяйственных объектов в колхозах им. Кирова и «40 лет Октября». В этих хозяйствах организовано круглосуточное дежурство членов добровольных пожарных дружин, всегда готовы к делу пожарные автомобили, дежурят сторожа в дневное и ночное время на животноводческих фермах. Показания приведены в пожаробезопасное состояние.

Однако не все руководители хозяйств этому важному делу уделяют должное внимание. Например, в колхозах им. Свердлова, им. Карла Маркса и совхозе «Зоркинский» в животноводческих помещениях установлены электрокалориферы с нарушением правил пожарной безопасности.

В колхозе им. Карла Маркса грубые корма складировались внутри

помещений, фермы крупного рогатого скота не оборудованы легкодоступными привязями, отсутствуют подъезды к пожарным водоемам. Пожарный автомобиль находится в неисправном состоянии, и меры по его восстановлению со стороны руководства колхоза не принимаются. За нарушение правил пожарной безопасности председатель колхоза П. Г. Белов оштрафован.

В колхозе им. Фрунзе нет освобожденного начальника пожарно-сторожевой охраны, круглосуточное дежурство членов ДПД не организовано. В этом хозяйстве также неудовлетворительно решаются вопросы приведения животноводческих ферм в пожаробезопасное состояние.

Руководители этих хозяйств не прониклись чувством ответственности за создание безопасных условий труда. С целью недопущения

пожаров в жилом секторе необходимо обратить особое внимание на обучение населения правилам пожарной безопасности.

Необходимо держать в постоянной боевой готовности средства пожаротушения. Установку электронагревательных приборов производить только с согласия органов Государственного пожарного надзора, не производить отогревание замерзших труб открытым пламенем. На фермах дежурство сторожей, а в выходные дни — дежурство лиц из руководящего состава — по хозяйству.

Долг каждого гражданина, руководителей колхозов и совхозов, организаций и учреждений — быть предельно внимательными и осторожными в обращении с огнем.

В. МИЛЬКЕВИЧ, старший инженер управления пожарной охраны управления внутренних дел облисполкома.

ОСТРЫЕ ВОПРОСЫ ЗИМОВКИ

Основы рационального кормления животных в стойловый период.

Зимовка скота — самый сложный период в животноводстве. Его сложность — в правильном, по периодам беременности, кормления животных, организованном проведении отелов, окотов и опорогов, обеспечении нормального кормления молодняка. Исключительно велико при этом значение ветеринарно-санитарной работы.

Правильное кормление беременного скота — необходимое условие для получения здорового приплода. Таким животным надо уделять возможно больше внимания и заботы. Для коров необходимы ежедневные мощноны на 2—3 километра, и рацион их кормления должен соответствовать рационам дойных коров с удоем 10—12 килограммов молока. Во второй половине беременности происходит интенсивный рост плода. Здоровье его заключено в полноценном питании коровы, ей надо давать 1,3—1,5 килограмма переваримого протеина, добавки аминокислот, витаминов и минеральных веществ. В этот период овцематки должны получать переваримого протеина до 140 г, свиноматки — до 500 г и те же добавки.

Если это нарушается, то неизбежны заболевания, которые могут привести даже к гибели животного.

Уход за новорожденным требует особого внимания. Его надо принять, очистить от родовой слизи. Теленка, ягненка слегка промассажировать и подсадить к соску вымени. Сосок предварительно промывают водой и насухо вытирают чистым полотенцем. Теленок, как ягненок и поросенок, сам получает из соска первые 200—300 мл. молозива. После этого помещается в свой станок на чистую соломенную подстилку. Второе и последующие кормления молозивом (до 7—10 суток после рождения) производится через сосок автопоилки. Надо помнить, что молозиво в 3 раза богаче белком, в 2 раза витаминами и минеральными веществами в сравнении с молоком, и потому недопустим ранний перевод на кормление нормальным молоком.

Кормление молоком производится с 7—10 до 20 дней, а затем постепенно осуществляется перевод на заменитель молока (с 200 мл до 5 л в сутки). Поросята получают искусственное «молоко» с 10—12 дней после рождения (с 505 мл. до 1—2 л в сутки). Ягнята приучаются к овцематке, а она к ним. Поросята тщательно распределяются по соскам вымени, причем слабые — к передним. Заботливая и опытная свинка может обеспечить правильное питание всему помету, не допустить появления заморышей.

