

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 149—150 (4204)
Год издания 36-й

СУББОТА, 15 ДЕКАБРЯ 1973 года

Цена 2 коп.

Сессия районного Совета депутатов трудящихся

Вчера состоялась сессия районного Совета депутатов трудящихся. С докладом «Отчет о работе исполкома районного Совета депутатов трудящихся» выступил председатель исполкома райсовета В. А. Костров.

В прениях по докладу приняли участие председатель колхоза имени Кирова депутат И. Н. Кропоткин, управляющий Тоншаевским отделением госбанка депутат Н. П. Целищев, райвоенком депутат Г. Н. Тепляков, начальник станции Тоншаево депутат В. И. Мухачев, председатель Тоншаевского поселкового Совета депутат П. В. Тыринов, лаборантка Тоншаевского маслозавода депутат В. В. Дерышева, председатель колхоза «Красная нива» депутат В. А. Овечкин, рабо-

чая лесопильного цеха Пижемского лес-промхоза депутат А. Г. Саплина, первый секретарь райкома КПСС депутат Н. П. Воробьев.

С заключительным словом выступил председатель исполкома райсовета В. А. Костров.

По обсужденному вопросу сессия приняла развернутое решение.

Сессия рассмотрела организационный вопрос. В связи с избранием вторым секретарем РК КПСС Ф. И. Тарасов освобожден от должности председатель районного народного суда. Председателем районного народного суда утвержден В. А. Барышев. Председателем комитета физкультуры и спорта при райисполкоме утвержден А. Ф. Кокоулин.

Навстречу XXIII районной партийной конференции

В счет 1974 года

На календаре 1973 год, а коллектив работников лесопилы Шайгинского деревообрабатывающего завода, возглавляемый бригадиром М. П. Кургузовым, трудится уже в счет 1974 года. С начала третьего, решающего года девятой пятилетки бригадой дано 1462 кубометра пиломатериалов.

Успехи в социалистическом соревновании не случайны. Они достигну-

ты в результате добросовестного отношения каждого члена бригады к своим обязанностям.

В счет четвертого года текущей пятилетки трудится и коллектив работников швейного цеха предприятия. За 11 месяцев изготовлено швейных изделий на сумму 563,8 тысячи рублей вместо 550 тысяч рублей годового задания.

П. СНОП,
экономист.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению партийных организаций, правлений колхозов и местных комитетов профсоюза на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник» заносятся победители Всесоюзного социалистического соревнования работников сельского хозяйства—звеньевые картофелеводческих механизированных звеньев

ПО КОЛХОЗУ «ПУТЬ ЛЕНИНА»

Втюрин Павел Федорович, получивший по 237 центнеров с каждого из 60 гектаров;

ПО КОЛХОЗУ «КОММУНАР»

Путиков Герман Васильевич, получивший по 224 центнера с каждого из 77 гектаров;

ПО КОЛХОЗУ «КРАСНАЯ НИВА»

Смирнов Леонид Петрович, получивший по 200 центнеров с каждого из 50 гектаров;

ПО КОЛХОЗУ ИМЕНИ ТИМИРЯЗЕВА

Воробьев Павел Николаевич, получивший по 156 центнеров с каждого из 60 гектаров.

ОПЕРЕЖАЯ ВРЕМЯ

В районном объединении «Сельхозтехника» зима—напряженное время. В Ошминских мастерских механизаторы готовят гусеничные тракторы к посевной 1974 года.

В декабре на ремонт поставлено 25 тракторов. Три уже отремонтированы, почти готовы к выходу тракторы Тоншаевского ремонтно-строительного участка, совхозов «Прогресс» и «Вякшенерский».

Ошминские ремонтники успешно выполнили ноябрьский план. Нужно было отремонтировать 12

тракторов, а фактически сделано 15. Кроме того отремонтированы четыре двигателя. План товарной продукции выполнен на 11400 рублей, что на 400 рублей больше плана.

Большую помощь работникам «Сельхозтехники» оказывают механизаторы колхозов и совхозов. Недавно отремонтировал трактор Н. И. Смирнов из совхоза «Ошминский». Он вывел из мастерских свою машину на два дня раньше срока.

В. ВАРЕНЦОВ,
заведующий мастерской.

ПО - УДАРНОМУ

Ударным трудом ознаменован решающий год девятой пятилетки маслоделами нашего района: годовой план по реализации продукции и валовой продукции выполнен за 10 месяцев.

За истекший период года выпуск валовой продукции составил на сумму 1167 тысяч рублей, а реализовано на 1149 тысяч рублей. Выработано 290

На седьмой сессии Верховного Совета СССР

Москва. (ТАСС). 13 декабря в Кремле продолжала работу седьмая сессия Верховного Совета СССР восьмого созыва. Накануне на совместном заседании Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР по второму вопросу повестки дня сессии—о Государственном бюджете СССР на 1974 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1972 год—с докладом выступил министр финансов СССР депутат В. Ф. Гарбузов.

