

# Тоншаевский КОЛХОЗНИК

Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьновской области

№ 6 (3592)  
Год издания XXXIII

ЧЕТВЕРГ, 15 января 1970 года

Цена 2 коп.

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА работников сельского хозяйства Тоншаевского района на 1970 год

Выполняя решения XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС, работники сельского хозяйства района приложили в 1969 году немало усилий для увеличения производства сельскохозяйственной продукции.

Развернув социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, труженики колхозов и совхозов добились увеличения производства продуктов полеводства и животноводства. Урожай зерновых культур составил 10,7 центнера, а в колхозах «Малокаменский», «Коммунар» и имени Кирова получили по 16 и более центнеров зерна с гектара. Это позволило выполнить план продажи хлеба государству, засыпать семена в достаточном количестве, обеспечить концентрированными кормами общественное животноводство.

Район досрочно выполнил свои обязательства перед государством по продаже зерна, мяса, молока и яиц. Зерна продано 1540 тонн, молока—6385 тонн, мяса—1481 тонна, яиц—717 тысяч штук. Надой молока от коровы в истекшем году составил 1775 кг, а многие доярки получили свыше 2500 кг.

Результаты работы передовых хозяйств района свидетельствуют о больших неиспользованных резервах и возможностях. Основное наше богатство—земля—в большинстве хозяйств также используется недостаточно. А ведь эффективное использование, повышение плодородия земли является непременным условием дальнейшего роста производства сельскохозяйственных культур и увеличения продуктивности общественного животноводства.

Мы ставим перед собой задачу: значительно повысить в юбилейном 1970 году темпы роста производства всех видов сельскохозяйственной продукции, снизить ее себестоимость, обратить особое внимание на удешевление производства продуктов животноводства.

Для достижения этих целей мы берем следующие социалистические обязательства.

### По полеводству

Считать важнейшей задачей в поле-

водстве улучшение культуры земледелия, бережное отношение к земле и повышение ее плодородия.

С этой целью внести на поля 200 тысяч тонн органических удобрений, 7,3 тысячи тонн—минеральных. Провести известкование кислых почв на площади 5,2 тысячи га, осушить 100 га, улучшить луга и пастбища 700 га. Подкормить озимые на площади 5500 га. Расширить посевы многолетних трав, закончить внутрихозяйственное землеустройство.

За счет повышения культуры земледелия получить урожай с гектара: зерновых—11 центнеров, картофеля—120 центнеров, льноволокна—4,4 центнера, сена многолетних трав—25 центнеров.

Довести посевные площади: зерновых—до 14 тысяч га, картофеля—до 1220 га, льна—до 1250 га. Особое внимание уделить подготовке семян к посеву, доведению их до посевных кондиций, заблаговременному протравливанию ядохимикатами. Все посевные площади зерновых и картофеля засеять только сортовыми семенами. Обеспечить животноводство кормами, особое внимание обратить на производство сочных кормов. Считать возможным заготовить в 1970 году 30000 тонн сочных кормов или по 6—7 тонн на корову. Принять меры к обеспечению кормами личный скот колхозников и рабочих совхозов.

Продать государству: зерна—1700 тонн, картофеля—2200 тонн, льноволокна—550 тонн.

### По животноводству

Считать главной задачей в животноводстве дальнейшее повышение поголовья и продуктивности скота, увеличение производства продукции.

В 1970 году довести поголовье крупного рогатого скота до 10000 голов, в том числе коров—до 4450 голов, свиней—до 5300 голов, в том числе свиноматок—до 1140, овец—до 5000 голов, птицы—до 6200, в том числе кур—несушек—до 6000. Произвести молока 7900 тонн, мяса—1450 тонн, шерсти—80 центнеров, яиц—900 тысяч штук.

Получить в 1970 году молока от одной коровы в среднем 1900, шерсти

от овцы—2 кг, яиц от курицы несущих—170 штук. Привесы на откорме крупного рогатого скота довести до 600—700 граммов на голову в сутки.

Придавая особое значение резкому увеличению производства свинины, довести в 1970 году поголовье свиней до 5300 голов. Откормить и продать государству 5700 голов свиней средним весом не менее 110—120 кг каждая. Получить среднесуточный привес свиней на откорме 300—400 граммов. Получить от 100 коров не менее 95 телят, от 100 овцематок—150 ягнят, от одной основной свиноматки—11 поросят, от разовой—5 поросят. Вырастить и сохранить народившийся молодняк. На фермах организовать подготовку кормов к скармливанию (резку, запаривание, дрожжевание), широко применять сенную, хвойную муку и искусственное молоко.

Продать государству молока 6700 тонн, мяса—1600 тонн, в т.ч. свинины—665 тонн, шерсти—105 центнеров, яиц—720 тысяч штук.

Учитывая, что дальнейшее развитие животноводства во многом зависит от племенных и продуктивных качеств скота, улучшить постановку племенного дела в хозяйствах. В 11 из них внедрить искусственное осеменение крупного рогатого скота и овец. Во всех колхозах и совхозах создать племенные группы маточного поголовья и организовать выращивание ремонтного молодняка в лучших условиях.

