

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН ТОНШАЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета выходит
с 3 января
1934 года

№ 11 (5475)

Вторник, 26 января 1982 года

Цена 2 коп

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОЛЛЕКТИВА РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ ТОНШАЕВСКОЙ МПМК НА 1982 ГОД

Стремясь успешно выполнить программу, намеченную XXVI съездом КПСС, и руководствуясь решением ноябрьского пленума ЦК КПСС, коллектив Тоншаевской МПМК принимает на 1982 год следующие социалистические обязательства.

Освоить по генподряду на строительном-монтажных работах 960 тысяч рублей к 27 декабря. Освоить на строительстве комплекса крупного рогатого скота на 800 голов в колхозе «Путь Ленина» 173 тысячи рублей до 27 сентября 1982 года. Освоить по капитальному ремонту собственной базы 10 тысяч рублей. Для колхозов вести строительство следующих объектов: колхоз «Коммунар» — реконструкция кирпичного завода, 22-квартирный жилой дом, свинарник на 1000 голов, колхоз имени Кирова — детсад-ясли на 90 мест, 2-квартирный жилой дом (арболитовый),

колхоз «Путь Ленина» — пожарное депо, ветсанпропускник, гараж на 3 трактора, кормоцех, очистные сооружения, тепло-трасса, ветпункт с изолятором, жижеоборник, благоустройство, колхоз имени Свердлова — автодорога, центральная котельная, два 4-квартирных жилых дома, колхоз имени Тимирязева — картофелехранилище, всего по колхозам освоить 900 тысяч рублей.

Снизить себестоимость на строительном-монтажных работах против плана на 0,5 процента. Довести уровень механизации на трудоемких работах в строительстве до 97 процентов, при погрузочно-разгрузочных работах до 92 процентов, по монтажу сборных конструкций до 100 процентов. Сократить объем незавершенного производства на 9 процентов.

Сдать в эксплуатацию готовой продукции на сумму 1139

тысяч рублей. Обеспечить за счет рационализации и изобретений-получение условной годовой экономии 7-тысяч рублей. За счет механизации и улучшения труда повысить выработку на строительном-монтажных работах и подсобных производствах на 10 процентов, получить сверхплановой прибыли 2 тысячи рублей.

Экономить строительных материалов за счет рационализаторских предложений и внедрения индустриальных материалов и конструкций: силикатного кирпича — 2 тысячи штук, цемента — 15 тонн. Заготовить круглого леса — 1500 кубических метров.

Обучить новым профессиям 18 человек. Перевести на хозрасчет 4 бригады.

Обязательства приняты на общем собрании коллектива МПМК.

ТВОРЧЕСКАЯ ВСТРЕЧА ЖУРНАЛИСТОВ

Творческая встреча журналистов шести северных районов — Ветлужского, Уренского, Шахунского, Шарангского, Тонкинско-го и Тоншаевского — состоялась 23 января в редакции газеты «Тоншаевский колхозник».

Открылась встреча пресс-конференцией председателя исполкома районного Совета народных депутатов Ф. И. Тарасова. Он рассказал о тех задачах, над решением которых работают в 11-ой пятилетке трудовые коллективы района.

Об идеологической работе районных газет говорили В. В. Погодин, заместитель редактора Ветлужской районной газеты «Ленинское знамя», С. И. Гурин, заместитель редактора Уренской райгазеты «За коммунизм», Н. А. Конев, заместитель редактора Шахунской газеты «Знамя труда», А. В. Мальцев, заведующий отделом пропаганды и агитации Тоншаевского райкома КПСС, Г. П. Коровашков, редактор Уренской газеты «За коммунизм».

С творческим отчетом выступил перед журналистами Е. Ф. Куралов, заведующий отделом писем Уренской райгазеты.

Занятие в школе журналистского мастерства провел ответственный секретарь газеты «Горьковский рабочий» В. Д. Подковырин.

В работе межрайонной летучки журналистов приняли участие секретарь Тоншаевского райкома КПСС Н. А. Степанов и инструктор Горьковского обкома КПСС А. И. Матвеев.

НАДОИ МОЛОКА ЗА 2-Ю ДЕКАДУ ЯНВАРЯ 1982 ГОДА

Первая графа — надои молока в текущем году, вторая — за тот же период в 1981 г., третья — плюс, минус по сравнению с соответствующей декадой 1981 года (в килограммах).			
«Путь Ленина»	54 58 — 4	«Коммунар»	38 36 + 2
«Красная нива»	50 37 + 13	«Малокаменский»	21 23 — 2
имени Кирова	43 45 — 2	«Прогресс»	21 35 — 14
		имени Тимирязева	20 34 — 14
		«Колос»	15 10 + 5
		«Вякшенерский»	11 8 + 3
		имени Свердлова	10 5 + 5
		«Ошминский»	10 12 — 2
		имени Ленина	7 14 — 7
		Всего по району	23 24 — 1

По результатам труда животноводов, полученным в первые дни нового года, можно легко представить, каким образом зиме, и как успешно она проходит в том или ином хозяйстве. Для этого достаточно обратиться к данным, которые ежедневно поступают в районное производственное управление сельского хозяйства. При анализе их выводы приходят сами по себе.

Так, к примеру, 21 января текущего года от каждой коровы по району надоено молока всего 2,3 кг, тогда как в прошлом году было получено на 0,1 кг больше. Следовательно, большинство хозяйств все еще не вышли на рубеж 1981 года, не могут повысить молочной продуктивности скота. И причина здесь одна — неполноценность зимнего рациона животных. В этом легко убедиться, обратившись все к тем же цифрам оперативной сводки.