Затем на заседаниях палат—Совета Союза и Совета Национальностей начались прения по первому и второму вопросам повестки дня—о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1974 год, Государственном бюджете СССР на 1974 год и об исполнении Государственного бюджета за 1972 год.

14 декабря в Кремле продолжала работу седьмая сессия Верховного Совета СССР восьмого созыва.

В 12 часов в Большом Кремлевском Дворце началось заключительное совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

С заключительным словом по первому вопросу повестки дня—о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1974 год выступил заместитель председателя Совета Министров СССР, председатель госплана СССР депутат Н. К. Байбаков.

Верховный Совет единогласно принял Закон о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1974 год.

После заключительного слова по второму вопросу повест-

ки дня—о Государственном бюджете СССР на 1974 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1972 год, с которым выступил министр финансов СССР депутат В. Ф. Гарбузов, депутаты приняли Закон о Государственном бюджете СССР на 1974 год, а также утвердил отчет об исполнении Государственного бюджета СССР за 1972 год.

Затем по докладу секретаря Президиума Верховного Совета СССР депутата М. П. Георгадзе сессия утвердила Указы Президиума Верховного Совета СССР и приняла соответствующие Законы и Постановления.

На этом седьмая сессия Верховного Совета СССР восьмого созыва закончила работу.

Идет месячник по вывозке удобрений Есть 77

В первые три дня месячника по вывозке минеральных удобрений с шахунских складов «Сельхозтехники» шоферы колхоза имени Кирова вывезли 77 тонн фосфоритной муки.

10, 11, 12 декабря почти все машины были заняты на этой работе. Минеральные удобрения завозили шоферы А. А. Зыков, В. П. Солоницын, Н. А. Пономарев, А. Ф. Томилов, Б. А. Солоницын и Н. А. Соловьев.

А. РЯБИНИНА,
бухгалтер.

На склады колхоза

Коммунарковцы начали завоз минеральных удобрений в начале декабря. За это время на склады колхоза поступило 25 тонн фосмуки, 44 тонны мочевины, 10,5 тонны хлористого калия, 7 тонн суперфосфата.

Из Шахуньи в склады деревень Лом и Чернышата удобрения возили А. В. Безденежных, Н. Е. Шихов, Г. С. Тимонов, П. Н. Макаев и Н. А. Евстропов.

В. ЕВСТРОПОВ,
агроном.

Торф идет

В начале последней декады ноября механизаторы районного объединения «Сельхозтехника» приступили к вывозке торфа на колхозные поля. За десять дней ноябрю на поля колхоза «Коммунар» вывезено более 5 тысяч тонн торфа.

На погрузчиках хорошо работают А. А. Антипов и П. С. Комаров. На транспортировке торфа трудятся С. А. Клешнин, В. Н. Дерышев, В. Н. Воробьев, О. Е. Смирнов, а также молодые трактористки Н. Зайцева, О. Зубова и Т. Втюрина.

А. ШИШКИН.

ВОЗМОЖНОСТИ НЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

Идет последний месяц третьего, решающего года пятилетки. Труженики колхоза имени Ленина стремятся к тому, чтобы выполнить свои социалистические обязательства. Радует то, что за одиннадцать месяцев текущего года по сравнению с этим же периодом прошлого года возросло валовое производство молока и мяса, увеличилось поголовье скота. Несмотря на трудные погодные условия, полеводы колхоза сумели обеспечить скот грубыми и концентрированными кормами.

Партийная организация и правление колхоза принимают меры к тому, чтобы успешно провести зимовку скота и все стороны подготовиться к новому сельскохозяйственному году. Сейчас ведется работа по ремонту техники, заготовке минеральных и органических удобрений.

Максимально использовать резервы повышения урожайности полей и продуктивности скота — вот к чему направлены усилия тружеников колхоза. Известно, что создание прочной кормовой базы позволит увеличить производство продуктов животноводства и обеспечить его экономическую эффективность. Руководители хозяйства считают подъем урожайности и рост продуктивности скота важнейшей задачей в развитии колхоза, ибо создались реальные возможности для успешного решения этих двух проблем.

Опыт передовиков подтверждает, что далеко не все возможности в деле увеличения производства сельскохозяйственной продукции используются в полеводстве и животноводстве. Об этом свидетельствуют итоги одиннадцати месяцев текущего года. Лучших результатов добились доярки П. И. Рябова, Е. И. Рябова, В. А. Маякова, З. А. Данилова. Они получили при равных условиях наивысший надой молока. Телятница Н. К. Никитина получила ежесуточный привес каждого животного 431 грамм. Свиноводка Т. Н. Фи-

липпова откормила 146 голов общим весом 151 центнер. Л. В. Шербакова получила от каждой свиноматки по 11 поросят. Однако существенный недостаток состоит в том, что опыт их работы не стал достоянием всех животноводов.

Характерная особенность текущего года состоит в том, что люди убедились в необходимости разведения породистого скота. Ежесуточный надой молока от коровы чернопестрой породы составляет 10—15 килограммов, а от беспородной коровы 3—5 килограммов. Заметно улучшилось отношение к минеральным удобрениям и семенам, ибо их влияние на урожай подтверждено практикой.

