

Орган Тоншаевского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

Год издания XXXI
№ 32 1968 год
(3306) ЧЕТВЕРГ
14 МАРТА
Цена 2 коп.

Бригадир

За последнее время в деревне произошли огромные изменения. За эти годы значительно окрепла экономика колхозов и возросла их техническая оснащенность. Но перед земледельцами стоит еще более ответственная задача: увеличить среднегодовое производство зерна за пятилетие на 30 процентов.

Успешное выполнение этой задачи во многом будет зависеть от умения и организаторских способностей бригадиров комплексных, полеводческих и тракторных бригад.

Колхозный бригадир — это непосредственный организатор производства и воспитатель вверенного ему коллектива. Он должен обладать необходимыми знаниями, быть принципиальным, справедливым и чутким. И чем надежнее у него контакт с людьми, тем успешнее он работает.

В колхозах района бригадирами комплексных и полеводческих бригад работает 78 человек. И только один из них В. Н. Втюрин, из колхоза «Память Ленина», по образованию агроном. Остальные — практики, имеющие в большинстве начальное образование и возраст в пределах 40 и более лет. Мало выдвигается на эту работу способных молодых людей.

Бригадир должен хорошо разбираться в агротехнике, знать сельскохозяйственные машины и делать обоснованные экономические расчеты. Этому его должны постоянно учить. В районе немало колхозных бригадиров, которые зарекомендовали себя хорошими организаторами колхозного производства и воспитателями масс. Это Василий Павлович Яровиков из колхоза «Малокаменский», Михаил Иванович Евстропов из «Коммунара», Василий Мефодьевич Походенко и Анатолий Федорович Кондратьев из колхоза имени Кирова, Алексей Васильевич Окунева и Алексей Степанович Коржавин из колхоза «Ошминский», Василий Андрианович Втюрин из «Зари» и другие.

Навести образцовый порядок на земле и получать как можно больше дешевой продукции с гектара — такова задача стоит сейчас перед тружениками деревни. Ее осуществление во многом будет зависеть от бригадиров комплексных, полеводческих и тракторных бригад, от их знания и умения, организовать производство.

Всем известно, что мелочная опека сковывает инициативу любого руководителя, мешает ему показать себя на производстве. Воспитывать и рас-

титель кадры бригадиров дело нелегкое и некротковременное. Оно требует большого внимания и терпения со стороны руководителей колхозов, секретарей партийных организаций и специалистов сельского хозяйства.

Правильно поступило правление колхоза имени Кирова, отказавшись от ежедневных нарядов бригадиров. На совещания их приглашают один раз в неделю, где каждый коротко отчитывается о своей работе, потом обсуждаются и уточняются задания на следующую неделю. А все вопросы, связанные с производством, бригадиры решают самостоятельно.

В прошлом году производственное управление сельского хозяйства с бригадирами комплексных и полеводческих бригад провело десятидневный семинар. 10 человек обучалось на месячных курсах в городе Шахунь при СПТУ-9. Специалистами сельского хозяйства и руководителями районными работниками с бригадирами проводились совещания и семинары по кустам. Постоянно оказывали им практическую помощь на месте.

Надо прямо сказать, что с этой категорией организаторов колхозного производства — бригадирами полеводческих и тракторных бригад — еще мало проводится теоретической и практической учебы на производстве. Воспитание и обучение их — дело первоочередной важности.

Непонятно почему оправдавшие себя советы бригад, созданные ряд лет назад в некоторых колхозах, в настоящее время бездействуют. Ведь они объединяли специалистов и передовиков производства, помогали коллективно решать важные вопросы хозяйственной жизни, организовывали соревнования, стремились развивать творчество колхозников. Эту форму руководства бригадами, думается, надо восстановить.

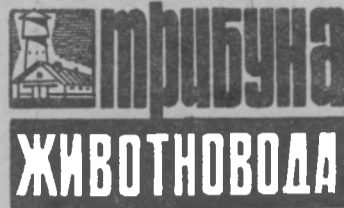
Г. КИСЕЛЕВ.

ВЫРАЩИВАНИЕ свиней в сельхозартели «Путь к коммунизму» сосредоточено на Землешерской ферме. Здесь я работаю свиноводом седьмой год. Правда были перерывы по семейным обстоятельствам, но каждый раз старалась снова вернуться в животноводство.

Свиноферма старенькая, стены уже покосились. Но осенью, перед началом зимовки, ее отремонтировали: заново перестлали полы, проконопатили стены, застеклили и вставили рамы, уплотнили двери, отремонтировали кормушки и перегородки. Создали неплохие условия для зимовки скота и она проходит неплохо.