Прочной кормовой базы нет почти ни в одном хозяйстве района. Но где проявляется повседневная забота о живот-

ных, где есть дисциплина среди животноводов и специалистов, обслуживающих фермы, где находят резервы пополнения рациона, там и надои, несмотря на другие сложности нынешней зимовки, начинают, хоть медленно, но расти. Запасы конче-

ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ

нтрированных кормов во многих колхозах, совхозах иссякают, но зато в рационе животных должна появиться хвоя, богатый витаминный корм, который существенно повлияет на результаты труда в животноводстве. Но его заготовка, за исключением лишь немногих хозяйств, ведется крайне медленно. А где хвойная мука скармливается скоту, уже заметны положительные сдвиги.

Наибольшей прибавки в производстве молока добились животноводы колхоза «Красная нива» — выше на 1,4 кг молока здесь получено в сравнении с прошлым годом.

Успешнее, чем в прошлом го-

Улучшать торговое обслуживание населения

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, руководствуясь решениями XXVI съезда КПСС и учитывая большое значение советской торговли в осуществлении задачи неуклонного подъема народного благосостояния, приняла постановление «О мерах по дальнейшему развитию торговли и улучшению торгового обслуживания населения в одиннадцатой пятилетке». В постановлении намечены меры, направленные на дальнейшее развитие и улучшение торговли и общественного питания, значительное повышение уровня торгового обслуживания населения, эффективности и качества работы предприятий торговли.

ЦК КПСС и Совет Министров выразили твердую уверенность в том, что партийные, советские органы, Министерство торговли СССР, Центросоюз, все работники торговли и общественного питания примут необходимые меры к тому, чтобы на основе широко развернутого социалистического соревнования обеспечить успешное выполнение планов и заданий одиннадцатой пятилетки по развитию торговли, приложат максимум усилий к безусловному претворению в жизнь решений XXVI съезда КПСС по дальнейшему подъему благосостояния советского народа.

(ТАСС).



Четвертый год трудится телятницей в откормочном совхозе «Пижемский» Елена Ивановна Кузнецова. На ее попечении находится 60 голов молодняка крупного рогатого скота. А это немалая нагрузка на одного человека.

Она ответственна за то, чтобы каждое животное было сдано государству полновесным и хорошей упитанности. И результат труда во многом зависит от своевременного и тщательного ухода за своими питомцами, от полноценного рациона.

Труд животновода в наших условиях еще нелегок. В частности, и здесь все производится вручную. Но трудности ни чуть не пугают Елену Ивановну, успешно ею преодолеваются, так как она любит свое дело, чувствует за собой большую ответственность. Отсюда и успехи.

На снимке: Е. И. Кузнецова.

Фото И. Ляшенко.

МИНУСОВ БОЛЬШЕ

ду, проходит нынче зимовка в колхозе «Колос». На 21 января 1982 года от одной коровы здесь получено 1,5 кг молока. Цифра ниже среднерайонной. Однако, если сравнить с той же датой прошлого года, хозяйство идет с

сих пор еще нет в рационе коров хвой, не организованы прогулки животных. А эти факты неорганизованности в немаловажной степени влекут такие последствия. Еще хуже обстоят дела в животноводстве в колхозе имени Тимирязева — 2 кг в сутки получают здесь от коровы, тогда как в прошлом году было 3,6 кг.

плюсом на 0,5 кг. На столько же выше надои и в колхозе имени Свердлова. Больше на 300 граммов получено молока в колхозе «Коммунар» и совхозе «Вякшенерский». Самый высокий удой от коровы на 21 января текущего года — 6 кг — получен в колхозе «Путь Ленина». Свой прошлогодний результат животноводы превзошли на 0,1 кг. На уровне 1981 года трудятся работники ферм колхоза имени Кирова.

К сожалению, остальные хозяйства значительно отстают в надоях. На 1,4 кг молока меньше прошлогоднего надоено от коровы в совхозе «Прогресс». В данном хозяйстве до

Заканчивается третий месяц, как скот переведен на зимнее содержание. И весь этот период большинство хозяйств района не смогут преодолеть тех трудностей, которые характерны для нынешней зимовки. А отсюда результат — минусы в работе. Не пора ли руководителям и специалистам колхозов имени Ленина, имени Тимирязева, «Малокаменский», совхозов «Прогресс» и «Ошминский» прекратить такое бесхозяйственное отношение к животноводству, не пора ли им принять конкретные меры по ликвидации отставаний в производстве молока.

С. МИХАЙЛОВА.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: РУКОВОДСТВО СОРЕВНОВАНИЕМ

ВАЖНЫЙ ФАКТОР

Идя навстречу 60-летию образования СССР, претворяя в жизнь решения XXVI съезда КПСС и определяя свои задачи в свете решений ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС, положений и выводов, вытекающих из речи Л. И. Брежнева, включившись во Всесоюзное социалистическое соревнование под девизом «60-летию образования СССР — 60 ударных недель», коллективы предприятий промышленности, строительства, транспорта, связи, торговли, бытового обслуживания и сельского хозяйства приняли на 1982 год социалистические обязательства.

В практической работе партийным организациям нужно выделить две основные организующие функции социалистического соревнования: ориентирующую и стимулирующую. Первая исходит из того, что успешно действовать можно лишь в том случае, если четко знаешь условия трудового соперничества. Если цель определена не точно, не зафиксирована в обязательствах, то и соревнование не имеет направленного, активного, яркого действия. Это наблюдается в колхозах имени Свердлова, имени Ленина, ПМО.