К сожалению, эти вопросы пока еще решаются медленно. Хуже того текущая зимовка началась неорганизованно. Об этом свидетельствует тот факт, что отдельные фермы не утеплены, отсутствуют комна-

ты для животноводов. Корма скормливаются до сих пор не готовятся. Коровы лишены прогулки со дня стойлового содержания. Витаминная подкормка отсутствует. На отдельных фермах скот содержится в антисанитарных условиях. Все это, естественно, снижает продуктивность и увеличивает падеж скота. Такое положение создается потому, что некоторые работники животноводства и руководители халатно относятся к исполнению своих служебных обязанностей. Нельзя не заметить и того, что учеба животноводов проводится не регулярно.

Долг работников животноводства состоит в том, чтобы немедленно устранить имеющиеся недостатки и создать возможности для успешного выполнения социалистических обязательств на зимне-стойловый период.

А. МАЛЬЦЕВ.

У ДОЗОРНЫХ СЕВЕРНЫХ ГРАНИЦ



На тысячи километров протянулся северный рубеж нашей страны. Вахту в Арктике несут воины Н-ской пограничной части. На вооружении у них самая совершенная боевая техника. Днем и ночью, в пургу и сорокаградусные морозы, дозорные северных границ совершенствуются в трудном искусстве пограничной службы.

На снимке: отличники пограничной службы рядовые Владимир Голованов (слева) и Иннокентий Карьякин. Фото С. Губского. (Фотохроника ТАСС).

ЧЕТКИЙ РИТМ ПУСКОВЫХ

технического прогресса. За пятилетку эта отрасль увеличила свои мощности на 67 миллионов киловатт, что позволит довести ежегодную выработку электроэнергии до триллиона с лишним киловатт-часов! До конца года предстоит сдать в эксплуатацию второй энергоблок

Белгородского и Курского обкомов партии по выполнению решений XXIV съезда КПСС о создании новой железорудной базы черной металлургии на месторождениях Курской магнитной аномалии», строители и эксплуатационники комбината завершили монтаж оборудования на месяц раньше планового срока.

шергузных автомашин в год будет сходиться с конвейера предприятия. И хотя первый камазовский большегруз намечено выпустить в 1974 году, на главной стройке пятилетки уже сейчас немало пусковых объектов.

В этом году по почину строителей Москвы, Белоруссии, Молдавии и Донецкой области широко развернулось соревнование за ускорение сооружения и ввода в действие производственных мощностей на предприятиях легкой, пищевой, мясной и молочной промышленности. До конца третьего, решающего строителям предстоит сделать очень много: нужно ввести в действие объектов легкой и пищевой промышленности больше, чем за весь период с начала года.

Понимая ответственность возложенных на них задач, строители стремятся сдать в эксплуатацию все пусковые объекты, создать хороший задел на будущий год.

Т. АККУРАТОВА.

Горизонты пятилетки

трехсоттысячник на Сырдарьинской ГРЭС в Узбекистане, третий агрегат мощностью 200 тысяч киловатт на Сургутской ГРЭС в Тюменской области. Рекордными темпами ведется укладка бетона в плотину Усть-Илимской ГЭС, первые агрегаты которой должны заработать в конце 1974 года.

Огромной строительной площадкой становится район Курской магнитной аномалии, откуда к концу пятилетки страна будет получать сорок миллионов тонн руды. Совсем недавно на Ле-

обкомов партии по выполнению решений XXIV съезда КПСС о создании новой железорудной базы черной металлургии на месторождениях Курской магнитной аномалии», строители и эксплуатационники комбината завершили монтаж оборудования на месяц раньше планового срока.

КамАЗ. Это короткое слово произносят в различных уголках нашей Родины, потому что вся страна строит Камский автомобильный комплекс в Набережных Челнах (Татарской АССР). Сто пятьдесят тысяч боль-

НОВЫЕ РАСЧЕТЫ В КОЛХОЗНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Успешное претворение в жизнь задач, поставленных XXIV съездом КПСС в области капитальных вложений в сельском хозяйстве, требует всемерной мобилизации материальных, трудовых и финансовых ресурсов, выявления и эффективного использования имеющихся резервов, ускорения ввода в действие строящихся объектов и снижения стоимости строительства. На съезде отмечалось, что средства, вкладываемые в строительство, еще не всегда обеспечивают своевременную отдачу. До сих пор некоторые предприятия, организации, совхозы и колхозы допускают распыление средств по многочисленным объектам, приводящих к задержке их ввода в действие и недополучению накоплений из-за более позднего начала функционирования строящихся объектов. В связи с этим рост незавершенного строитель-

ва приводит к длительному омертвлению значительных сумм финансовых ресурсов.

В незавершенное капитальное строительство к началу 1973 года колхозами района было вложено средств в сумме 924 тысячи рублей. Только за 1972 год эти затраты выросли на 310 тысяч рублей, а количество строящихся объектов возросло на пять.