Условия труда на ферме за последние годы резко изменились. Сейчас электрический свет включай в любое время. Особенно это удобно во время опоросов. Вместо старой, дотопочной печки с котлами, установлен новый парогенератор. Воду из колодца тоже не таскаем дедовским методом — включая рубильник и она сама течет в бак, а если нужно — в парогенератор. Корма не раздаем ведрами, навоз не выносим вилами. Для этого смонтирована подвесная дорожка.

Со мной работает молодая свиноводка Е. Ф. Синцова. Она



РЕЗУЛЬТАТЫ РАДУЮТ

еще неопытная, многого не знает, но постепенно привыкает, осваивается с работой. В прошлом году мы получили по 11 поросят от каждой свиноматки, откормили и сдали государству 106 голов общим весом 8,1 тонны. Вес сданной головы составил всего 76 килограммов. Такие показатели нас не удовлетворяют — это не выгодно ни колхозу, ни нам.

Сейчас мы полностью перестроили свою работу. Откормочников разбили на группы. Тощих поставили отдельно, поупитаннее — в другую стайку и организовали отдельную группу для подготовки к сдаче. Дело пошло на поправку.

Стали разнообразить корма. С осени давали клеверную пыжину, куколь, картофель и концентраты. Корма тщательно

но приготавливаем к скормливанию. Всю зиму применяем дрожжевание и сенную муку. Правда сейчас стоит теплая погода и сенная мука получается крупная, но ее все равно приготавливаем.

Результаты не замедлили сказаться. За два месяца текущего года сдали государству 2160 килограммов свинины. Вес сданной головы составил более 80 килограммов. Готовим к продаже государству еще 63 головы. Первая партия их будет сдана в ближайшее время.

На нашей ферме имеется 28 свиноматок. Сейчас проходят опоросы. Чтобы избежать падежа, каждая свиноматка стоит в отдельном стойле. Время горячее и мы стараемся сохранить народившийся молодняк.

Мы уверены, что в третьем году пятилетки добьемся еще лучших результатов, государство получит еще больше дешевой свинины.

Л. НОВОКШОНОВА,
свиноводка колхоза «Путь к коммунизму».



С 1951 года работает бригадиром кудельного агрегата Тоншаевского льнозавода Мария Александровна Михалицына.

Любит она свое дело. Добросовестно относится к нему. Потому и уважают Марию Александровну в рабочем коллективе.

Имя передовой производственницы занесено на районную Доску почета.

На снимке: М. Михалицына.

ГОТОВЯТ ТЕХНИКУ

Чтобы весна не застала врасплох, механизаторы сельхозартеля «Красная нива» усиленно готовят технику к полевым работам. На линейку готовности поставлено 7 тракторов, 8 плугов, 3 сеялки, культиваторы, лушильники, картофелесажалка и сцепки борон. Качество отремонтированной техники высокое.

Хорошо работают на ремонте сельскохозяйственных машин трактористы Леонид Петрович Смирнов и Алексей Семенович Чернигин.

Механизаторы завершили, что завершат подготовку техники к 20 апреля.

В. ОВЕЧКИН,
председатель колхоза.

В ИСПОЛКОМЕ РАЙСОВЕТА

Исполком райсовета на заседании 12 марта с. г. рассмотрел вопрос «О работе учреждений культуры с работниками животноводства района». Отмечено, что большинство заведующих клубами и сельскими библиотеками регулярно посещают животноводческие фермы колхозов. Аккуратно бывают у животноводов заведующие сельскими клубами Н. И. Втюрина (Б. Ашкаты), А. Н. Глухова (Б. Селки), П. Ф. Втюрина (Лом), А. Я. Тутубаяна (Судаки), А. Г. Каталов (Малокаменское), М. А. Шалопайкина (Махалата) и работники райбиблиотеки С. В. Смирнова и Т. В. Синцова. Они помогают оформлять красные уголки, читают животноводам

статьи из газет и журналов, проводят обмен книг.

Хорошо оборудован красный уголок на животноводческой ферме колхоза имени Кирова. Правление сельхозартеля позаботилось о досуге животноводов и выписало им газеты и журналы.

Плохо организована культурно-просветительная работа с животноводами в колхозе «Ошминский». Здесь на 6 фермах ни одного благоустроенного красного уголка. Рассмотрен также вопрос «О выполнении наказов избирателей в Ложкинском сельском Совете».

Ложкинский сельский Совет проделал большую работу по выполнению наказов

избирателей. Организовал обсуждение мероприятий по выполнению наказов на заседаниях постоянных комиссий. Ход выполнения наказов обсуждался на сессии Совета. Большинство их выполнено. В населенных пунктах Совета отремонтировано 300 м дороги, высажено 200 яблонь, 500 кустов смородины и 1000 — декоративного кустарника.