Искусственное «молоко» питательно, целебно. Как оно готовится? В котел или запарник наливают 600 л. теплой кипяченой воды и 270 л. обрат. Затем, при помешивании, в смесь добавляют 60 килограммов хорошо просеянной гороховой муки, 40 килограммов ячменной муки, 20 килограммов сухого, мелкопротертого подсолнечного жмыха, 24 килограмма витаминов А и Д, 4 килограмма соли, 5 килограммов тонкопросеянного меда, 120 граммов биомасса, 1 грамм хлористого кобальта, 20 граммов сернокислого железа, 10 граммов сернокислой меди и 10 граммов сернокислого марганца.

Смесь нагревается до кипения. В охлажденную до 30 градусов массу искусственного «молока» прибавляют 20 мл. пятипроцентной настойки йода и снова тщательно перемешивают. «Молоко» готово к скармливанию.

В правильной организации кормления исключительно важное значение имеет подготовка фуража к скармливанию. Для химической обработки соломы щелочами готовится проч-

ный деревянный клеточный настил, под которым располагается емкость типа корыта для сбора и повторных употреблений растворов щелочи. Соломенная резка накладывается на настил толщиной до полуметра и обливается 2-процентным раствором щелочи. На 100 килограммов соломенной резки расходуется 250 л раствора, или 4,5 едкого натра, или смеси из 2 килограммов едкого натра и 2 килограммов негашеной извести. Несколько раз смоченная соломенная резка собирается с настила в плотную кучу и оставляется на сутки. За это время клетчатка соломы «осахаривается» и становится в 2—2,5 раза более усвояемой животными. Химически обработанная солома пряная и охотно поедается скотом.

При термическом паровом запаривании соломы 100 килограммов резки на аналогичных настилах со сборными емкостями обливается однопроцентным раствором поваренной соли в количестве 100 литров. Собранный раствор идет на повторные смачивания. Подсоленная соломенная резка слабит концентратом и пропаривается перегретым водяным паром 30—40 минут. Хорошо добавлять к пропаренной подсоленной соломенной резке силос, измельченную тыкву, морковь, свеклу.

Большой эффект дает и дрожжевание кормов.

В кормлении скота широко применяются гранулированные корма. У коров концентрированный корм полностью заменяют гранулы, в составе которых 60 процентов ячменной муки, 30 процентов травяной муки, 4 процента фосфатов, 3 процента сернокислого натрия и 3 процента поваренной соли. Гранулы составляют 30—40 процентов рациона.

А вот гранулированные кормовые смеси для овцематок: солома пшеничная 40 процентов, сено степное 20, сено люцерновое 15, ячмень дробленый 10, пшеница дробленая 10, травяная мука — 5 процентов. На тонну массы перед гранулированием вносится 7 килограммов кормовых фосфатов, 700 граммов аморфной (элементарной) серы, полтора грамма кобальта хлористого, 4,5 грамма цинка сернокислотного и 4,5 грамма марганца сернокислого. Овцематки в третьей стадии беременности должны получать до 140 граммов переваримого протеина в рационе.

В бркетах грубые корма должны измельчаться до 1—2 см с тем, чтобы не мешать процессу переваривания корма у жвачных животных.

Кормовой рацион молочного стада с удоем в сутки 12 л. молока должен иметь 10—11 кормовых единиц с содержанием 1—1,1 килограмма переваримого протеина. Вот примерный состав такого рациона: 2 килограмма ячменного дробленого зерна, 1 килограмм подсолнечного жмыха или ячменного дробленого зерна, 1 килограмм жома, 20 килограммов кукурузного силоса и 5 килограммов пропаренной резки яровой соломы.

В этом кормовом рационе не достает 12 граммов фосфора. Вот почему совершенно необходимо внесение в рацион кормового фосфата до 70 граммов, минерализованной обогащенной микроэлементами поваренной соли 50 граммов. Углеводно-протеиновое отношение в рационе должно быть равно 1,2. С увеличением удоя свыше 12 л. в сутки коровы получают дополнительно на каждый литр молока 500 г. концентрированного корма.

Я. БАБИН, доктор биологических наук, профессор биохимии Саратовского зоотехнико-ветеринарного института.

СТАРТЫ СПАРТАКИАДЫ

В прошлом году проходил первый этап соревнований IV зимней и VII летней спартакиад народов СССР, посвященный 60-летию Великого Октября. Спортивные организации города на этом этапе провели большую организаторскую работу по привлечению трудящихся, особенно учащейся молодежи, к спортивно-массовым и оздоровительным мероприятиям, подготовке и сдаче нормативов комплекса ГТО.