Основными причинами затягивания продолжительности строительства являются недостатки в организации расчетов за выполненные работы со строительными организациями. Поэтому в соответствии с распоряжением Совета Министров СССР от 29 марта 1973 года с 1 января 1974 года колхозы и межколхозные предприятия, организации должны перейти на расчеты со всеми подрядными строительными организациями за полностью готовый объект

или этапы работ без промежуточных платежей.

К полностью готовым объектам следует относить все объекты стоимостью до 35 тысяч рублей, а по договоренности заказчика с подрядчиком и свыше этой суммы.

По вновь начинаемым строительным объектам стоимостью выше 35 тысяч рублей величина этапов определяется проектными институтами. Как правило, за этап принимается законченный цикл строительства: фундамент, коробка здания, отделочные работы и т. д.

В настоящее время в колхозах района проводится работа по составлению производственно-финансовых планов на 1974 год. В связи с этим колхозам, межколхозным предприятиям и организациям необходимо составить реальный план капитальных вложений и внутрипостроечный титульный список по форме, применяемой в государ-

ственных предприятиях. При этом следует учесть, что все произведенные до 1 января работы по незавершенному строительству объекта считаются законченным этапом. Оставшиеся на 1974 год незавершенные объемы работ заказчиком и подрядчиком нужно разбить на этапы, которые по стоимости не должны быть ниже 35 тысяч рублей.

В условиях укрупненных расчетов до наделения собственными оборотными средствами затраты межколхозной и других строительных и монтажных организаций по незавершенному строительству будут покрываться из двух источников — за счет высвободившихся в связи с ликвидацией промежуточных платежей средств заказчиков передаваемых подрядной организации во временное пользование в виде аванса и кредитов Госбанка. Однако кредиты не будут предоставляться

под затраты по объектам или этапам не сданным в срок заказчику, неплановым объектам, и по объектам не обеспеченным привязанной к конкретной строительной площадке проектно-сметной документацией.

В процессе внедрения расчетов за объект или этап работ должны быть достигнуты такие взаимоотношения между заказчиком, подрядчиком и банком, при которых гарантируется: подрядчику — своевременный платеж за выполненные работы, колхозу — быстрое завершение строительства, банку — своевременный возврат ссуд.

Всемерное содействие широкому внедрению прогрессивных форм расчетов в строительстве будет способствовать выполнению поставленной задачи. XXIV съездом КПСС — сокращению сроков строительства и повышению эффективности капиталовложений.

Н. ЦЕЛИЩЕВ, управляющий отделением госбанка.

КУЛЬТУРА ПОЛЯ — в руках земледельца

Заметки ученого

Перед тружениками сельского хозяйства нашей области в текущей пятилетке стоят большие задачи по увеличению валовых сборов и повышению урожайности зерновых и других культур в соответствии с высокими требованиями XXIV съезда КПСС.

В статье доктора сельскохозяйственных наук, профессора И. М. Коданева затрагиваются коренные вопросы дальнейшего развития земледелия нашей области. Публикуя статью, редакция приглашает руководителей и специалистов колхозов, совхозов, сельскохозяйственных органов и других ведомств, сельских механизаторов, колхозников и рабочих совхозов, работников партийных, советских, профсоюзных, комсомольских органов и всех читателей высказать свое мнение по затронутым вопросам, внести советы и предложения, направленные на дальнейший подъем культуры земледелия, организацию всенародного соревнования за увеличение производства зерна и других продуктов полеводства и животноводства.

И. КОДАНЕВ,

доктор сельскохозяйственных наук, профессор Горьковского сельскохозяйственного института

О СТРУКТУРЕ ПОСЕВОВ

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ структуру посевов — это значит: опделить оптимальный удельный вес зерновых к пашне по зонам области, установить правильное соотношение озимых и яровых зерновых культур, уточнить удельный вес посевов ржи и пшеницы в озимом клину, расширить посевы более продуктивных яровых зерновых культур за счет сокращения менее урожайных, определить соотношение площадей под чистыми и занятыми парами.

По расчетам кандидата экономических наук Л. А. Демина, удельный вес зерновых к пашне в целом по области на ближайшие годы должен составлять 52—53 процента с колебаниями по группам районов от 33—38 процентов в левобережных районах и до 45—65 — в хозяйствах правобережья. При урожайности 18 центнеров с гектара при такой структуре валовой сбор зерна составит 2,14 млн. тонн в год. Руководители хозяйств и специалисты юго-восточных районов области считают, что дальнейшее расширение посевных площадей зерновых культур пойдет в ущерб развитию животноводства. Увеличение сбора зерна здесь должно идти за счет повышения урожайности. Этот вопрос очень сложный, но он требует скорейшего разрешения.

Во многих хозяйствах, в особенности передовых, за последнее время зернофуражные культуры (ячмень и овес) по урожайности превосходят озимую рожь. В связи с этим некоторые руководители и специалисты колхозов и совхозов высказывают мнение, что пришло время несколько сократить посевы озимых и расширить площади под яровыми зерновыми. На наш взгляд, больших изменений в соотношении озимых и яровых зерновых культур вносить не следует, и вот почему. Во-первых, мы являемся свидетелями, когда в отдельные годы наивысшие урожаи дают озимые, а в другие годы, наоборот, яровые. Во-вторых, сохранять, а в ряде случаев расширять посевные площади озимой ржи требуют государственные интересы. Дело в том, что важнейшей зоной в стране по возделыванию ржи является нечерноземная полоса, куда входит и Горьковская область.