Однако исполком Ложкинского Совета не использовал всех возможностей по выполнению наказов избирателей, мало к этой работе привлекал депутатов, избирателей.

Исполком райсовета обязал сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся устранить недостатки в работе по организации выполнения наказов избирателей. По рассмотренным вопросам исполком райсовета принял соответствующие решения.

- Если за дело берется каждый
- Праздник в сельском клубе
- Металлолом ждут мартены
- Когда до поезда оставались метры...
- Возможность выигрыша увеличилась в 30 раз
- Фото нашего читателя

Еще год назад наш Судаковский сельский клуб по существу только числился очагом культуры. Здесь редко что можно было увидеть кроме кино. Концерты почти совсем не ставились, а доклады читались лишь в канун всенародных праздников.

Однако сейчас работа клуба заметно оживилась. Возьмем хотя бы последние полгода. В дни подготовки к 50-летию Великого Октября в клубе был создан коллектив художественной самодеятельности, выступивший в праздники с большим концертом.

Очень удачно прошел в Судаках новогодний вечер. Концертные номера сменялись массовыми играми, игры — танцами, танцы — аттракционами. Веселились колхозники и служащие почти до утра.

До отказа был заполнен зрительный зал и во время торжеств в честь 50-летнего

старших сестер с наступающим праздником.

Особенно растроганы были собравшиеся в клубе выступ-

РАБОТА — КЛУБА — ОЖИВИЛАСЬ

юбилея Советских Вооруженных Сил. После доклада и воспоминаний бывшего воина П. И. Галашова о трудных военных дорогах присутствующие просмотрели тематический концерт, поставленный учащимися школы, животноводами, учителями.

Поняли люди, что сделать отдых веселым и интересным зависит от них самих, и поэтому горячо взялись за подготовку весеннего обрядового праздника — проводов русской зимы. И в первое воскресенье марта колхозная деревня огласилась звоном бубенцов на лихих рысаках, звуками гармоней, песнями,

ших успехов, крепкого здоровья и личного счастья член бюро партийной организации колхоза И. Богданов. После

смехом. Отрадно, что этот новый советский обрядовый праздник обошелся без похвальной пьянки и хулиганских выходок.

С одобрением отзываются жители Судаков и об организации самого последнего праздника — Международного женского дня. Коллектив художественной самодеятельности вновь порадовал их интересным концертом.

Оживление работы клуба — плод коллективных усилий комсомольцев, активистов колхоза, местной интеллигенции. Но большая заслуга в этом и заведующей клубом — Алевтины Яковлевны Тутубалиной, которая не жалеет для этого сил и энергии. В работе помогает ей и то, что она заочно учится в Кировской культпросветшколе.

П. ПИНАЕВ,
председатель Судаковского сельсовета.



Десятки миллионов кубометров древесины на счету тракториста - треле в щ и к а Шайгинского ДОЗа М. Ф. Уланова. Не было такого случая, чтобы умелый механик не выполнил своего задания.

Машина Михаила Филипповича всегда в исправности.
На снимке: М. Уланов.
Фото Р. Мухарлямова.

ЧЕСТВОВАНИЕ СЛАВНЫХ ТРУЖЕНИЦ

Торжественно и тепло отметили Международный женский день в сельхозартели имени Свердлова. В канун праздника в Большекувербском клубе состоялось торжественное собрание, на котором с докладом выступила молодая учительница П. Н. Томилова. А потом на сцену вышли учащиеся начальной школы, сердечно поздравившие своих мам, бабушек,

лением малышей дошкольной группы. Они поставили концерт, в который вошли и коллективные танцы, и сложные физкультурные пирамиды. Подготовила это с ребятами их учительница Л. В. Солдатова.

На другой день в клубе опять все места были заняты женщинами. Славных тружениц горячо поздравил с их праздником, пожелал дальней-

чего 76 женщин — членов колхоза были премированы правлением сельхозартели и профсоюзной организацией памятными подарками. Животноводки и полеводки от всей души поблагодарили руководителей хозяйства за большую заботу о них, простых труженицах.

После торжественной части — опять концерт, на этот

раз данным сельскими комсомольцами, молодежью. В программе его были хоровое пение, интермедии, художественное чтение, шуточные сценки, танцы, акробатические номера. Зрители были очень довольны и не жалели аплодисментов.

Закончился вечер бесплатной демонстрацией художественного кинофильма. Отзывы как наших колхозников, так и присутствующих гостей из колхоза «Красная нива» были красноречивы: «Если бы все праздники проводить так, как этот!».

П. БОГДАНОВ,
зав. Кувербским клубом.

ТРЕТЬЯ АВТОМОТОЛОТЕРЕЯ

С 1 апреля 1968 года в первичных и районной организациях ДОСААФ начнется продажа лотерейных билетов автмотолотереи третьего выпуска.