Стимулирующее воздействие гласности предусматривает с одной стороны создание благоприятного общественного мнения о победителях соревнования, а с другой стороны не менее важен и критический анализ недостатков, сведения об отстающих, общественное осуждение тех, кто недобросовестно относится к делу.

Без сравнения итогов соревнования немисливо, оно мертво. Вместе с тем, надо учитывать, что сравнение приобретает смысл только тогда, когда ведется гласно, объективно, обоснованно, когда оно побуждает участников соревнования достигать более высоких рубежей. Именно так действует соревнование на производстве в Пижемском леспромхозе, РСУ, райпо.

Третьим основным принципом

организации социалистического соревнования является изучение, пропаганда, распространение и внедрение передового опыта. Если гласность и сравнимость результатов труда выступают прежде всего средствами активизации соревнования, то распространение передового опыта обеспечивает подъем эффективности труда и производства. При изучении передового опыта необходимо в первую очередь определить его сущность, которая отличает его гласность и обеспечивает основной эффект. В этом направлении правильную позицию занимают парторганизации колхоза «Путь Ленина», леспромхоза.

Особое значение в организации социалистического соревнования имеет стимулирование передовиков производства. В. И. Ленин неоднократно подчеркивал необходимость строгого соблюдения принципа материальной заинтересованности. «Предпочтение в ударности,— говорил он,— есть предпочтение и в потребности. Без этого ударность — мечтание». Совершенствование системы стимулирования должно постоянно поддерживать состязательный накал соревнования на высоком уровне, способствовать развитию творческой активности и инициативы трудящихся.

Вместе с гласностью, сравнимостью результатов и повторением передового опыта, стимулирование является важнейшим принципом организации социалистического соревнования, фактором роста его эффективности. Под важными результатами имеются в виду не только экономические показатели, но и воздействие социалистического соревнования на идейно-нравственную, политическое и трудовое воспитание людей.

Наряду с повышением общеобразовательного, профессионально-технического и культурного уровня предусматривается борьба за рациональное использование не только рабочего, но и свободного времени, укрепле-

нии дисциплины труда, борьбы с пережитками прошлого в поведении и сознании людей, воспитании черт морального кодекса строителя коммунизма.

Индивидуальное соревнование чаще всего организуется внутри бригады, за досрочное выполнение принятых обязательств. Такой вид социалистического соревнования можно поставить в пример в леспромхозе.

На пленуме ЦК КПСС в выступлении Л. И. Брежнева отмечалось, что имеется еще немало товаров, по которым не удовлетворяется спрос по количественным и по качественным показателям.

Поэтому приобретает значение соревнование за сверхплановый выпуск продукции, досрочное выполнение заданий.

Нельзя забывать и о том, что досрочное выполнение плановых заданий должно обеспечиваться при той же численности работающих, за счет роста производительности труда, которая, как известно, определяется силой труда и его интенсивности. Чтобы достичь успехов в товарищеском соперничестве, рабочий, колхозник должен постоянно заботиться о повышении своей квалификации, общеобразовательного уровня, так как квалифицированный труд является более производительным.

Важное значение в росте квалификации работников имеет система партийной и комсомольской учебы, экономического образования, обучение в школах коммунистического труда, на конкурсах и в институтах повышения квалификации и другие формы.

Максимальное использование имеющихся возможностей и резервов для успешного выполнения планов каждым трудовым коллективом, усиление деловитости и конкретности в повседневной работе — важнейшая задача сегодняшнего дня.

П. ТАТАРИНОВ,
инструктор отдела пропаганды и агитации райкома КПСС.

ГРАМОТЫ ПЕРЕДОВИКАМ

Правление райпо и райком профсоюза работников госторговли и потребкооперации наградили Почетными грамотами за хорошую работу в четвертом квартале прошлого года закройщицу коопунивермага Л. Д. Ким, заведующую мага-

зином деревни Пустошка Ф. А. Сметанину, коллектив секции «Обувь — Спорттовары» (заведующая Е. А. Лопатина), повара ресторана пос. Тоншаево В. И. Пономареву и заготовителя М. Даянову.

С. ЕВСТРОПОВА.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„НА ОБЪЕКТ... ЗА ВЫГОВОРОМ“

Так называлась статья А. Михалицына, опубликованная в газете «Тоншаевский колхозник» 29 декабря 1981 года. В ней шла речь о пьянстве в рабочее время в коллективе Тоншаевского ПМО.

Как сообщил в редакцию сек-

ретарь парторганизации ПМО И. П. Михайлин, эта статья обсуждалась на партийном собрании. Критика признана правильной. Утверждены мероприятия по укреплению трудовой и производственной дисциплины.



Московская опытно-экспериментальная фабрика «Агроросное» Министерства сельского хозяйства РСФСР выпускает изделия более 1000 наименований. Это макеты сельских построек и сооружений, технические средства обучения, муляжи плодов и овощей.

Объемные учебно-наглядные пособия по различным отраслям аграрного производства и животноводства находят широкое применение при обучении студентов высших и средних учебных заведений, на различных курсах повышения квалификации работников сельского хозяйства.

На снимках: разрисовщик муляжей Марина Павлова (слева); монтаж оборудования для классов программированного обучения и контроля.

Фото В. Кошевого.

(Фотохроника ТАСС).



В городе Чаренцаване, на головном предприятии Армянского производственного объединения «Лизин», начато массовое изготовление кормового лизина.