Если учесть, что в последнее время в стране не полностью удовлетворяется потребность в ржаной муке, то станет понятным, почему в народнохозяйственном плане продажи зерна государству в девятой пятилетке в нашей области 75 процентов отводится зерну ржи и только 25 процентов всем остальным культурам. По этим же причинам нельзя резко расширять посевы озимой пшеницы за счет сокращения площадей под рожью. Правда, по средне-областным показателям, а также данным передовых хозяйств Горьковской области, озимая пшеница урожайнее ржи. Но при сравнительной оценке двух этих культур следует учитывать то, что озимая пшеница, занимающая по сравнению с рожью небольшие площади, размещается, как правило, на лучших землях, по чистым парам, с внесением под нее органических и минеральных удобрений. Поэтому более высокая урожайность пшеницы чаще всего является результатом не только биологических особенностей культуры, но и высокого агрофона.

При равных агротехнических условиях преимущества по урожайности у озимой пшеницы по сравнению с рожью может и не быть. Надо учитывать также и то, что пшеница в наших условиях при переизбытке часто сильно изреживается или полностью погибает. На изреженных посевах озимой пшеницы за последние годы стали широко применять подсев яровой пшеницы или ячменя, т. е. производить «ремонт». В этом хорошем деле многие хозяйства стали допускать одну ошибку, а именно: при сильной изреженности озимой пшеницы (при гибели растений иногда до 70—80 процентов) под видом «ремонта» подсевают ячмень или яровую пшеницу по 200 и более кг на гектар. Совершенно очевидно, что в подобных случаях надо не «ремонтировать», а культивировать площади и засевать ячменем с полной нормой высева.

В нашей области за последнее время улучшена структура посевов яровых зерновых в направлении расширения посевов зернофуражных культур и сокращения яровой пшеницы. Посевные площади ячменя возросли с 74,5 тыс. га в 1965 году до 241,3 тыс. га в 1973 году, а по овсу — со 132,9 до 301,3 тыс. гектаров.

Сейчас трудно представить хозяйство правобережных районов Горьковской области, которые бы отказывались от посева ячменя, как это было ранее. В 1958 году под посевами этой фуражной культуры было занято в целом по области всего лишь 5,8 тысячи гектаров. А в текущем году один Талызинский совхоз Сеченовского района сев ячменя на площади 3034 га.

На наш взгляд, в правобережных районах следует еще больше сеять зернофуражных культур (ячменя и овса) за счет сокращения посевов яровой пшеницы. Какой хозяйственный эффект можно ожидать от этого мероприятия, легко убедиться из следующих данных.

В колхозе «Авангард» Сергачского района в 1973 году получен урожай яровой пшеницы 29 ц, ячменя — 41,7 и овса — 41 ц с гектара. В колхозе им. Тимирязева Сеченовского района соответственно — 24,2; 37,3; 28; в колхозе «Серп и молот» Краснооктябрьского района — 24; 32,8 и 28,3; на Сергачском сортоучастке (в среднем за 1966 — 1970 гг.) — 26,9; 42,1; 39,8 ц/га. При этом следует учесть, что под яровую пшеницу всегда отводят лучшие земли и предшественники и больше вносят удобрений.

Приведенные данные, безусловно, заслуживают внимания колхозов, совхозов и планирующих организаций при установлении структуры посевов зерновых культур на 1974—1975 гг.

лучается несколько выше, чем по занятым. Но при возделывании озимых по чистым парам урожай получается один раз за два года. Поэтому, если взять сумму урожаев парозанимающей культуры и озимых, то продуктивность гектара в пересчете на кормовые единицы бывает всегда выше, чем урожай озимых по чистому пару.

В связи с тем, что урожай зерна озимых при посеве по занятым парам бывает несколько ниже, естественно, возникает вопрос — не наносит ли удар зерновому хозяйству отказ от чистых паров? Нет, не наносит. Занятые пары, даже при посеве на них кормовых культур, положительно влияют на зерновой баланс. Дело в том, что производство кормов на паровых полях позволяет высвободить часть пашни в других полях севооборота и эти площади использовать под посевы зерновых культур. Если еще учесть то, что прекрасной парозанимающей культурой является горох (на зерно), то от занятых паров выигрывают одновременно зерновое хозяйство и животноводство. Кстати сказать, посевы гороха так или иначе должны быть в области расширены.

Обязательными условиями для эффективного использования занятых паров должны быть — высокая энерговооруженность, позволяющая своевременно убирать парозанимающие культуры и производить посев озимых в оптимальные сроки, а также внесение азотных удобрений перед посевом озимых и в порядке осенне-весенней подкормки. Без соблюдения этих условий дополнительная продукция, получаемая от парозанимающих культур, в ряде случаев может не перекрывать недобор урожая озимых из-за нарушения агротехники.