По условиям лотереи население получит выигрышей стоимостью от 5 до 5602 рублей на общую сумму 40 миллионов рублей. Если раньше в автмотолотерее ДОСААФ разыгрывалась лишь автмототехника, то нынче наряду с автомобилями «Волга», новыми моделями «Москвича» и «Запорожца», мотоциклами и мотороллерами всевозможных марок, мопедами и мотовелосипедами будут разыгрываться также лодочные моторы, транзисторные радиоприемники и денежные выигрыши.

Всего будет разыграно полтора миллиона выигрышей. В их число входят 800 автомобилей «Волга», 1120 «Москвичей — 412», 1440 «Запорожцев — 966 в», свыше 16300 мотоциклов с коляской и без нее, около 6000 мотороллеров, тысячи мопедов и мотовелосипедов, свыше 7000 лодочных моторов, 12800 транзисторов, 1400000 пятирублевых денежных выигрышей.

В прошедшие первую и вторую лотереи жители нашего района выиграли два автомобиля «Запорожец», два мотоцикла, один мопед, два мотовелосипеда. На средства, вырученные от продажи билетов, в районе начато строительство спортивно-технического клуба.

Товарищи, приобретайте билеты третьей автмотолотереи ДОСААФ, ведь возможность выигрыша увеличилась по сравнению с прошлым годом в 30 раз! В райком ДОСААФ можно обращаться с коллективными заявками на нужное количество билетов.

Тираж выигрышей состоится в Москве в декабре текущего года. Стоимость лотерейного билета один рубль.

А. ЕВСТРОПОВ,
председатель РК ДОСААФ.

ДЛЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Выплавка стали в стране достигла в юбилейном году 102 миллионов тонн. Это намного больше чем предусмотрено народно-хозяйственным планом развития на 1967 год.

Большим подспорьем в выполнении повышенных обязательств металлургам является своевременное обеспечение их шихтой. Ведь 50 процентов выплавленной стали производится из металлолома, который поставляют мартенам предприятия, колхозы, школы и другие организации.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР, уделяя огромное внимание развитию и росту металлургической промышленности, постановили в 1968 году собрать и сдать сверхустановленного плана один миллион тонн металлолома.

Областной комитет партии и облисполком объявили февраль — март 1968 года ударными месяцами по сбору и сдаче металлолома. В соответствии с этим и нашему району дано дополнительное задание.

Можно сказать, что основное и дополнительное задания января и февраля предприятия и колхозы нашего района выполнили успешно.

Особенно хорошо организовали сбор и отгрузку металлолома колхоз «Ошминский», «Колос», «Память Ленина», «Путь к коммунизму», «Малокаменский» и некоторые другие. Из 110 тонн запланиро-

ванных этим колхозам на 1968 год они уже сдали за два месяца 82. Почти выполнили годовое задание по сдаче и отгрузке металлолома Альцевское СМУ. На 1 марта это предприятие отправило на приемный пункт 5 тонн шихты. Квартальный план перевыполнила и Тоншаевская ММС.

Наряду с организациями и

Рискуя жизнью

«Дорогая редакция! Мы просто не знаем, как и благодарить за самоотверженный поступок спасителя нашей трехлетней дочери Василия Андреевича Парфенова. Вот как все произошло».

Няня нашей дочери и Леночка переходили железнодорожные пути. Глафира Тимофеевна немного замешкалась с санками и дочка выбежала на путь, по которому с большой скоростью приближался поезд.

Когда няня увидела это, она бросилась к девочке, но от сильного потрясения ноги отказались служить ей. Так и стояли обе, а поезд неумолимо приближался...

И быть бы беде, если бы не увидел беспомощного малыша и пожилую женщину дежуривший по станции Василий Андреевич. Он бросился к ним и оттолкнул обоих с путей, когда до поезда оставалось всего несколько метров. Этот самоотверженный поступок Василий Андреевич совершил, рискуя своей жизнью».

Супруги **ТОТМИНЫ,**
пос. Пижма.



Кому-кому, а Александре Матвеев Елтыковой о том, что животные должны быть обеспечены кормами своевременно, — толковать не нужно. Она работала сама дояркой и знает что это очень и очень важно.

Александра Матвеевна снабжает кормами коров и телят Больше-селковских ферм.

Мороз ли на улице, метель ли, Елтыковой не помеха они.

На снимке: А. Елтыкова.

Фото Б. Василькова.