Лизин — одна из незаменимых аминокислот, — входит в состав почти всех белков. Введение его в рацион позволяет экономить корма, повышает их ценность и усваиваемость животными. Применение ценного микробиологического продукта способствует повышению продуктивности скота.

Продукция предприятия отправляется хозяйствам РСФСР, Молдавии и Казахстана.

На снимке: инженер-микробиолог Н. Адиан (слева) и лаборантка Н. Галстян в лаборатории за проверкой качества лизина.

Фото Э. Габриеляна.

(Фотохроника ТАСС).

ЖИВОТНОВОДСТВО — УДАРНЫЙ ФРОНТ

КАК УЛУЧШИЛИ ДОЙНОЕ СТАДО

Высокие показатели надоев молока стали в Житомирской области доступными целым коллективам ферм. Таков результат осуществленной здесь программы улучшения племенных и продуктивных качеств молочного скота, перевода отрасли на промышленную основу.

Раньше в области преобладал скот белоголовой украинской породы, не отличавшейся особой щедростью на молоко. Поэтому несколько лет назад передовые колхозы стали завозить из Подмосквы, Прибалтики черно-пестрых телок и выращивать из них дойных коров.

Но одним лишь завозом племенного скота из других регионов проблему решить было нельзя. Тем более, что в области намечалось заменить малопродуктивных коров на всех 950 молочных фермах. Учитывая это, в каждом из 22 районов создали на межхозяйственной основе племенные специализированные фермы, которые поставляют теперь хозяйствам ежегодно око-

ло 60 тысяч телок и первотелок. На них выдают специальные зоотехнические паспорта, в которых гарантируется высокая продуктивность животных, содержатся подробные рекомендации по уходу за ними. Опорными пунктами по разведению черно-пестрого скота стали племенные заводы, восемнадцать крупных племенных ферм. При научно-исследовательском институте сельского хозяйства Нечерноземной зоны УССР создан селекционный центр — один из крупнейших в стране.

Вся эта работа потребовала людей знающих и увлеченных. В Житомирском сельскохозяйственном институте был открыт зооинженерный факультет, первые выпускники которого уже пришли на фермы. Во всех крупных животноводческих хозяйствах теперь учреждены должности зоотехников-селекционеров. Молодые специалисты энергично взялись за внедрение высокой зоотехнической куль-

туры в животноводстве, повышению эффективности племенного дела.

В результате целенаправленной работы поголовье черно-пестрого скота в хозяйствах области за пятилетие возросло с 123 тысяч до 450 тысяч голов. Сформировано несколько сот стад, отличающихся повышенной отдачей. Например, в колхозах имени Мичурина, имени Ленина, совхозах «Ряя», «Новая победа» и других хозяйствах надой молока от коровы возрос на 500—700 килограммов. А доярка колхоза «Завет Ильича» Черняховского района Л. Синченко добилась рекордного показателя от закрепленной за ней группы коров. Она первой среди тринадцати тысяч мастеров машинного доения области довела годичный молочный «урожай» от каждой коровы до 8200 килограммов. Коровы-рекордистки занесены в республиканскую племенную книгу.

А. ЯНУШЕВСКИЙ,

корр. ТАСС.

Житомир.

ТЕХНИКЕ — ДОЛГУЮ ЖИЗНЬ

Полностью освободил колхозы и совхозы от забот о ремонте машин и тракторов коллектив Велжской райсельхозтехники. Он взял на себя не только капитальный, но и планово-предупредительные ремонты.

В районе составлен график, согласно которому хозяйства отправляют технику в мастерские независимо от времени года и от того, в каком состоянии она находится. А время проведения техходов определяют не по тому, сколько километров прошла машина, и не по времени эксплуатации, а по количеству израсходованного топлива. Вызвано это местными условиями: по проселочным дорогам сильно не разгонись, зато нагрузка на ходовую часть резко возрастает в сравнении с поездками по асфальтированной трассе.

Механизатору выдают теперь талоны на горюче-смазочные

материалы не каждый день, а сразу на весь период от одного теххода до другого. Подсчитать норму расхода не трудно. Как только исчерпан лимит талонов — машину или трактор отгоняют в Сельхозтехнику. Причем сам механизатор в ремонте не участвует.

Подобные взаимоотношения между ремонтниками и эксплуатационниками стали возможными после того, как хозяйства убедились в экономической целесообразности ремонта и в том, что качество его значительно выше по сравнению с выполняемым в собственных мастерских.

Работники Сельхозтехники в прошлой пятилке собственными силами реконструировали свое предприятие. На месте старых тесных мастерских возвели крупные цеха. Оснастили производство современными механизмами.

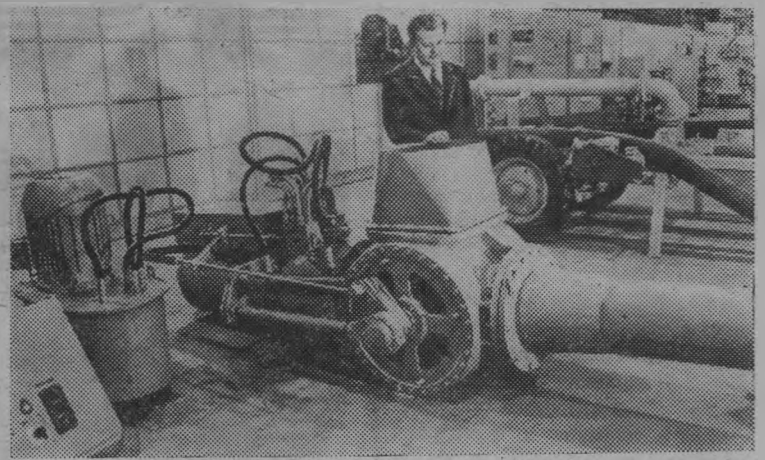
Был изменен порядок снабже-

ния колхозов и совхозов запасными частями. Этим занят теперь отдел, куда вошли наиболее опытные инженеры-технологи. За каждым закрепили по два хозяйства, каждый располагает полным набором запчастей, которые наиболее часто выходят из строя. В случае поломки технолог на автомашине сразу же после вызова прибывает на место, поможет заменить деталь. Если вышел из строя крупный узел, он по радио вызовет на помощь «технику».