В целях дальнейшего улучшения качества сдаваемой государству продукции организовать интенсивный откорм крупного рогатого скота и свиней с тем, чтобы продавать скот только средней и выше средней упитанности, весом не ниже 260—270 кг. Шире применять материальное поощрение работников животноводства за продажу государству продуктов сельского хозяйства.

В каждом хозяйстве создать хорошие производственные и культурно-бытовые условия для работников ферм, обеспечить строительство домов для животноводов.

### По механизации и строительству

В 1970 году комплексно механизировать 4 коровника. Осуществить в каждом хозяйстве мероприятия по по-

## Пожалуйста на выставку

13 января в Доме культуры села Тоншаево открылась районная сельскохозяйственная выставка.

Здесь можно увидеть фотографии передовиков сельского хозяйства, познакомиться с экономикой наших колхозов и совхозов, совершить экскурсе в прошлое наших сел. Побывав на выставке, вы узнаете о новых сортах семян, применяемых в передовых колхозах района, о продуктивности общественного животноводства, познакомитесь с работой районного объединения «Сельхозтехника», межколхозлесхоза, машинно-мелиоративной станции.

Приглашаем вас посетить сельскохозяйственную выставку.

вышению производительности машинно-тракторного парка на полевых и транспортных работах. Добиться экономии на работе и обслуживании техники не менее 3 процентов запланированных средств и 2 процентов горюче-смазочных материалов. Широко внедрять комплексную механизацию процессов труда в полеводстве и животноводстве.

Построить и ввести в эксплуатацию 4 коровника, 4 гаража, 2 картофелехранилища, 3 зерносклада, один сельский клуб, 3 магазина.

### По организации труда и экономии

Во всех колхозах обсудить и принять Устав сельхозартели. Продолжить работу по внедрению внутрихозяйственного расчета, а в 5 колхозах внедрить в 1970 году. Активно пропагандировать и внедрять научную организацию труда в сельскохозяйственном производстве.

Уделить особое внимание подбору кадров и работе с ними. Широко развернуть социалистическое соревнование за звание бригад и хозяйств высокой культуры земледелия, а также ферм высокой зоотехнической культуры.

На основе механизации трудоемких процессов, улучшения организации труда, увеличения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства добиваться рентабельности всех отраслей сельского хозяйства.

Труженики сельского хозяйства района не пожалеют сил для успешного выполнения принятых социалистических обязательств и достойно встретят знаменательную дату в жизни всего советского народа—100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Вызываем на социалистическое соревнование тружеников сельского хозяйства Шахунского района.

Социалистические обязательства рассмотрены и приняты на собрании представителей колхозов с участием партийно-хозяйственного актива, совещаниях работников полеводства и животноводства 12—13 января 1970 года.

## ДНЕПР-ДОНБАСС

Донбасс, недра которого богаты углем и другими полезными ископаемыми, испытывает жажду. Построенный за годы пятилетки канал Северный Донец—Донбасс, водохранилища, сотни километров новых магистральных трубопроводов позволили несколько утолить жажду этого крупного индустриального района. Но потребность в воде первой Всесоюзной кочегарки по-прежнему велика, а к 1975 году она возрастет вдвое. Ведь на выплавку каждой тонны стали ее рас-

ходуется более восьми споловиной кубометров.

Откуда же взять воду? Решением этой проблемы занимались многие научно-исследовательские и проектные институты Москвы, Ленинграда, Киева, Днепропетровска, Донецка. Их действия координировали специалисты Украинского отделения института «Гидропроект». Благодаря совместным усилиям удалось найти выход: решено построить канал Днепр-Донбасс. Какой будет новая водная артерия? Об этом корреспонденту ТАСС рассказал главный инженер отделения института «Гидропроект» В. М. Кондратьев.

—Канал Днепр—Донбасс возьмет начало у Днепро-дзержинского водохранилища и пройдет по поймам небольших рек, а в районе города Изюма потечет в Северный Донец. В пути канал пересечет земли Днепропетровской, Харьковской областей и придет в Донецкий бассейн. Общая его протяженность—263 километра. Близ села Краснопавловка Лозовского района Харьковской области намечено создать регулирующее резервное водохранилище. Отсюда, кстати, днепро-

петровская вода потечет по стокилометровому трубопроводу большого диаметра в индустриальный Харьков. Пропускная способность новой артерии—120 кубометров воды в секунду—почти в пять раз больше, чем дает ее сейчас канал Северный Донец—Донбасс. Ширина русла по верху достигнет шестидесяти метров. На трассе этой искусственной реки предусмотрено построить 17 насосных станций, которые поднимут воду на 65 метров. Для подачи воды в населенные пункты, расположенные вдоль трассы канала, намечено проложить около двух тысяч километ-

ров трубопроводов. Намечается строительство и второй очереди канала. Тогда днепропетровскую воду получат и один из крупнейших индустриальных центров юга Донбасса—город Жданов, где быстро развивается тяжелая промышленность.