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

ЧТОБЫ ПОВЫСИТЬ ПРОДУКТИВНОСТЬ СКОТА

Активные прогулки животных в зимний период являются необходимым условием повышения их продуктивности. Ежедневное пребывание животных на свежем воздухе при активном движении и при воздействии на них прямых солнечных лучей активизирует обменные процессы в организме, что ведет к увеличению усвояемости питательных веществ кормовых рационов. Это в свою очередь положительно сказывается на количестве и качестве получаемой продукции. Активные прогулки животных зимой повышают устойчивость организма к различным заболеваниям, способствуют лучшей оплодотворяемости маточного стада, чем снижают яловость и бесплодие скота на фермах.

Нарождающийся молодняк как правило более жизнестойкий, а активные систематические прогулки маток профилируют его диспенсию. Кроме того, животные, пользуясь прогулками, обычно бывают с более чистой кожной поверхностью. Этому способствует тесное общение животных во время прогулок, наличие различных предметов и снега на выгульных площадках.

Гигиена тела животных определяется регулярной чисткой кожной поверхности. Кожа является не только защитным покровом, но и физиологически действенным органом, в значительной степени определяющим здоровье животного. Она участвует в теплорегуляции организма и является органом выделения.

При стойловом же содержании кожа животных постоянно загрязняется и образовавшаяся на ней жирная грязь служит хорошей питательной средой для микробов и паразитов, наносящих большой вред животному. Регулярная чистка кожи животных в этот период должна занимать одно из первых мест в уходе за скотом.

Таким образом, активные прогулки и чистка животных являются факторами повышения продуктивности скота на фермах. Прогулка скота и уход за кожей животных — это не только желание зоотехников и ветеринаров, а физиологическая необходимость, это требование жизни.

В. КОЗЫРЕВ,

научный сотрудник Горьковского НИИС.

ВЕСТИ ИЗ КОЛХОЗОВ • ВЕСТИ ИЗ КОЛХОЗОВ • ВЕСТИ ИЗ КОЛХОЗОВ

Обещали — выполним

Полугодовой план продажи шерсти государству сельхозартели имени Свердлова составляет 300 килограммов. Но уже на 1 марта на приемный пункт ее поступило 280 килограммов.

Большая заслуга в этом овцеводок Веры Андреевны Ивановой и Марии Семеновны Козловой, которые продали государству 249 килограммов шерсти. В конце марта они

отправят еще одну партию «золотого руна».

Полугодовой план продажи шерсти государству будет выполнен досрочно.

Н. ВЕРШИННА,
бухгалтер колхоза.

100 ТЫСЯЧ ОТ 4500 КУР

На попечении птичниц сельхозартели «Малокаменский» Анны Михайловны Великоредчаниной, Клавдии Ива-

новны Гагариной и Любови Михайловны Огарковой находится 4500 кур-несушек. За два месяца они получили сто тысяч штук яиц, или по 22 яйца от каждой курицы-несушки.

В результате упорного труда птичниц колхоз продал государству 79340 штук яиц, что составляет 61 процент к квартальному плану.

В. КАТАЛОВА,
бухгалтер колхоза.

Досрочно

Животноводы сельхозартели имени Тимирязева досрочно выполнили квартальный план продажи мяса государству. На приемные пункты поступило его из хозяйства 93 центнера, вместо 70 центнеров по плану.

В этом большая заслуга свиноводов Павлы Ивановны Соколовой и Нины Васильевны Савиных. Они откормили и сдали государству 82 свины общим весом 63 центнера.

Г. ФЕДОСЕЕВА,
бухгалтер колхоза.

Электричество в сельском хозяйстве

— Каковы перспективы использования электроэнергии в сельском хозяйстве? — этот вопрос корреспондент «Правды» задал заместителю директора по научной работе Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства, члену-корреспонденту Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук и м е н и В. И. Ленина В. С. Краснову.

Ниже публикуется ответ ученого.

Электроэнергетика занимает прочные позиции во всех областях нашего народного хозяйства. Если в 1913 году все электростанции России вырабатывали электроэнергии около двух миллиардов киловатт часов, то в 1967 году выработка электроэнергии в нашей стране достигла 589 миллиардов киловатт-часов. Это и позволяет значительно расширить сферу применения электроэнергии и в сельском хозяйстве.

Совсем недавно, например, никто и не пытался влиять на урожай сельскохозяйственных растений энергией переменного тока. Но вот идея эта захватила ученых и научные учреждения, в том числе и коллектив нашего института. Проведены многочисленные эксперименты. Удалось открыть, что пропущенный сквозь массу семян ток различного напряжения вызывает в них поистине чудесные изменения: бурно вспыхивает энергия прорастания семян, почти на 70 процентов возрастает всхожесть некоторых сортов пшеницы, на 15—20 процентов увеличивается урожай зерна и почти наполовину — количество зеленой массы. Семена тетраплоидной ржи, обработанные переменным током, в северных районах вызревают значительно быстрее.