Результаты новшества? Вот уже три года от колхозов и совхозов района не поступило ни одной жалобы на нехватку запчастей. Сократились простои техники, машины и тракторы работают дольше, снизились расходы на приобретение новой техники.

Ю. СИДОРОВ,
корр. ТАСС.

Смоленская область.



Рига. Новые сельскохозяйственные агрегаты создает Головное специализированное конструкторское бюро по комплексу машин для ферм крупного рогатого скота. Только за последние пять лет здесь получили «путевку в жизнь» 35 новинок. Среди них — пользующиеся большим спросом автоматизированная доильная установка «елочка», установки «тандем» и «карусель» новой модификации. Народнохозяйственный и экономический эффект от внедрения в производство техники рижского ГСКБ ежегодно составляет почти 100 миллионов рублей.

На снимке: главный конструктор проектов С. Одынец у созданного им транспортера, предназначенного для очистки животноводческих помещений.

Фото В. Лисицына.

(Фотохроника ТАСС).

СКОЛЬКО ТРАКТОРОВ НУЖНО МЕХАНИЗАТОРУ

За каждой парой трактористов закрепили по одному пахотному и одному пропашному трактору со шлейфом машины да еще комбайн. Что дала такая перестройка? Сократилась потребность в кадрах, возросли заработки механизаторов, а главное — все работы стали выполняться быстрее и лучше.

В ПОСЛЕДНИЕ годы в хозяйствах Челябинской области стали с тревогой поговаривать о нехватке механизаторов. И небезосновательно. Их число в расчете на каждый трактор значительно уменьшилось. Между тем подготовке рабочих этой профессии уделяется самое серьезное внимание. Ежегодно в профессионально-технических училищах, а также непосредственно в хозяйствах получают специальность тракториста и комбайнера от семи до десяти тысяч человек. За последние 20 лет их подготовлено около 170 тысяч. Но общее количество механизаторов на селе не увеличилось. В чем тут дело?

Получив специальность и проработав несколько лет в сельском хозяйстве, многие механизаторы уходят в города или на большие стройки. И основной причиной текучести кадров является существующая ныне организация труда, при которой более половины своего рабочего времени они тратят на работы, не соответствующие их квалификации. Получается парадокс: количество техники на селе постоянно растет, а отряд механизаторов остается в общем-то неизменным. Кому обслуживать машины, если и существующий парк комбайнов и тракторов обеспечен людьми лишь для однодневной работы?

Над этой проблемой думали многие специалисты колхозов и совхозов. Несколько лет назад задумался над ней и Владимир Данилович Саклаков, в то время аспирант Челябинского института механизации и электрификации сельского хозяйства. Начал он с изучения структуры посевных площадей в хозяйствах области, определяя оптимальный парк машин и количество людей для их обслуживания. По его прикидке выходило, что механизатор работает по прямому назначению всего 125 дней в году, то есть половину своего рабочего времени. А трактористы гусеничных машин и того меньше — четвертую часть, в лучшем случае — третью.

«В чем ошибочность нынешнего планирования? — размышлял молодой ученый. — Где допускаются просчеты?» По расчетам выходило, что на одного механизатора приходится около 100 гектаров пашни, из которых примерно 65 — яровые зерновые, 14—16 — силосные культуры, 10—12 — травы, 5—8

гектаров — пары. Много ли это? Нет, немного. Он может управиться со всеми видами полевых работ за считанные дни, если, конечно, обеспечить его полным комплектом пахотных и пропашных тракторов, силосоуборочных и зерноуборочных комбайнов. Но для этого в хозяйствах необходимо иметь в три раза больше техники. Выходит, всему виной все еще низкая энерговооруженность труда механизаторов?

Когда Владимир Данилович поделился своими мыслями с практиками, те его чуть не подняли на смех. Да на той технике, что имеется, некому работать! Но Саклаков стоял на своем. Теоретические исследования стали основой кандидатской диссертации, которая была посвящена определению оптимального состава машинно-тракторного парка для сельскохозяйственного предприятия.

Это был первый шаг в том многолетнем поиске, который потребовался, чтобы прийти к конкретным результатам. У Владимира Даниловича в институте появились единомышленники, молодые специалисты Геннадий Андреевич Окунев и Владимир Николаевич Бутко.

Первым хозяйством, где удалось на практике доказать справедливость теоретических положений, был совхоз «Каштакский». По рекомендации ученого здесь сформировали парк машин из 26 тракторов и семи зерноуборочных комбайнов, закрепив за ними всего 12 механизаторов. И они в самые сжатые сроки и с высоким качеством выполнили все сезонные полевые работы на площади 1.800 гектаров. Так же успешно завершили по методике Саклакова весенне-летнюю кампанию в крупном совхозе «Большевик» Курганской области, которым руководил выпускник Челябинского института механизации и электрификации сельского хозяйства Геннадий Константинович Агеев.