Днепропетровская, Харьковская, Донецкая, Луганская области. Ее получают 150 тысяч гектаров садов и огородов, пшеничных и кукурузных полей. Строительство канала Днепр—Донбасс начнется в 1970 году.

ТАСС.

# Ты должен стать щедрым, гектар

13 января в районном Доме культуры состоялось совещание полеводцов. С докладом выступил главный агроном управления сельского хозяйства В. Н. Мараев.

Наш народ вступил в новый 1970 год. Это год великого ленинского юбилея, год 25-летия разгрома фашистской Германии в Великой Отечественной войне, завершающий год пятилетки.

Труженики полей нашего района встретили 1970 год неплохими успехами. Так валовой сбор зерна по району составил 13580 тонн, что на 2860 тонн больше валового сбора 1968 года. Урожай зерна с одного гектара составил в среднем по району 11,4 центнера, это на 3 центнера больше, чем в 1968 году. Такой урожай наши земледельцы не получали уже 10 лет.

Урожай 1969 года позволил колхозам и совхозам района полностью засыпать семенные фонды яровых культур под урожай этого года, создать переходящий фонд озимых культур для осеннего сева, продать государству полтора плана зерна. Это очень хорошее явление. Ведь кому-кому, а нам, крестьянам, больше чем кому-либо известно, что хлеб — всему голова.

Кроме зерна в районе был получен неплохой урожай многолетних и естественных трав.

Только из-за сильных морозов в августе прошлого года в период цветения картофеля и льна нам не удалось собрать удовлетворительный урожай. Почти все колхозы и совхозы района не собрали даже семян этих культур. Поэтому за семенами картофеля пришлось ехать в южные районы области. Сейчас уже завезено 800 тонн клубней картофеля и 500 тонн будет завезено весной этого года. Полностью на все площади посевов завезти и семена льна. Даже наши старожилы не помнят такого явления.

Какой бы плохой не была погода, как бы трудно не было работникам полей, постоянно ставящим ей наперекор свой могучий крестьянский ум и не знающих усталости руки, мы сумели выполнить все основные плановые задания. Наш район сдал государству хлеба более 1500 тонн, мяса — 1481 тонну, молока — 6385 тонн, яиц — 717 тысяч штук, шерсти — 92 центнера.

Среди колхозов и совхозов в социалистическом соревновании лучшим стал колхоз «Малокаменский». Колхоз — неоднократный участник Выставки достижений народного хозяйства, на которой он удостаивался нескольких медалей за высокую урожайность своих полей. И в прошлом году малокаменцы доказали на что они способны. 19,5 центнера с гектара — таков урожай получили малокаменские хлеборобы. Это самый высокий показатель в районе.

Второе место по урожайности у колхоза «Коммунар». 17,2 центнера с гектара на площади 858 гектаров. Коммунарские хлеборобы поработали в прошедшем году на славу.

Колхоз имени Кирова собрал зерновых по 16,3 центнера с гектара. Это экономически крепкое хозяйство, лучше других использующее наше основное богатство — землю.

Денежный доход у кировчан со 100 гектаров сельхозугодий составил 24 тысячи рублей — самый высокий показатель в районе. Для сравнения можем взять совхоз «Вякшенерский», где доход со 100 гектаров сельхозугодий составил 5 тысяч рублей. В колхозе имени Кирова денежный доход выше почти в пять раз, и это в равных почвенно-климатических условиях.

Успех этих колхозов зависит от повышения культуры земледелия, умелого использования органических и минеральных удобрений. Здесь не оставляют ни одной культуры, чтобы под нее не вносили минеральные удобрения.

Колхоз «Колос» в прошлом году получил урожай зерновых 13,9 центнера на круг, это почти на 6 центнеров ниже, чем у малокаменцев. Причина отставания в том, что руководители колхоза «Колос» мало покупают и завозят минеральных удобрений. Другой причиной служит и то, что правление колхоза «Колос» очень скупится на затраты по приобретению хороших семян. Семеноводство в колхозе стоит на низком уровне.

Наши передовые колхозы являются инициаторами по внедрению новых перспективных сортов. В 1969 году коммунарцы под урожай этого года посеяли первые гектары знаменитого сорта озимой пшеницы «Мироновская-808», а колхоз имени Кирова посеял участок не полегавшей тетраплоидной ржи и участок озимой ржи сорта «Харьковская-60». Агрономы этих колхозов ежегодно завозят в свои хозяйства семена высококачественных репродукций из Горьковской областной станции, из учхоза Горьковского сельскохозяйственного института, семеноводческого хозяйства «Трактор» Уренского района.

В районном соревновании комплексных бригад за высокую культуру земледелия победителями вышли: Евстроповская бригада колхоза «Коммунар» (бригадир П. А. Евстропов) и Никитопрудская бригада колхоза «Малокаменский» (бригадир В. Н. Смирнов). Эти бригады организовано провели все полевые работы и собрали урожай зерна свыше 20 центнеров с гектара. Более 19 центнеров с гектара собрали бригады В. П. Яровикова из колхоза «Малокаменский» и В. М. Походенко из колхоза имени Кирова.