В этот период к занятиям физкультурой и спортом приблизилось 38600 балаковцев, многие из них стали значкистами ГТО. Подготовлены 1 мастер спорта СССР, 20 кандидатов в мастера, 190 спортсменов первого спортивного разряда, 12,5 тысячи спортсменов массовых разрядов.

Январь текущего года явился смотром спортивной подготовки

спортивных команд обществ и организаций по зимним видам спорта на втором этапе соревнований в зачет зимней областной спартакиады.

Среди городов области проводились соревнования по лыжному и конькобежному спорту, биатлону, хоккею с мячом и зимнему многоборью ГТО.

Старты спартакиады — главные соревнования года и всегда собирают под свои знамена большое количество спортсменов. Хозяевами соревнований по лыжам и конькам были саратовцы, хоккей с мячом проходил в г. Балашове, в г. Ртищеве соревновались многоборцы ГТО, биатлонисты стартовали в г. Вольске. Из пяти видов спорта наши спортсмены выиграли четыре, в соревнованиях по хоккею с мячом были вторыми, значительно

по опередив в спартакиаде второго и третьего призеров — команды г. Балашова и г. Вольска.

Весомый вклад в достижения сборных команд внесли спортсмены клуба «Корд», объединения «Балаковрезинотехника», завода им. Дзержинского, медресы, средних школ №№ 3, 10 и других.

Чемпионами Саратовской области стали: по лыжному спорту Ф. Саттаров (тренер В. М. Беляков), конькобежному спорту — В. Курдюкова (тренер П. Н. Чистяков), зимнему многоборью ГТО А. Федан. Призерами соревнований являются: по биатлону — В. Сальников, многоборью ГТО В. Федоркин (СШ № 10), Н. Яковлева (СШ № 3), конькобежному спорту — Т. Дорофеева

(СШ № 3). Двенадцать наших земляков в составе сборных команд области будут выступать на спартакиаде Поволжья.

Областным Советам ДСО «Труд» и «Спартак» спортсмены-балаковцы дали много зачетных очков. Кроме того, сильнейшие коллективы физкультуры готовятся принять участие в соревнованиях, которые проводят отраслевые обкомы профсоюзов.

Зимняя спартакиада набирает темпы, а в феврале стартует VII летняя спартакиада по 6 видам спорта: настольному теннису, тяжелой атлетике, спортивной гимнастике, легкой атлетике, велосипедному спорту и летнему многоборью ГТО.

Спортивный комитет желает коллективам физкультуры, спортсменам удачных стартов и победных финишей.

В. ИСАЕВ,
председатель городского комитета по физической культуре и спорту.

Афиша недели

Дворец культуры строителей.

14 февраля. Заседание факультета дошкольного воспитания. (Большой зал. Начало в 18 часов).

15 февраля. Устный журнал для молодежи «Гордое имя — рабочий». По окончании танцевальный вечер. (Большой зал. Начало в 17 часов).

16 февраля. Лекция «Международное значение принятия новой Конституции СССР». Лектор П. В. Кулыгин. (Общественный зал. Начало в 19 часов).

18 февраля. Эстрадный концерт советской песни. (Большой зал. Начало в 17 и 20 часов).

19 февраля. Фестиваль искусств (работников народного образования). (Большой зал. Начало в 10 часов).

Эстрадный концерт советской песни. (Большой зал. Начало в 17 и 20 часов).

Дворец культуры химиков.

14 февраля. Занятие факультета председателей красных уголков университета широкого профиля. По окончании кинофильм. (Здание управления объединения «Химволокно». Кабинет новой техники. Начало в 16 часов).

15 февраля. День культуры производства. (Красный уголок. Третье кордное производство. Начало в 12 часов).

16 февраля. Молодежный вечер «Мы Армии Советской посвящаем». Концерт участников агитбригады Дворца. (Общественный зал. Начало в 19-30).

17 февраля. Молодежный вечер «Моя любимая, родная Армия». Концерт участников агитбригады. (Общественный зал. Начало в 19-30).

Занятие клуба «Буратино» — парад Мальчиш-Кибальчишей. По окончании кинофильм. (Малый зал. Начало в 18 часов).

Эстрадный концерт советской песни. (Большой зал. Начало в 18-30 и 21 час).

18 февраля. Молодежный вечер «Моя любимая, родная Армия». Концерт участников агитбригады. (Общественный зал. Начало в 19-30).

Вечер отдыха молодежи. (Фойе. Начало в 20 часов).