По мере интенсификации земледелия площади под чистыми парами должны сокращаться. Об этом говорит опыт передовых хозяйств области.

В южных и юго-восточных районах области (Лукояновском, Сеченовском и др.) многие поля сильно засорены овсюгом. Но на это пока мало обращали внимания и ученые, и специалисты сельского хозяйства. В одной из поездок в южные районы при уборке урожая ячменя на сильно засоренном овсюгом поле колхоза «Болтинский» Сеченовского района я отобрал пробный снопок. После обмола его оказалось, что около 60 процентов веса падает на семена овсюга и только 40 процентов на вес зерна ячменя. Овсюг — это бич земледелия. Необходимо принять срочные меры по локализации распространения и ликвидации заовсюженности полей. В этом деле самым радикальным средством является чистый пар.

Травосеяние и севообороты

НАИБОЛЬШИЕ площади из кормовых культур на пахотных землях занимают многолетние травы (клевер, люцерна, трясунка). В 1972 году укосная площадь их составила 365,6 тысячи гектаров, а к концу 9-й пятилетки намечено довести до 446 тысяч гектаров, что составит 20 процентов пашни. Имея в виду, что ведущей отраслью в сельскохозяйственном производстве области является животноводство, планирование посевов многолетних трав на полевых землях правомерно. Возделывание их на полевых землях в разумных размерах не противоречит интересам зернового хозяйства. При высоких урожаях трав, как правило, создается хорошая кормовая база и повышается плодородие почв.

К сожалению, урожайность многолетних трав по области остается низкой. В среднем за прошлое пятилетие (1966—1970 гг.) урожайность составила 15,7 центнера с гектара, в 1971—1972 годах — 18,1 ц/га, а в Павловском, [Окончание на 4 стр.]

ВЛАГА И УРОЖАЙ

В ТЕКУЩЕМ году Горьковская область в целом и в особенности колхозы и совхозы южных и юго-восточных районов получили хороший урожай зерновых культур. Возникает вопрос — что это: случайное явление, результат благоприятных метеорологических условий или же плоды интенсификации земледелия и напряженного творческого труда работников сельского хозяйства? Начнем с анализа метеорологических условий минувшего лета.

Температурные условия вегетационного периода для хлебных злаков были вполне благоприятными. Но решающим фактором в формировании урожая полевых культур, в частности зерновых, является не тепло, а влага. Водный режим почти повсеместно по области был не вполне благоприятным для зерновых культур. Это связано прежде всего с тем, что после засушливого 1972 года запас влаги в почве к началу весеннего сева был ниже нормы и за летние месяцы осадков выпало также меньше, чем обычно. По этим причинам в первой полови-

не июня в ряде районов можно было наблюдать уже все признаки засухи. Гидротермический коэффициент (отношение осадков к испарению) на большей части территории области оказался меньше 1, а в отдельных районах, таких, как Богородский, Павловский, Ардатовский и др., даже 0,4—0,5. В этих районах, следовательно, обеспеченность растений влагой была лишь на 40—50 процентов к потребности. Общие агрометеорологические условия вегетационного периода текущего года, можно сказать, были в лучшем случае удовлетворительными, а в некоторых районах оказались критическими, даже худшими, чем в прошлом, сильно засушливом году.

Какие урожаи получали колхозы и совхозы области раньше при таких метеорологических условиях? За последние 10 лет годами-аналогами по гидротермическим условиям были 1966 и 1968. Это видно из следующих данных Сергачской метеорологической станции.

Показатели	Годы		
	1966	1968	1973
Сумма осадков за июнь—июль в мм	95	108	96
То же за май—июль в мм	137	143	131
Коэффициент увлажнения за май—июль	0,9	1,0	0,9
а) Сеченовский	8,5	15,7	21,5
б) Краснооктябрьский	8,5	14,8	21,7
в) Сергачский	8,4	13,1	18,4

Факты свидетельствуют о том, что в 1966 и 1968 гг. условия по осадкам и температурному режиму были не худшими, а урожаи намного ниже. Следовательно, успехи в увеличении производства зерна стали возможны в результате последовательного осуществления выработанной нашей партией курса на укрепление материально-технической базы сельского хозяйства, самоотверженного труда тружеников села и большой политической и организаторской работы партийных организаций, советских, сельскохозяйственных и заготовительных органов, профсоюзных и комсомольских организаций.

Опыт последних лет убеждает нас в том, что и в условиях Горьковской области во многие годы из числа факторов жизни растений в первом минимуме бывает влага. Нашу область следует относить к зоне неустойчивого увлажнения, а не избыточного, как многие считают. Здесь могут быть годы избыточного увлажнения, как и годы засушливые. Анализ метеорологических условий за 66 лет (данные С. А. Горшунова) показывают, что вероятность засушливых лет в Горьковской области равна 34,5 процента. Причем невозможно установить какой-либо закономерности в смысле периодичности засушливых лет. Замечено, что, с одной стороны, могут быть подряд три года засушливыми, а с другой, — периоды между засушливыми годами могут дер-

жаться 8 лет. Поэтому борьба за улучшение водного режима почвы и в нашей области является важной задачей и обязательным условием для повышения эффективности удобрений и получения высоких урожаев.