Отмечая положительные стороны в полеводстве, мне хочется сказать и о плохой стороне дела. В 1969 году колхозы «Организатор», «Герой труда», «Путь к коммунизму», имени Ленина и все совхозы собрали урожай зерна ниже среднерайонного. Из них в колхозе «Организатор» собрано всего по 8 центнеров с гектара, что в два с лишним раза меньше, чем в наших передовых

хозяйствах. Не используют своих возможностей по повышению урожайности полей колхозы имени Тимирязева, «Путь Ленина», имени Ленина.

В прошлом году наш район подвергся сильнейшим ударам стихийных сил природы. Поэтому от возделывания картофеля наши хозяйства понесли убытки. Несколько подробнее хочется остановиться на возделывании нашей ведущей культуры — льне. В последние годы, несмотря на энергичные меры, принимаемые к его возделыванию со стороны руководства, он не дает прибыли, а в большинстве колхозов и совхозов стал даже убыточен.

Причина неудач кроется в том, что его сейчас возделывают по устаревшей технологии, которая требует затрат ручного труда и времени. Сейчас разработана новая технология возделывания льна в наших колхозах и совхозах. Суть ее в следующем: ранний весенний сев по хорошо подготовленной почве, химическая прополка от сорняков, подсев под лен траву, уборка льна комбайном, одновременно производящим теребление, очес головок и и расстил соломки непосредственно по льняному полю. При этой технологии нужно иметь свои семена льна, в хозяйстве нужно построить специальный ток-сарай с установкой для сушки льняного вороха прямо от комбайна, поступившего на этот сушильный пункт. Это требует определенных материальных затрат. Но только так мы сделаем лен высококачественной культурой.

Серьезную тревогу в районе вызывает положение подготовки механизаторских кадров, способных выполнять все полевые работы на высоком уровне. В связи с этим во многих хозяйствах простаивает техника или работает в одну смену. Во время уборочной страды трактористы в колхозах «Герой труда», «Организатор», совхозе «Вякшенерский» были направлены на комбайны, а тракторы в это время простаивали. Этот факт доказы-

вает и служит одной из причин резкого отставания этих хозяйств в своевременности проведения полевых работ и связанных с этим потерь зерна.

Подводя итоги минувшего года, радивые хозяева берутся за дела идущего года. В районе идет подготовка к весеннему севу. Составлен производственно-финансовый план, утверждена структура посевных площадей. В этом году существенного изменения она не потерпела. Посевные площади зерновых, картофеля, многолетних трав остаются на уровне прошлого года. Лишь несколько снижены площади посева льна в хозяйствах, имеющих очень мало трудоспособных работников полеводства.

Колхозы и совхозы полностью обеспечили себя семенами яровых зерновых культур. Однако в деле подготовки их к севу имеются серьезные недостатки. Еще 11 процентов семян не очищены от сорняков. Неоправданно затонули очистку семян совхоз «Вякшенерский» и колхоз «Организатор». В совхозе «Прогресс» и колхозе «Герой труда» много семян имеет пониженную всхожесть.

Агрономам колхозов и совхозов сейчас нужно вести тщательное наблюдение за хранением имеющихся семян и не допускать их гибели от морозов и других бед.

Под урожай юбилейного года государство выделило нашим колхозам и совхозам 7300 тонн стандартных туков минеральных удобрений, что на 1000 тонн больше, чем в прошлом году, или по 220 килограммов на гектар пашни.

Заканчивая свое выступление, главный агроном управления сельского хозяйства В. Н. Мараев сказал:

— Пусть этот год станет для тоншаевских хлеборобов годом плодотворного труда и новых свершений во имя коммунизма! После доклада начались прения.

Слово берет председатель кол-

хоза имени Кирова И. Н. Кропоткин.

Совсем недавно наши хлеборобы получали по 7—8 центнеров с гектара, а в прошлом году получили 16,3 центнера с гектара. Причина резкого повышения урожайности заключается в том, что мы стали бережно относиться к земле. Она не может дать высокого урожая, если ее не кормить. С увеличением дозы удобрений повышается и урожай. Большая заслуга в этом агронома колхоза П. И. Герасимова, который вырос на родной земле.

Управляющий I отделением совхоза «Вякшенерский» Н. В. Смирнов сказал:

— В докладе В. Н. Мараева резкой критике подверглась наш совхоз. Надо признать, что критика была правдивой. Но в то же время следует заметить, что совхоз был в прошлом году на базе двух экономически слабых хозяйств. Умеет ли рассказать о своем отставании? В 1969 году план производства государству мы выполнили. Низкая урожайность наших полей заключается в том, что мы вносили мало органических и минеральных удобрений. Причин много, но главное — это дороговизна и нехватка техники.