Многим казалось, что рекомендации Саклакова пригодны лишь для «отдаленного будущего, когда техническая вооруженность колхозов и совхозов возрастет в три-четыре раза.

Саклаков снова поехал в хозяйства. И начал искать новое решение проблемы. Как специалисты определяют потребность хозяйства в механизаторах? Ответ всегда однозначен: по количеству машин. Но это же неправильно! Этим самым заранее планируются их простои.

— А как надо? — спрашивали ученого.

— По объему механизированных работ, — доказывал он.

Действительно, расчеты показывали, что наибольшая нагрузка, например, весной приходится на тяжелые тракто-

ры, меньшая — на пропашные. Вот почему работы, связанные с предпосевной обработкой почвы и севом, часто затягиваются. А трактористов-пропашников в этот период не знают, чем заняться. Обратная картина наблюдается летом.

Значит, исходя из неравномерной потребности хозяйств в тракторах различного технологического назначения в течение года, нужно закреплять за двумя механизаторами два трактора — общего назначения и пропашной, а также один или два зерноуборочных комбайна.

— Что же изменится? — спрашивали его. — Ведь и число машин остается прежним, и количество механизаторов.

Владимир Данилович чувствовал, что его не всегда понимают. Нужен был эксперимент. Его решили провести труженики совхоза «Донгузловский». Две недели специалисты хозяйства под руководством Владимира Даниловича и его коллег рассчитывали оптимальное количество техники и механизаторов. Ученый предложил абсолютно нетрадиционное закрепление техники: каждые два механизатора получают два-три разнотипных агрегата со всем шлейфом сельхозорудий. На практике это выглядело так: девять пар механизаторов получили по два трактора — ДТ-75 и «Беларусь» и по комбайну, 14 пар — по одному трактору (К-700, Т-100 или ДТ-75) и по комбайну. Два механизатора стали работать на тракторах ДТ-75 и МТЗ, два — на МТЗ и комбайне.

Для обслуживания животноводства выделили специальную технику и механизаторов.

В результате удалось обеспечить двухсменную работу пахотных тракторов весной и осенью, пропашных — в летний период без увеличения числа водителей. За счет двухсменной работы резко возросла дневная производительность машин, сократились сроки выполнения полевых работ. И теперь в хозяйстве сено заготавливают за 8—10 дней, силос за 10—12, зерновые убирают за 20 дней. Раньше же силосные культуры убирали почти месяц, а зерновые — полтора, со вспашкой зяби частично не справлялись.

Люди работают по восемь часов. Первая смена — с пяти утра до часу дня. Вторая до десяти вечера. Заработок трактористов повысился: летом — до 200 рублей, а среднегодовой — до 190 рублей.

Новая форма закрепления техники за механизаторами потребовала и новой организации труда в поле. Ее назвали поточно-цикловой.

В чем ее смысл?

Известно, что в летне-осенний период весьма часто случается «нахлест» нескольких неотложных работ. Почти одновременно приходится вести заготовку кормов, уборку хлебов, вспашку зяби. Вот тут уж действительно не хватает и людей, и машин.

— Работы необходимо выполнять в степени их важности, — говорит Саклаков. — Мы же распыляем силы и средства, пытаемся делать все одновременно. И в результате затягиваем сроки, теряем продукцию.

Если разделить все работы на циклы, то их будет в данном случае три: первый — уборка силосных культур и частично вспашка зяби; второй — уборка зерновых культур и частично вспашка зяби; третий — завершение вспашки зяби в две смены. Поточно-цикловой метод концентрирует все трудовые и материальные ресурсы в каждый период на выполнении в первую очередь наиболее важной работы, обеспечивает двухсменное использование техники в составе комплексных отрядов. По-настоящему реализуются возможности, заложенные в опыте ипатовских земледельцев.

Опыт совхоза «Донгузловский» широко известен на Урале и в Сибири, а с недавних пор и в стране. Министерство сельского хозяйства СССР и ВДНХ СССР выпустили буклет, посвященный этому опыту. За последние два года в совхозе побывало свыше 200 делегаций специалистов со всей страны. Челябинский обком партии одобрил опыт организации полевых работ в совхозе и рекомендовал его для внедрения в других хозяйствах. Сам Саклаков с группой специалистов разработал методику определения потребностей сельского хозяйства в технике, а позже — и в механизаторах. Эти методики утверждены Госпланом СССР и Министерством сельского хозяйства страны. По ним определены нормативы потребности сельского хозяйства как в технике, так и в механизаторских кадрах.

Есть, конечно, сложности, связанные с психологической перестройкой людей, планированием, материально-техническим снабжением хозяйств. Однако все они преодолимы. Опыт показал, что новая форма организации труда механизаторов и использования техники, предложенная ученым, может помочь колхозам и совхозам не только решить кадровую проблему, но и значительно поднять эффективность всего сельскохозяйственного производства.

А. ГЕНЕРАЛОВ.

Челябинская область.

(Газета «Сельская жизнь» от 21 января 1982 года).

ФИЛЬМЫ НЕДЕЛИ

Новый цветной широкоэкранный фильм «Ранняя ржавчина» создан на Рижской киностудии. Исповедью о загубленной юности, о растлевающей власти золота можно назвать эту горькую историю.