Можно ли активно влиять на водный режим почвы? Мы, к сожалению, еще не можем регулировать количество осадков, но обеспеченность растений влагой зависит не только от количества выпавших осадков, но и от того, сколько воды попадает непосредственно в почву и как экономно расходуется запас почвенной влаги. А это зависит от умения вести земледелие.

Борьба за максимальное поступление влаги в почву и экономное ее расходование должна осуществляться прежде всего за счет создания мощного пахотного слоя, высококачественной ранней зяби, задержания на полях снега и талых вод, своевременного закрытия влаги боронованием зяби и черных паров, борьбы с сорняками, обработки почвы и посевов поперек склонов, полосного зачернения снега, мульчирования и т. д.

Анализ причин успехов некоторых колхозов и совхозов области в борьбе за хлеб в текущем году и многолетний опыт агрономической работы позволяют мне высказать некоторые рекомендации по вопросу увеличения производства зерна в 1974—1975 годах.

Занятые пары — наш резерв

В ОПРОС о чистых и занятых парах нельзя решать голосованием, кто за какие пары. Требуется объективный анализ состояния хозяйства и лишь после этого решать применительно к

конкретным условиям — в каких размерах и какими культурами их занимать.

Наука и практика показывают, что урожай озимых культур по чистым парам, как правило, по-

КУЛЬТУРА ПОЛЯ — в руках земледельца

Заметки ученого

(Окончание.
Начало на 3 стр.).

Дивеевском, Первомайском и некоторых других еще ниже. А ведь урожай сена 10—15 центнеров с гектара равноценен 5—7 центнерам овса. При такой урожайности фактически вместо клевера или люцерны чаще собирают сорняковую массу весьма низкого кормового достоинства, а о повышении плодородия почвы (улучшении физических свойств, обогащении азотом) и говорить не приходится.

Сейчас колхозам и совхозам предоставлено право самим планировать посевные площади, в том числе и по кормовым культурам. Но нельзя занимать пашню травами при урожаях их 10—15 ц сена с гектара. **Надо прямо сказать, что неудовлетворительное состояние полевого травосеяния лихорадит земледелие: нарушаются севообороты, срываются планы кормопроизводства. Расширяя посевы трав на пашне, отдельные колхозы и совхозы сокращают площади под зерновыми культурами. При низких урожаях трав не может быть нужного агротехнического эффекта пласта...**

Какие же выводы напрашиваются из практики полевого травосеяния? Совершенно очевидно, что можно считать пока хозяйственно оправданным нахождение пашни под многолетними травами лишь при урожаях их не менее 30 центнеров сена с гектара. Давно пора практически определить для каждого (даже в разрезе отдельных земельных массивов и полей), какие многолетние травы (клевер или люцерну) следует возделывать.

На этот вопрос опытные учреждения дают вполне научно обоснованный ответ: на дерново-подзолистых почвах в полевых севооборотах следует возделывать из бобовых клевер в чистом виде или в смеси с тимopheевкой. На черноземных и серых лесных (темно-серых, серых и светло-серых) почвах по урожайности на первом месте стоит люцерна. Поэтому в правобережных районах следует возделывать главным образом люцерну в чистом виде или в смеси с красным клевером. Люцерна по биологическим особенностям и хозяйственным качествам по сравнению с клевером имеет ряд преимуществ. Она более засухоустойчива и зимостойка, весной рано отрастает и за лето дает 2—3 укоса, на одном месте может произрастать 4—5 и более лет, по общей и семенной продуктивности значительно превосходит клевер красный. По данным Кстовского сортоучастка,

в среднем за ряд лет урожай клевера составил 17,5 центнера сена, а люцерны—41,3, на Сергачском госсортоучастке соответственно —69,4 и 96,2 ц/га.

К сожалению, пока многие районы правобережья больше возделывают клевер, чем люцерну. Так, в целом по области в 1972 году из общей укосной площади многолетних трав было занято люцерной лишь 128,3 тысячи гектаров.

Примерные подсчеты показывают, что укосная площадь люцерны должна составлять по нашей области примерно 250 тыс. гектаров. Расширение посевов люцерны за счет сокращения клеверов должно явиться значительным резервом увеличения производства кормов.

Несмотря на то, что максимальный урожай у люцерны бывает чаще всего на 3—4 год, тем не менее севообороты введены повсеместно с расчетом использования трав в течение двух лет. Поэтому в практике нередко наблюдаем такую картину: прекрасные люцерновые поля после двух лет пользования распахиваются, а новые посевы в силу ли засухливости лета, как было в 1972 году, или по другим причинам оказываются изреженными, но, чтобы не нарушить севооборота, эти неполноценные травяные поля не распахиваются и не засеваются другими культурами. В подобных случаях формальный подход к делу наносит огромный ущерб земледелию, в частности зерновому хозяйству.