— Наше хозяйство добились неплохих результатов по урожайности зерновых культур в 1969 году. Главный агроном колхоза «Малокаменский» В. И. Яровикова. — Урожай урожайности составил в 19,5 центнера с гектара на площади 531 гектар. Ржи получили с гектара по 17,4, пшеницы по 22,5, овса по 22,7, ячменя по 18,5. Сев яровых провели в сжатые сроки, затем подкормили их на всей площади азотными удобрениями из расчета по 25—30 центнера на гектар. Уборка была очень тяжелой, но несмотря на это, наши механизаторы работали неплохо. Так комбайнер В. Полятаев намолочивал в день по 20—23 бункера. Семена зерна были организованы в два смена, что ускорило уборку всех зерновых. В юбилейном году стараемся получить урожай выше урожая прошлого года.

Секретарь парткома организации колхоза «Герой труда» П. Д. Рудометов сказал:

— В прошлом году у нас сложилась трудная ситуация с уборкой зерновых культур. Последние гектары убирали уже по снегу. Но все же наши механизаторы справились с этой задачей. Урожай получали неплохой — 11 центнеров с гектара. В третьей бригаде, где бригадиром А. А. Ведерникова, получили с гектара 16 центнеров с гектара. Это неплохой урожай.

Нам необходим гусеничный комбайн, потому что большинство наших полей имеют неровный рельеф.

В прениях выступил также директор ММС Л. Н. Левашов, председатель колхоза «Путь Ленина» В. А. Крашенинников, бригадир колхоза «Коммунар» П. А. Евстропов.

Ярославская область. В старинном селе Михайловском работает крупный учебный центр повышения квалификации сельскохозяйственных кадров. Здесь занимаются бригады колхозов, управляющие отделениями совхозов, мастера машинного доения...

На снимке: занятия в агрохимлаборатории. Справа налево — руководитель комплексной бригады колхоза «Родина» Рыбинского района Т. А. Иванова, бригадир колхоза имени Ленина Любимского района С. В. Рассадкин и лаборант агрохимлаборатории Е. Н. Савинова.

Фото И. Дынина.

Фотохроника ТАСС.



## Экономическая конференция

20 января сего года в 11 часов в районном Доме культуры состоится конференция на тему: «Экономическая эффективность производства сочных кормов в колхозах и совхозах района». Перед участниками

конференции с докладом по этому вопросу выступит начальник производственного управления сельского хозяйства В. И. Зубов.

Председатель колхоза «Путь Ленина» В. А. Краше-

нинников выступит с сообщением о значении сочных кормов для увеличения продуктивности животноводства.

Зоотехник колхоза «Коммунар» В. М. Крючков расскажет о необходимости увеличения

производства сочных кормов.

О влиянии зеленого конвейера при откорме крупного рогатого скота выступит заместитель председателя колхоза «Малокаменский» Д. Е. Лоскутов.

Директор совхоза «Ошминский» Р. Н. Окунев расска-

жет о плане производства сочных кормов в совхозе.

Участники конференции обменяются мнениями по данным вопросам для принятия необходимых мер к увеличению производства сочных кормов в каждом хозяйстве.

# Живет рабочий парень

Этот парень с открытым кареглазым лицом еще очень молод — в прошлом году лишь отслужил в армии. Понятно, что и солидный рабочий стаж он не успел приобрести. И все же в Пижемском леспромхозе о нем отзываются как об одном из луч-

ших рабочих мебельного цеха, инициативном секретаре цеховой комсомольской организации, активном члене рабочего комитета предприятия.

Добрые отзывы. Заслужить их непросто. Как же сумел это сделать молодой рабочий?

Впервые в коллектив ме-

бельного цеха Валентин Рыбаков пришел в 1962 году, после окончания Лесозаводской восьмилетки. Ученик столяра. Через шесть месяцев — столяр. Еще через год — станочник.

Уже тогда в семнадцатилетнем пареньке чувствовалось то, без чего нет и не может быть настоящего рабочего человека, — уважение к труду. И какая-то особая серьезность, основательность в выполнении того, что ему поручали. Этими качествами за три года работы Валентин убедил товарищей, что положиться на него можно, не подведет. Поэтому, когда встал вопрос — кому быть посланцем пижемской комсомолки на строительстве дороги Ачинск-Абалаково на севере Красноярского края — одна из путевок была вручена ему.

Шесть месяцев слесарь автоколонны Валентин Рыбаков был членом многотысячного коллектива.

Напряженный трудовой ритм строительства, а затем армия с ее нелегкими учебными буднями еще больше укре-

пили волю рабочего парня, настойчивость в достижении цели, показали цену товарищеской поддержки, взаимовыручки. И когда он вернулся домой и снова пришел в мебельный, встав за станок, общее мнение выразил один из старых рабочих цеха:

— Не все то зелено, что молодо...

В разговоре с Валентином мы касались не только его производственных дел. Мне хотелось узнать, какие у него интересы, увлечения, чем занят в свободное время. Оказалось, что Валентин учится на подготовительных курсах во Всесоюзном заочном лесотехникуме и летом будет поступать на отделение электрооборудования промышленных предприятий.