Из новых стихов

Раиса Гурьянова

Еще зима в своей купели,
Еще морозен ветерок,
А по утрам уже капели
Ведут свой робкий говорок.
И я не знаю как случилось —
Уже тридцатая весна?
Еще и песни не сложилось
И не посажена сосна.
Еще бегу цветочным лугом
И верю в чудо-горизонт.
И недруга считаю другом,
И в дождик забываю зонтик.
Хожу тропинкой — не дорогой,
По-детски улыбаюсь свету.
И с затаенною тревогой
Ромашкам верю и поэтам.
И мир большой передо мною,
Как нераскрытая страница.
И только седина порою
Нежданно мне ложится...

Я не ушла,
Я дождалась,
(Музей противоречий).
Зима сегодня началась
В день нашей первой встречи.
Я знаю — этот снегопад
Как пустоцвет весною
Заманит, заволнует сад
Своею новизною...
И все ж на грешной полосе
Я встану, охмелея.
Пока зима — не быть росе,
И радоваться Лелю.

Нет! Ни словом,
Ни полсловом
Я тебя не упрекаю.
Как основ моих основу
Я тебя не отвергаю.
Упрекать? Ведь это значит —
За любовь,

За наши встречи,
За удачу, неудачи
Восковые ставить свечи...
Нет ни словом...
Только будто две звезды
во мраке пали.
И два слова очень трудно
Губы тихо прошептали.

Словам, что говорят глаза,
Я верю больше, чем звучащим.
В них есть слеза,
В них есть гроза.
Есть голос твой
Меня кричащий.
И если ходишь ты сердитый —
Подругой стала немота —
Глаза твои — два малахита,
Два огнива.
И доброта.

Говорят в народе просто:
«Месяц май — пора весны.
Месяц май — траву не косят,
Еще травы зеленые.
Месяц май — он хлебопашец.
И горошник, дождевик,
Май цветами разукрашен,
Огуречник, грозвник.
Месяц май хлеба поднимет.
Шавель взростет как раз.
Месяц май еще — крапивник,
В мае варят первый квас.
И наверно не случайно
Испокон еще веков
«Травень» — месяц величали
По расказам стариков.
На черемухе настоян.
Соловьиная пора.
Лучших песен май достоин.
Лучших слов из-под пера.

По следам наших выступлений

На страницах газеты от 6 декабря 1977 года была корреспонденция М. Бабенко «Неуловимые», в которой вскрывались факты равнодушного отношения к посетителям со стороны работников пельменной № 23 треста общественного питания.

В ответе редакции директора треста общественного питания Л. Шеронова сообщалось, что корреспонденция обсуждена на расширенном заседании местного комитета

работников второго хозяйственного объединения. Зав. производством пельменной № 23 — Л. И. Панченко и Г. И. Мирошников за допущенную в работе бесконтрольность объявлен выговор.

Буфетчицы Волкова и Капенкина за отказ выдать книгу жалоб и предложений строго предупреждены.

Корреспонденция «Неуловимые» также обсуждалась на совещании со всеми руководителями хозяйственных объединений.

По следам неопубликованных писем

Читатель газеты П. Н. Киселев в письме в редакцию рассказал о неудовлетворительной работе ларька по приему стеклосуды (от гастронома № 16 горторга).

В ответе редакции директора горторга В. Е. Злобин сообщил, что факты, отмеченные в письме тов. Киселева, имели место. В настоящее время тара заводится в приемные пункты два раза в

день. Прием стеклосуды производится в неограниченном количестве.

За заниженную заявку на ящики под стеклосуду продавец приемного пункта Т. Г. Никонова строго предупреждена.

За слабый контроль за работой приемного пункта директор объединения Н. Г. Кудряшова объявлено замечание.

ПОПРАВКА

На страницах газеты от 10 января в корреспонденции М. Кочеткова «Усилить помощь» по вине автора была допущена ошибка.

В пятом и седьмом абзаце следует читать: В. П. Исаков.



ЗИМНИЕ МОТИВЫ.
Фото М. Бабенко.

РЕДАКТОР
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

В КИНОТЕАТРАХ

Россия.
11-12 февраля. МАМА — в 9.
ВООРУЖЕН И ОЧЕНЬ ОПАСЕН — в 11, 13, 15, 17, 19, 21.
XX лет ВЛКСМ. Большой зал.
11-12 февраля. КИНОСБОРНИК № 5 — в 9, 10-30. МСТИТЕЛЬ — в 12, 15, 18-15, 21.