«Электрический способ» возбуждения жизненной энергии семян обещает стать могучим орудием человека в его борьбе с природой.

Давно занимается ВИЭСХ проблемой использования электричества на обмолоте зерна. Освоенный тысячелетиями способ нанесения ударов по колосу с целью извлечь из него зерно лишь усовершенствовался во времени, но отнюдь не видоизменился принципиально. Цеп сменила молотилка, а ее — молотильный агрегат уборочного комбайна. А зерно по-прежнему подвергается усиленной механической травме при молотье: оно покрывается сетью трещин. Такое травмированное зерно мы закладываем в землю при посеве и оно часто не всходит, потому что в трещины проникает вода. Так теряются тысячи тонн с виду превосходного семенного материала, а тысячи гектаров посева не окупают вложенного в них человеком труда.

Ученые нашего института разрабатывают «электрический» способ обмолота, при котором зерно сохранится в целостности. В 1922 году мне довелось участвовать в строительстве одного из первенцев советской энергетики, возводившегося по ленинскому плану ГОЭЛРО. Я был электромонтером и хорошо помню, как радовала всех нас первая лампочка Ильича, вспыхнувшая над Каширой. Мы тогда не смели и мечтать о том, что электроэнергия когда-нибудь придет в поле.

Сегодня обилие этой энергии открыло перед колхозами и совхозами возможность широко пользоваться ею прямо от государственных высоковольтных сетей, подле которых создаются понижительные подстанции. Наступила пора появиться на полях и электротрактору. Для начала это будут две разновидности машин. Одна получит энергию от сетей примерно такого же типа, которые питают городские трол-

лейбусные линии, но переменного тока. Другая будет трактором-электростанцией — машиной автономного питания, то есть обычным дизельным трактором, на котором будет установлен генератор, вырабатывающий электрический ток.

Преимущества такого трактора очевидны. Электроэнергия будет двигать не только ведущие колеса самого трактора, но и прицепленные или навешанные на него орудия. В лабораториях ВИЭСХ, на полигонах машиноиспытательных станций уже опробованы созданные здесь электрические жатки, кукурузоуборочные и силосоуборочные комбайны, широкозахватные сенокосилки и т. д.

Производственный эффект этих электрических машин достаточно высок. Если же оснастить электротрактор топливным элементом, преобразующим химическую энергию в электрическую, или установить на нем сверхъемкий аккумулятор, способный работать много часов без подзарядки, он станет одним из наиболее экономичных и технически целесообразных тяговых агрегатов сельского хозяйства.

Наша страна по производству молока вышла на первое место в мире. Немалую роль в этом сыграла насыщенность молочного хозяйства и молочной индустрии новой, современной техникой. На фермах колхозов и совхозов работают десятки тысяч доильных установок, кормораздатчиков, транспортеров, движимых электроэнергией. Они заменяют сотни тысяч рабочих рук при приготовлении кормов, доставке их животным, в погрузочно-разгрузочных и транспортных операциях.

Но одним из главных звеньев электрифицированной технологии ферм является механизированное доение. Оно широко распространено в стране. И тем не менее в этом, казалось бы, хорошо отработанном процессе,

далеко не все может оставаться на том техническом уровне, к которому мы привыкли. Электродоильная аппаратура нуждается во всемерном совершенствовании.

Как известно, ни одна доильная установка не может хорошо выдоить корову. Если аппарат будет доить до последней капли, беда неминуема: выдоив то количество молока, которое корова отдает, так сказать, «добровольно», механизм, продолжая работать, вызовет у животного заболевание вымени. Если же закончить доение, не получив от коровы всего молока, можно ухудшить ее производственные качества.

Задача конструкторов — создать прибор, способный копировать поведение сосущего теленка. Такие приборы в нашем институте изготовлены. Они прошли проверку в экспериментальных хозяйствах и переданы в массовое производство. С их помощью удои молока можно повысить на 10—15 процентов.

Продолжаем поиски и в другом направлении. В творческом содружестве с биологами создается оригинальный метод, позволяющий успешно воздействовать на высшую нервную деятельность коровы, вызывая у нее своего рода рефлекс максимальной отдачи молока. С помощью тонких и сложных опытов удалось измерить уровень биотоков мозга коровы при разных методах доения и определить наиболее благоприятный из них.

Характерная деталь: в тех случаях, когда доение производилось с помощью аппарата, имитирующего поведение теленка, отсасывающего молоко из вымени, жирность молока возрастала почти на 15 процентов. Исследования в этой области продолжаются.

Будущее нашего сельского хозяйства неразрывно связано с электроэнергией. Наш институт занят сейчас разработкой научных основ ее перспективного использования.