— Так что свободного времени не лишку. А ведь тянет и в спортзал — в теннис или в волейбол сразиться. И лыжную вылазку с веселой компанией организовать, — рассказывает он. — Хожу и в клуб заниматься в художественной самодеятельности. Уже два

раза выезжали с концертом — на Унжу и Арбу.

Когда комсомольцы цеха избрали Валентина своим вожаком, а рабочие — членом профсоюзного комитета, свободного времени стало еще меньше. Но он по-прежнему везде успевает. В тот день, как мы встретились с ним, Валентин, отдохнув после ночной смены, спешил на заседание рабочкома, в котором руководит комиссией по работе с молодежью. Вечером я видела его в клубе леспромхоза, где шла подготовка к смотру художественной самодеятельности. Были составлены у него планы и на следующий день — помогать в заливке катка.

Так и идут день за днем у этого рабочего парня — интересные, до отказа заполненные, один на другой непохожие, приносящие радость и удовлетворение и ему самому, и окружающим.

Л. СЕРГЕЕВА.

На снимке: Валентин Рыбаков.

Фото Б. Василькова.



## По заказам села

В наступившем году села начнут получать в массовом количестве новые электроизделия и комплектные устройства шестидесяти наименований. Они созданы в результате проведенных за последнее время научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в институтах и на заводах Министерства электротехнической промышленности.

Электрификация страны, о которой мечтал в свое время В. И. Ленин, осуществляется все в более широких масштабах. В общем потреблении энергии заметно возрастает доля сел и деревень. Если в 1965 году они израсходовали на производственные и бытовые нужды 21 миллиард киловатт-часов, то в завершающем году пятилетки им потребуется уже 38 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. А в следующем пятилетии сно-

ва ожидается большой рост.

Впрочем, удивляться этому не приходится. В наше время без электрической энергии ни в городе, ни в деревне немислимо добиться увеличения объема производства, повышения культуры труда. В села прокладываются ежегодно примерно 250 тысяч километров новых линий электропередач. С начала пятилетки в село поставлено почти полтора миллиона различных электродвигателей, свыше 400 тысяч километров кабеля и осветительного шнура, большое количество силовых трансформаторов, передвижных электростанций и другого электрооборудования.

Однако в деревню поставлялась, как правило, аппаратура общего назначения, и ее не всегда удавалось

использовать с должным эффектом. Поэтому ЦК КПСС и Совет Министров СССР, приняв в ноябре 1968 года постановление о мерах по обеспечению сельского хозяйства электрооборудованием и кабельными изделиями, установили задания по разработке новых электродвигателей, устройств, аппаратов специально для сел. Шестидесят таких изделий уже создано.

Что же это за изделия?

Прежде всего следует назвать электродвигатели. Их поставят почти 60 тысяч. В отличие от обычных они устойчивы против коррозии, будут надежно работать в условиях повышенной влажности. Такие двигатели нужны прежде всего для привода в действие машин и установок в животноводческих помещениях.

В новом году села получат и 110 тысяч низковольтных аппаратов повышенной надежности. В их числе — комплекты электрооборудования для механизации кормоцехов, регулирования микроклимата, для инкубаторов.

Теперь уже все знают, что после облучения инфракрасными лучами молодняк животных и птицы лучше растет и набирает вес. Совсем недавно электротехники освоили производство таких инфракрасных излучателей, а также электрообогревателей. В наступившем году села получат пятнадцать тысяч этих изделий.

К выпуску продукции, специально предназначенной для села, приступают и предприятия кабельной промышленности. Они начнут

выпуск провода с усиленной изоляцией для непосредственной прокладки по деревянным основаниям. Для него не нужны, как это было прежде, изоляторы. Он прикрепляется непосредственно к деревянной стене или потолку. Такого провода будет изготовлено за год десять тысяч километров. Среди «сельской» электротехнической продукции есть и так называемые самонесущие провода. Они обладают повышенной механической прочностью, на них можно подвешивать осветительную арматуру.

Применение всех этих электроизделий поможет колхозам и совхозам еще в большей степени использовать электрическую энергию для производственных целей, повысить эффективность труда и облегчить работу людям.

А. МЕДВЕДЕВ.  
(ТАСС).

Москва. Черкизовский молочный завод является одним из ведущих предприятий Московского объединения «Молоко». 300 тонн фасованного молока или 600 тысяч пакетов и бутылок, около 130 тонн диетических кисломолочных продуктов — такова суточная мощность предприятия. Кефир, ряженка, сливки, ацидофилин, простокваша, сметана и многое другое ежедневно поставляется в 12 районов столицы. Бесперебойную работу завода обеспечивают многие фермы совхозов и колхозов Московской, Калининской, Рязанской и других областей.

На снимках: слева — подобно перфорационной ленте электронно-вычислительной машины «бежит» из огромного рулона нескончаемая полоса бумаги, из которой изготавливаются герметические пакеты. Это цех разлива стерилизованного молока. Расфасованное в такие пакеты, оно может храниться несколько дней.