Малый зал.
11-12 февраля. ДРАМА ЛЮБВИ — в 14. ОНА И ДЬЯВОЛЫ — в 16, 19.
Октябрь.
11-12 февраля. ПРИКЛЮЧЕНИЕ НУКИ — в 9, 11, 13, 15, 17. ЦЕНА ЛЮБВИ — в 19-15, 21-15.
Космос.
11-12 февраля. КИНОСБОРНИК № 7 — в 9, 10-30. СЛУЖЕБНЫЙ РОМАН — в 12, 15, 18-15, 21.

Газета выходит четыре раза в неделю Тираж 24600.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4-07-84, 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 полиграфообъединение «Авангард» управление издательств, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома. Адрес: г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Заказ № 25.

Почему стало меньше рыбы в Иргизе

ПРИРОДА И ЖИЗНЬ

Большой Иргиз считается одним из крупных притоков Волги. Он пересекает все Саратовское Заволжье с востока на запад. Начало берет среди отрогов Общего сырта. Питание происходит за счет паводков вод. Длина его 675 километров.

Анализируя динамику вылова рыбы по рыбколхозу «Труд рыбака» на реке Б. Иргиз, убеждаешься, что за прошедший 1977 год вылов рыбы сократился в 4 раза в сравнении с 1968 годом. Если тогда добывалось 1442,2 центнера, то в 1977 году — только 334 центнера рыбы.

За прошедшие 10 лет вылов леща сократился вдвое, жереха в 4 раза, судака в 4,5 раза, щуки почти в 5 раз. Более печальная картина вылова мелкого частика. Вылов чехони за прошедшие 10 лет сократился в 17 раз, плотвы в 43 раза, а густеры в 35 раз. Об осетровых видах рыбы и речи быть не может. Последний раз в 1970 году рыбаками было сдано 2,4 центнера стерляди, и с тех пор в уловах красная рыба не замечалась. Попадет в сети несколько стерлядок за весь сезон — так это событие, радость для рыбаков. Еще раньше, лет 20 назад, даже красавица волжских вод белорыбца появлялась в Большом Иргизе. В настоящее же

время она совсем исчезла. Не попадает в сети и сазан.

Удивляются старые рыбаки, руками разводят, — условия работы лучше стали, а вот рыбы с каждым годом ловится все меньше. Раньше рыбу ловили простыми сетками из хлопчатобумажной нити, на веслах ставили их за несколько километров. Все делалось вручную, но тяжелый труд рыбацкий вознаграждался сполна богатыми уловами. В настоящее время намного облегчился труд рыбака, хоть и сейчас не назовешь его легким. Зарокотали моторы на реке, переключаясь с утренним щebetом птиц. Расставляют рыбаки капроновые сети-паутинки. Только рыбы с каждым годом ловится все меньше.

Чем можно объяснить постепенное сокращение уловов, а значит и общий запас рыбы в реке Б. Иргиз?

Большой ущерб рыбному хозяйству наносят грязные стоки с ферм, полей, нефтебаз, заводов. Много малька гибнет в водозаборных установках без заградительных решеток. Не меньший ущерб причиняют и браконьеры. В 1977 году инспекторами Балаковской инспекции рыбоохраны на р. Б. Иргиз вскрыто 80 нарушений и задержано 54 нарушителя.

Главная же и основная причина уменьшения рыбы в р. Б. Иргиз в том, что зарегулирован сток р. Волги. Перегородила путь водам Саратовская ГЭС. В верхнем бьефе остались основные нерестилища осетровых, сельди-черноспинки и др. Регулируются паводковые воды нижнего бьефа, да не в пользу рыбного хозяйства. В 1977 году глубина на полях достигла 2,5 метра. Температура воды, ясное солнышко и свежесжатая луговая растительность — все способствовало активному нересту рыбы. Дружно проходил нерест таких видов рыб, как лещ, чехонь, жерех и др. Да не суждено было выклюнуться личинкам: за три дня вода сошла полностью. Печально наблюдать картину, когда икра, словно раессыпанный янтарный бисер, осталась на траве.

В этом и заключаются причины уменьшения рыбных запасов в р. Б. Иргиз. Если не принимать срочных мер, то в последующие 10 лет даже такие распространенные виды рыб, как жерех, щука, судак станут редкостью. Над этим вопросом серьезно нужно задуматься людям.

Г. ПЕТРАЧЕВА,
ихтиолог-наблюдатель
Балаковской инспекции
рыбоохраны.