Николаевская область В совхозе «Южный» есть школа передового опыта по выращиванию высоких урожаев на орошаемых землях. В ней занимаются поливальщики и машинисты дождевальных установок из хозяйства Жовтневого района. Совхоз «Южный» выбран не случайно. Здесь 1500 гектаров орошаемых земель. И урожаи на них выращивают высокие. Минувшей осенью в среднем с гектара собрано по 49 центнеров пшеницы и по 500 центнеров овощей.

В школе передового опыта изучается агротехника, прогрессивные методы полива площадей, гидротехнические машины, приборы.

На снимке: занятие в школе проводит гидротехник совхоза «Южный» Василий Григорьевич Данильчук (второй слева).

Фото К. Дудченко.

Фотохроника ТАСС.

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ А. М. ГОРЬКОГО

«ФОША ГОРДЕЕВ»

По этому роману Алексея Максимовича Горького состоялась на прошедшей неделе в районном Доме культуры читательская конференция, которую подготовили и провели учащиеся 10 класса Тоншаевской средней школы совместно с работниками районной библиотеки.

Конференцию открыла заведующая абонементом библиотеки С. В. Смирнова. Она предоставила слово ведущей,

учительнице литературы, Л. Ф. Кудрявцевой.

В романе Горького «Фома Гордеев» перед читателями раскрываются преступность, жадность буржуазии, что особенно ярко обличено А. М. Горьким в образе Якова Маякина. О моральном опустошении, «вырождении» хозяев — господствующих классов капиталистического общества, о том, каким образом стал Маякин хозяином города, о про-

мышленной и художественной выставке в Нижнем Новгороде и цели ее открытия — об этих и других интересных сторонах романа рассказали учащиеся В. Крашенинников, Т. Хлестакова, Т. Чернышова, В. Храмов, В. Евстропов, Т. Малышева, Л. Евстропов, Л. Шабдинова и Н. Евстропова.

После обсуждения романа библиотекарем районной библиотеки Т. В. Синцовой был

сделан обзор послеоктябрьского творчества А. М. Горького. Присутствующие ознакомились с книгами «Жизнь Клима Самгина», «Егор Булычев и другие», «Достигаев и другие».

В заключении конференции был продемонстрирован художественно-документальный фильм «Ленин и Горький».

С. АНДРЕЕВА.

Киргизская ССР. Большой успех выпал на долю молодого математика из города Фрунзе Павла Панкова. Семнадцатилетний студент четвертого курса механико-математического факультета Киргизского государственного университета совершенно по-новому решил сложнейшую математическую задачу, которую долго не могла решить большая группа французских ученых, выступающих под псевдонимом Никола Бурбаки.

У Павлика большие способности к точным наукам. Он является автором оригинальной работы по непрерывным дробям, вышедшей в сборнике трудов университета, где он учится.

На снимке: Павел Панков за шахматами.

Фото А. Клейменова.
Фотохроника ТАСС



КОНКУРС ЧТЕЦОВ

20 марта в 18 часов в Тоншаевском Доме культуры проводится конкурс чтецов на лучшее исполнение произведений Алексея Максимовича Горького.

Каждый желающий принять участие в конкурсе должен подготовить 1—2 произведения Горького.

Лучшие исполнители будут правляться на конкурс чтецов в город Горький, который будет проходить с 25 по 30 марта.

Заявки на участие в конкурсе следует направлять в Тоншаевский отдел культуры до 15 марта 1968 года. В заявке необходимо указать фамилию, имя, отчество чтеца и репертуар, подготовленный к конкурсу.

Л. КУЛИКОВА,
Отдел культуры.

Минск. Много замечательных концертов дал Государственный народный оркестр Белорусской ССР за 30 лет своего существования. Звонкий голос белорусских цимбал — одно из самых распространенных в республике музыкальных инструментов — звучал на мероприятиях и стройках, в колхозах и совхозах.

В программе оркестра — произведения белорусских композиторов, композиторов других братских республик Советского Союза, произведения русской и западноевропейской классики.

На снимке: выступает ансамбль цимбалистов.
Фото Ю. Рахилия.

Фотохроника ТАСС



Вокруг света

Тень военщины над Западной Европой

1 марта римский суд под давлением властей осудил журналистов из итальянского журнала «Эспрессо», обвинив их «в клевете» на генерала Де Лоренцо. Журнал писал в начале 1967 года, что в Италии в июле 1964 года готовился государственный переворот. Организатором заговора журнал назвал генерала Де Лоренцо.

Скоро, очень скоро после сообщения «Эспрессо» такой переворот действительно произошел, правда, не в Италии, а в Греции. Ранним утром 21 апреля 1967 года на улицах Афин появились танки. Армия заняла правительственные учреждения и основные стратегические пункты столицы. Это в Греции начал действовать план «Прометей» — план захвата власти военщиной.