Вверху — пульт управления автоматизированного молокохранилища отделения.

Внизу — продукция Черкизовского молочного завода.

Одна из лучших работниц Татьяна Серякова.

## НА КОНВЕЙЕРЕ — МОЛОКО



# Будьте счастливы



К крыльцу сельсовета подъехала машина, из которой вышли две пары парадных молодоженов. Их встретила Г.В. Березина. Красная лента с изображением герба СССР, перекинутая через плечо, говорила о том, что Галина Венедиктовна — ведущая сегодняшних торжеств...

Так начался брачный церемониал, который проходил в канун Нового года в Никито-Прудовском сельском Совете.

В зале, где должна проходить торжественная регистрация браков, молодоженов с нетерпением ждали гости: родные, близкие, друзья. И вот ведущая Г.В. Березина при-

глашает их в зал. За столом, покрытым красной скатертью, их встретила секретарь сельсовета Т.И. Смирнова и произвела запись о регистрации брака в книге актов гражданского состояния и выписала им свидетельства о браке. Молодые скрепили свои союзы подписями.

— Сегодня в брак вступают комсомольцы колхоза «Путь к коммунизму» Александр Батални и Александра Смирнова, Алексей Попов и Нина Ефремова, — сказала Таисия Ивановна. — Мне кажется, что я выражу желание всех присутствующих здесь, пожелав им огромного счастья в сов-

местной жизни.

Под громкие аплодисменты Таисия Ивановна Смирнова преподносит обручальные кольца сначала одной паре молодоженов, потом другой. А депутат сельского Совета Раиса Изоспмовна Дерышева вручает им свидетельства о браке.

Гости сердечно поздравили молодоженов с вступлением в брак и пожелали им всего самого светлого в жизни.

После этого все они были приглашены к праздничному столу, чтобы выпить бокал шампанского за счастье новобрачных.

Фото и текст Б. Василькова.

## ЖРЕБИЙ БРОШЕН

Итак, жребий брошен: нашей футбольной команде за право выступать в четвертьфинале чемпионата мира предстоит сыграть в первой группе со сборными Мексики, Бельгии и Сальвадора.

Поздно вечером 10 января (в Москве уже наступило воскресенье) зал отеля «Мария Исидель» в Мехико был переполнен: здесь проходила жеребьевка «Турнира 16»

девятого футбольного чемпионата мира.

Меньше, чем за полчаса стал известен состав всех четырех групп чемпионата. О первой уже сказано. Во второй группе — команды Уругвая, Израиля, Италии и Швеции, в третьей — Румынии, Англии, Чехословакии и Бразилии, в четвертой — Перу, Болгарии, Марокко и ФРГ.

Любителям футбола, конечно, известно, что две лучшие команды выйдут в четвертьфинал. Причем, в четвертьфинале победитель первой группы сыграет с командой, занявшей второе место во второй группе, а победитель второй группы — с командой, занявшей второе место в первой группе. И так же в третьей и четвертой группах.

Наша сборная все матчи в группе проведет в Мехико. Чемпионат откроется 31 мая на знаменитом стадионе «Ацтека» встречей команд Мексики и СССР. Ну, а финал чемпионата состоится 21 июня...

Что можно сказать о результатах жеребьевки для нашей команды? Мне кажется, она удачная. И все же в Мехико не будет слабых соперников и слабых групп: любая команда отдаст все силы для успеха в каждом матче.

\* \* \*

Не футболом единым живет все же спортивный мир. В эти дни возобновился хоккейный чемпионат страны. Идут матчи на первенство СССР по волейболу и баскетболу.

Хорошие вести мы получаем из Казахстана: там на высочайшем катке Медеу успешно выступают наши лучшие конькобежцы. Позади уже первый чемпионат СССР по спринтерскому многоборью (такие соревнования, в которых спринтеры бегут на дистанции — 500 и 1000 метров, решено проводить с нынешней зимы и на первенство мира).

И вот в Медеу установленны четыре новых мировых рекорда. 500 метров Татьяна Сидорова из Челябинска пробежала за 43,29 секунды, а Валерий Муратов из Подмоскovie — за 39,09 секунды. На дистанции 1000 метров сначала москвичка Людмила Титова, а затем ее землячка Людмила Фечина финишировали быстрее всех в мире. Время Титовой — 1 минута 29,53 секунды, время Фечиной — 1 минута 29,09.

Ну, а первыми чемпионами СССР по спринтерскому многоборью стали ленинградка Нина Статкевич и Валерий Муратов.

А. НИКОЛАЕВ.  
(ТАСС).

## Каждой школе — телевизор

Самой большой школой страны называют в Венгрии телевидение. И не случайно. Значительную часть телевизионных передач занимают учебные программы для школьников. Эти передачи ведутся уже шестой год и во многом способствуют успеху обучения и воспитания детей. Однако не все школы страны имеют свои телевизоры. В начале нынешнего учебного года из 5771 школы Венгрии только 3528 имели возможность использовать учебные телепередачи. Телевизоры отсутствовали там, где больше всего нужны, — в небольших сельских школах.