Охваченная кризисом Рига во что бы то ни стало хочет выглядеть «маленьким Парижем». Вчерашняя провинциалка Эльза с гимназическим аттестатом в кармане и с мечтами о прекрасном безбедном будущем с большим трудом находит работу. Однажды, замороженная роскошными витринами, она заходит в модный салон, становится на один вечер манекенщицей и ее удостаивает своим вниманием фабрикант Кикюлис. Впрочем, события развиваются вполне благопристойно, Эльза даже становится супругой почтенного промышленника, неизвестно, правда, какой по счету. «Я полюблю его, обязательно полюблю», — надеется новоявленная Золушка, замороженная блеском открывшейся ей неведомой жизни. Избранник же Эльзы, черноволосый красавец Итало — сын Кикюлиса. Она пытается высвободиться из рук мужа, заподозрившего неладное. Ее печальный удар становится роковым для Кикюлиса.

Черный фургон везет Эльзу в тюрьму, в зарешеченное оконце она видит молоденькую девушку в простеньком платьице, которая не в силах оторвать взора от выставленных в витрине драгоценностей. Следующая?

Новый цветной художественный фильм «Последняя охота» создан на киностудии «Ленфильм».

Это остроприключенческая лента переносит нас в далекие двадцатые годы. В России установлена Советская власть, а стойбище Иглулик знали об этом лишь по-наслышке. А вот что это такое, не знал никто, даже такие умные люди, как начальник фабрики Иван Шатох, который ждал представителей законной власти, чтоб передать накопленные в фабрике меха и золото. Шаман не желал никакой другой власти, кроме своей собственной.

События в фильме развиваются очень стремительно. А чем заканчивается фильм, зритель узнает, посмотрев его.

Повторно будет демонстрироваться фильм «Розовые сны».

Т. ЖЕЛОНКИНА,
методист киносети.



Москва. Свыше 1700 различных экспонатов, рассказывающих о современных достижениях в народном хозяйстве столицы, представлено на открывшейся в одном из павильонов ВДНХ СССР выставке научно-технического творчества молодежи. Она посвящается предстоящему XIX съезду ВЛКСМ. Особенностью выставки является широкий диапазон ее участников. Большой раздел посвящен научно-техническому творчеству студентов вузов и техникумов, а также учащихся,



ОТЗОВИТЕСЬ!

Уважаемые товарищи! Пишут вам следопыты Трехостровской школы. Хотим обратиться к вам с просьбой. Уроженец Тоншаевского района, бывшего Охтарского сельсовета, сержант Михаил Михайлович Черепанов погиб в бою с фашистами за нашу станицу 29 сентября 1942 года. Он захоронен в братской могиле.

Мы, красные следопыты, хотим увековечить память бойцов, погибших, освобождая нашу станицу, собираем материалы о них.

Мы обращаемся к родным М. М. Черепанова, людям, знавшим его, с просьбой откликнуться на наше письмо, прислать нам фото бойца, его биографию.

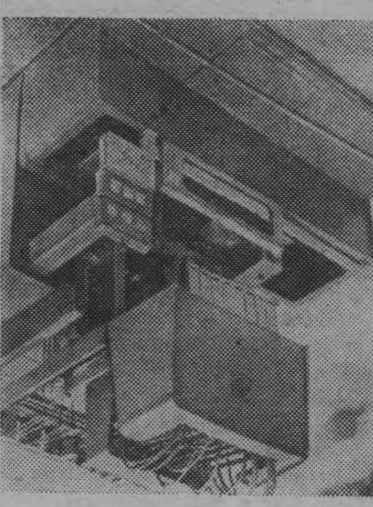
Наш адрес: 403083, Волгоградская область, Иловшенский район, ст. Трехостровская, штаб следопытов.

ТЕАТР В ПЕЩЕРЕ

Вместо праздничных вечерних нарядов на публике, пришедшей в театр, — береты и непромокаемые плащи: температура в зале едва достигает плюс восьми градусов, а с потолка то и дело падают капельки воды...

И все же это — настоящий театр площадью 300 квадратных метров, вмещающий до 700 зрителей. Расположен он на глубине 36 метров в недрах знаменитой на весь мир и воспетой великим Гете сталактитовой пещеры Бауманна в Гарце, на западе ГДР.

Созданная самой природой сцена в нише, покрытой причудливыми сталактитами и сталагмитами, уступы скалы, спускающиеся к сцене естественным амфитеатром, великолепная акустика — вот что натолкнуло людей на мысль устроить здесь подземный театр.



занимающихся в кружках городских и районных Дворцов пионеров. Выставка является демонстрацией творческих сил молодежи Москвы, ее участия в решении народнохозяйственных задач.

На верхнем снимке: изобретатель В. Л. Протопопов (справа) дает пояснения по действующей модели пневмотранспорта для сыпучих и волокнистых материалов (сахар, мука, семя и т. д.), применяющихся в сельском хозяйстве и пищевой промышленности.

На нижнем снимке слева: в выставочном зале. На снимке справа: агрегат закалки коленчатых валов двигателя Д-50Л, выполненный группой молодых авторов НИИ тракторсельмаша. Оборудование внедрено на предприятиях отрасли в 1979—1981 годах.

Фото В. Яцины.
(Фотохроника ТАСС)

Уже более десятка лет в нем проводятся («пещерные фестивали»). Силами артистов театров близлежащих городов Кведлинбурга и Хальберштадта под землей ставятся спектакли преимущественно на сказочные сюжеты — «Волшебная лампа Аладдина», «Снежная королева», «Прафауст». Под музыку, исполняемую с помощью деревянных палочек на естественном «ксилофоне» — сталактитах, выступают популярные певцы и декламаторы.

Подземный театр, «Черепаший грот», сталагмитовый «Лес сказок» и другие диковины пещеры привлекают множество посетителей. Ежегодно в пещере Бауманна бывает около полумиллиона экскурсантов.