Сообщение «Эспрессо» на фоне событий в Греции вызвало в Италии политический скандал. Де Лоренцо возбудил против журнала судебное дело. И хотя генерал выиграл процесс, в ходе его выявилось поразительное — до деталей — совпадение между планом «Прометей» и планом несостоявшегося переворота в Италии.

Сходной была политическая обстановка в Италии в 1964 году и в Греции в апреле 1967 года. И там и здесь возможен был приход к власти левых. Стержнем и ударной силой заговорщиков и в Греции и в Италии были военные разведки, привилегированные части армии и полиция. Обе эти страны, как известно, входят в военный блок НАТО, а в НАТО организовано

весьма тесное сотрудничество военных разведок стран — членов блока. На процессе «Эспрессо» было документально доказано, что СИФАР (так называлась в Италии военная разведка) получила деньги от НАТО.

Разоблачения «Эспрессо» и события в Греции вновь поставили в центре внимания западноевропейской общественности вопрос о злобной роли НАТО в делах Западной Европы. Итальянская газета «Паэзе сера» опубликовала выдержки из секретного меморандума о правах и задачах расположенных здесь американских войск. Меморандум подписан заместителем главнокомандующего американскими вооруженными силами в Европе генералом Дж. Макконеллом. «В случае внутренних

беспорядков, — говорится в этом документе, — как, например, вооруженное восстание или массовое сопротивление, правительство должно сделать все необходимое, чтобы подавить это восстание своими силами. Если этих сил будет недостаточно или в случае, если оно попросит о помощи, или если командующий вооруженными силами США сочтет, что правительство не в состоянии быстро подавить восстание, вооруженные силы США могут предпринять действия, которые их главное командование сочтет необходимыми».

Взгляните сейчас на европейский континент. Здесь уже есть фашистские Испания и Португалия, диктатура «черных полковников» в Греции, реваншистская Западная Германия. Но эти новейшие разоблачения свидетельствуют о том, что и другие страны Западной Европы не застрахованы сейчас от угрозы военно-фашистской диктатуры, которую местная реакционная военщина или американские войска могут установить по команде из Вашингтона.

Так вскрывается официальная ложь многих государственных деятелей о том, что-де блок НАТО создан «для защиты демократии». Разоблачение заговоров НАТО еще раз подтверждает, что борьба за ликвидацию этого блока смыкается для народов стран Западной Европы с борьбой за обеспечение демократии в самих этих странах. Решение римского суда об осуждении журналистов, несмотря на очевидную их правоту, говорит лишь о том, что заговоры против многих народов Западной Европы готовятся с ведома их собственных правительств.

А. КОЗЛОВ,
(ТАСС).

НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ

ВЫИГРЫШНЫЕ ВКЛАДЫ

Государственные сберегательные кассы принимают трудовые сбережения от населения и начисляют по ним проценты в размере 2 процентов годовых по вкладам до востребования, а по срочным вкладам — 3 процента.

Выигрышные вклады выгодно отличаются от всех других видов вкладов. Доход по ним вкладчики получают в виде выигрышей.

Тиражи выигрышей проводятся по республикам, краям и областям 2 раза в год: в первой декаде апреля и первой декаде октября.

На каждую тысячу счетов по выигрышным вкладам разыгрываются 25 выигрышей. Один — 200 процентов от средней суммы вкладов, хранящихся на счете в течение полугодия, два выигрыша — по 100 процентов, два — по 50 и 20 — по 25 процентов.

Следовательно, по выигрышному вкладу можно выиграть от одной четверти хранящейся суммы до удвоенной суммы вклада. Например, при среднем остатке вклада в 200 рублей можно выиграть от 50 до 400 рублей.

Сумма выигрыша находится в прямой зависимости от суммы выигрышного вклада. Но тут есть предел: выгодно хранить на выигрышном счете не свыше 1 тысячи рублей, так как сумма выигрыша определяется из средней суммы вклада в 1 тысячу рублей.

Вкладчик имеет право открыть в сберкассе несколько выигрышных счетов.

В соответствии с решением Горьковского областного депутатов трудящихся 51 тираж по выигрышным вкладам будет проведен 6 апреля 1968 года в г. Ветлуге.

Товарищи! Участвуйте в тираже выигрышей по выигрышным вкладам.

Р. ЛОЖКИН,
заведующий ЦСК.

Зам. редактора
Г. А. КИСЕЛЕВ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

Село Тоншаево, ул. Центральная, 26. Телефоны: редактора — 0-0; зам редактора, отдела писем, бухгалтерии и типографии — 0-42; отв. секретаря и отдела сельского хозяйства — 0-26.

Тоншаевская типография Горьковского облуправления по печати.
Заказ № 114 Тираж 3545