Недавно в Венгрии возникло движение, охватившее всю страну. Оно зародилось в начале сентября, когда один из производственных кооперативов области Хайду-Бихар подарил своей школе телевизор. Соседний кооператив, узнав об этом, решил не отставать и выделил средства для приобретения двух телеприемников. Их примеру последовали другие коллективные хозяйства.

После того, как венгерское телевидение рассказало об инициативе Хайду-Бихарских кооперативов, в редакцию школьного телевидения посыпались сотни писем с предприятий, из учреждений, от частных лиц. В каждом из них высказывалась поддержка начинания, выражалась готовность внести в дело свой вклад. Самым же частым вопросом был такой: куда послать телевизор?

— Писем было так много, — говорит сотрудница венгерского телевидения Жужа Киш, — что нам пришлось взять на себя роль организаторов, выявлять и сообщать интересующимся, какая именно школа нуждается в телевизоре. В кампанию вскоре активно включилось венгерское радио. Газеты ввели рубрику: «Каждой школе — телевизор!» Под этой рубрикой публикуются сообщения о ходе движения.

Результаты уже налицо. Область Фейер, например, стала областью страны, где во всех без исключения школах теперь имеются телевизоры, помогающие учебно-воспитательной работе. Более ста телеприемников получили в подарок от предприятий и производственных кооперативов школы области Боршод. Успешно проходит движение в области Зала, Саболч-Сатмар и других.

А. СЕМЕНОВ,  
корреспондент ТАСС.  
Будапешт.

**ФРАНЦИЯ.** Более тысячи крестьян департамента Манш провели манифестацию протеста против аграрной политики властей, направленной на концентрацию сельскохозяйственного производства за счет разорения мелких и средних крестьянских хозяйств.

На снимке: участники демонстрации у здания префектуры Сен-Ло.

Фото АФП-ТАСС.



## ИХ РУКИ В КРОВИ

Заксенхаузен... При его упоминании в памяти всех честных людей возникают картины страшного прошлого: заборы колючей проволоки с пропущенным через нее током высокого напряжения, пулеметные вышки с эсэсовскими охранниками, мрачные прямоугольные бараки для узников и зловещие коробки крематориев, с постоянно дымящимися трубами. И узники, тысячи, десятки тысяч людей, которые прошли здесь через все муки нацистского ада.

Мне не раз приходилось беседовать с бывшими узниками гитлеровских лагерей смерти. Эти люди, чудом оставшиеся в живых, не забыли, не могут забыть тех страшных дней, когда на их глазах озверевшие эсэсовцы жестоко расправлялись со своими жертвами. На службе в комендатуре концлагеря Заксенхаузен числились и эсэсовцы Курт Эккариус, Каспар Дрексль и Франц Эттингер. Эта тройка служила усердно, не

раз удостаиваясь похвал начальства. Они принимали самое активное участие в расправах с узниками — русскими, латышами, поляками, австрийцами.

Палачи особенно активизировались в последние месяцы существования гитлеровского рейха. Чувствуя приближение конца, они стремились замести следы и уничтожить как можно больше свидетелей своих преступлений.

Недавно в Мюнхене закончился судебный процесс по делу этих трех эсэсовских извергов. Процесс продолжался три месяца. Выступили многочисленные свидетели. Одна за другой перед судом раскрывались страницы чудовищных преступлений, совершенных сидевшими на скамье подсудимых. Забегая вперед, подчеркнем, что, выступая с обоснованием приговора, председатель суда вынужден был отметить, что Эттингер «принадлежал к тем людям в лагере, кото-

рых опасались больше всех, и он скорее всего подходил к тому типу эсэсовца, создать который стремилось тогдашнее руководство».

С огромным напряжением общественность ФРГ ожидала приговора суда. Но приговор этот оказался неожиданным даже для видавших виды местных журналистов. Суд счел возможным «оправдать» Эттингера, мотивируя это решение якобы «недостатком» доказательств его вины. Эккариус приговорен к восьми с половиной годам заключения, Дрексль — к четырем годам. Однако Эккариус был освобожден из-под стражи прямо в зале суда, т. к. ему зачли срок предварительного заключения и отбытый им срок другого, ранее вынесенного судебного приговора. Дрексль также зачтен срок предварительного заключения.

В итоге мюнхенского судебного фарса эсэсовские палачи по сути отделались легким испугом и ушли от справедливого возмездия.

В. ВИНОГРАДОВ,  
корреспондент ТАСС.

Редактор  
А. МАЛЬЦЕВ.

**АДРЕС РЕДАКЦИИ:**  
с. Тоншаево, ул. Центральная, 40. Телефоны: редактора, зам. редактора — 0-0; отдела писем, бухгалтерии и типографии — 0-42; отв. секретаря и отдела сельского хозяйства — 0-26.

Тоншаевская типография  
Горьковского облуправления  
по печати.  
Заказ 30 Тираж 3562