В. ЧУДОВ,
(ТАСС)

С заботой о природе РЫБЕ НУЖНА ПОМОЩЬ

Полноводная весна и жаркое лето 1981 года дали возможность хорошему размножению рыбы. Почти все прилегающие к рекам озера были соединены между собой и пополнились речной водой. Вместе с водой в озера зашло большое количество разных пород рыбы, в том числе и маточного поголовья, которое дало значительное потомство. В летний и осенний периоды года во всех больших и малых озерах рыба хорошо росла.

Начало зимы 1981—1982 годов способствует нормальной

жизни рыбы в озерах. Однако зимняя обстановка, связанная с резкими изменениями погоды (мороз, большие снегопады) могут принести непоправимое для жизни рыбы — гибель от замора. Чаще возможны заморные явления на малых озерах. Были случаи, когда заморы были во второй половине января или даже в феврале.

Чтобы не допустить этого, нужно вести постоянное наблюдение за малыми водоемами. Пути наблюдений остаются прежними и довольно простыми. Первые признаки заморного яв-

ления: запах сероводорода, появление в прорубях молодой рыбы.

При обнаружении заморных явлений нужно делать проруби, вставлять в них снопы соломы или ветки, чтобы дать доступ кислорода из воздуха к воде. Можно применять кислородные баллоны, насосы, мотопомпы и другие аэрационные установки и приспособления.

Чтобы не допустить заморных явлений, желательно иметь в нескольких местах контрольные проруби и хотя бы один раз в декаду проверять кисло-

родный режим. Заняться этим делом в первую очередь должны общества охотников-рыболовов, за которыми закреплено большинство водоемов области с их тысячами количествами членов. В спасении рыбы от гибели в зимний период могут помочь общественные организации, колхозы, совхозы, школы.

М. МАХОВ,
районный инспектор
Горьковской инспекции
рыбоохраны.

Редактор
С. С. МИХАЛИЦЫНА.



Время московское.
Вторник, 26 января.

14.50 — Сельские будни. 15.40 — К. Тренев — «Любовь Яровая». 16.30 — К национальному празднику Индии — Дню республики. Кинопрограмма. 17.00 — Концерт художественных коллективов Индии. 17.45 — Мы строим БАМ. 18.30 — Вселенские нотки. 19.00 — Человек и закон. 19.30 — Фильм-концерт «Мелодии старой мельницы». 19.50 — «Семнадцать мгновений весны». Фильм. 10-я серия. 21.35 — Что? Где? Когда?

Среда, 27 января.

8.45 — Док. фильм. 9.15 — «Когда сбывается мечта». Фильм-концерт. 10.10 — «Семнадцать мгновений весны». Фильм. 10-я серия. 11.20 — И. С. Бах — «Чаконна». 14.50 — Док. фильм к 60-летию образования СССР. 15.35 — Русская речь. 16.05 — Отзовитесь, горнисты! 16.35 — Учителю — урок музыки. 17.40 — «Также университеты не забываются». Телеочерк. 18.10 — Концерт. 18.35 — Мультфильм. 19.00 — Хоккей. ЦСКА — «Крылья Советов». 21.35 — В. Катаев. Страницы творчества.

Четверг, 28 января.

8.45 — «Песни Платона Майбороды». Фильм-концерт. 9.35 — Отзовитесь, горнисты! 10.05 — Клуб кинопутешествий. 11.05 — Производственная гимнастика. 14.50 — Док. фильм. 15.20 — В. Шекспир. Передача 1-я. 16.05 — Концерт. 16.40 — Шахматная школа. 17.10 — Концертный зал телестудии «Орленок». 17.55 — Ленинский университет миллионов. 18.30 — В каждом рисунке — солнце. 19.00 — Жизнь науки. 19.55 — «Семнадцать мгновений весны». Фильм. 11-я серия. 21.35 — Концерт мастеров искусств.

Пятница, 29 января.

8.45 — Концерт. 9.20 — Научно-популярный фильм. 9.40 — Встреча школьников с сельской учительницей Л. Ф. Девятайкиной. 10.25 — «Семнадцать мгновений весны». Фильм. 11-я серия. 11.30 — «У нас свадьба». Фильм-концерт. 14.50 — Док. фильм. 15.35 — В. Шекспир. Передача 2-я. 16.25 — Концерт. 16.55 — Москва и москвичи. 17.25 — Волейбол. «Автомобилист» (Ташкент) — ТТУ (Ленинград). 17.50 — В гостях у сказки. «Последний лепесток». 18.35 — Животноводство — ударный фронт. О резервах увеличения производства мяса в Краснодарском крае. 19.00 — Концерт советской песни. 19.20 — Сдружество. 19.50 — «Семнадцать мгновений весны». Фильм. 12-я серия. 21.35 — Сегодня в мире. 23.25 — Мелодии и ритмы зарубежной эстрады.

Тоншаевской средней школе срочно требуется кочевар. Оплата по штатному расписанию.
Дирекция.

Газета выходит по вторникам, четвергам, субботам

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
606950, р. п. Тоншаево,
ул. Центральная, д. 14

ТЕЛЕФОНЫ: редактора—9-15-50, зам. редактора —9-16-40, ответственного секретаря—9-11-98, отдела сельского хозяйства—9-14-95, отдела писем—9-13-06, промышленного отдела—9-12-48, радиоорганизатора—9-14-79, секретаря — 9-13-63, бухгалтерии— 9-16-92, типографии —9-12-93.