Встает вопрос —правильно ли поступают колхозы и совхозы, когда после двух лет пользования поля люцерны распахивают?

На наш взгляд, на черноземных и серых лесных почвах, где люцерна может расти и давать хорошие урожаи в течение 4—5 и более лет, не следует ее распахивать после двух лет пользования, а оставлять на более продолжительное время, т.е. до тех пор, пока это хозяйству выгодно. Но не означает ли это нарушение севооборотов и изменение структуры посевов? Да, при ежегодном подсева люцерны на одном из полей и длительном ее пользовании (3—5 лет) изначально бы расширение посевных площадей под травами за счет сокращения посевов зерновых и других культур. Этого делать нельзя. Но если вводить и осваивать посевные севообороты с выводными полями люцерны, это противоречие снимается. **Дело в том, что в севооборотах с выводными полями многолетние травы будут высеваться не ежегодно. Высокоуро-**

жайные посевы люцерны на выводных полях будут использоваться на сенаж, сено, зеленый корм до тех пор, пока не снизится ее продуктивность. К моменту распахивания очередного выводного поля и включения его в систему нормального чередования залужается следующее поле севооборота.

В районах и хозяйствах, где ос-

новной культурой из трав является клевер, севообороты с выгодными полями непригодны. Дело в том, что клевер дает нормальный урожай не более двух лет, а в дальнейшем сильно изреживается. Кроме того, в северных районах для посева ведущей и ценной культуры — льна желательнее иметь ежегодно травяной пласт.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ УДОБРЕНИЙ

В АГРОНОМИИ есть много приемов и средств повышения урожайности сельскохозяйственных культур, но среди них особое значение имеют удобрения. Сейчас все понимают, что дальнейшее повышение продуктивности растениеводства будет связано с дальнейшей химизацией. **Но рост урожайности зависит не только от количества вносимых удобрений, но и от их эффективности.**

К сожалению, отдача от применения органических и минеральных удобрений в большинстве колхозов и совхозов пока очень низка. Поэтому повышение эффективности промышленных удобрений и местных органических является исключительно важной задачей работников сельского хозяйства.

Дальнейший рост урожайности зерновых и других культур в ближайшие годы должны обеспечить прежде всего и главным образом за счет лучшего использования удобрений, а не только за счет увеличения поставок промышленных туков.

У нас пока не все в порядке с использованием навоза и торфа. Торф используется в основном в чистом виде без компостирования с навозом и жижей, фосфоритной мукой и другими компонентами, активизирующими биологические процессы разложения торфа. Сейчас принят такой порядок использования торфа на удобрение: «Сельхозтехника» торф добывает, перевозит и вносит на поля. Но всем хорошо известно, что **сырой торф, даже низинный, без биологической активизации малоэффективен.** Весьма поучителен опыт применения торфа в качестве удобрения колхоза «Идея Ильича» Вачского района. Здесь торф, завозовимый «Сельхозтехникой», не сразу вносят на поля, а укладывают в штабеля и компостируют с навозной жижей и фосмукой. Такой торф вносится в почву только на следующий год. Но «Сельхозтехника» при такой технологии отказывается торфокомпосты вывозить на поля и разбрасывать по площади, что, на наш взгляд, не-

правильно. Колхоз, следовательно, принимает на себя расходы, которые в других хозяйствах они оплачиваются государством. Но он выигрывает в урожайности сельскохозяйственных культур.

Если бы весь торф, заготавливаемый и используемый колхозами и совхозами, вносился так, как в колхозе «Идея Ильича», какой бы колоссальный эффект был в масштабе области!

Практический вывод: в колхозах и совхозах нужно создавать переходящие торфяные фонды с тем, чтобы он применялся лишь на второй год после добычи. За это время хозяйства будут иметь возможность его компостировать или использовать в качестве подстилки. Правда, это мероприятие может «ухудшить» областные показатели по использованию торфа в переходный год, но зато от этого выигрывает урожай.

Значение азотных удобрений в повышении урожайности сейчас понимают все. Мы знаем, что областная комитет партии и другие областные организации принимают меры по увеличению завоза сухих и жидких азотных удобрений. Но надо прямо сказать, что все же азотных туков далеко не достаточно.

А нет ли других средств для улучшения средств азотного питания растений без дополнительного завоза азотных удобрений? Такие возможности есть, но они не всегда в нужных масштабах применяются. Одним из важных средств повышения урожайности зернобобовых культур и вообще всех бобовых растений (гороха, клевера, люцерны, вики и др.), является применение молибденовых удобрений.

Молибден, с одной стороны, выполняет важные физиологические функции в жизнедеятельности бобовых растений, и, с другой стороны, молибден —это косвенное азотное удобрение. Он активизирует деятельность клубеньковых бактерий и усиливает фиксацию азота из воздуха, а за счет этого улучшается азотное питание не только бобовых, но и следующих за ними культур.

Пересмотр севооборотов с целью выделения выводного поля люцерны не потребует новых землеустроительных работ, так как количество полей в севооборотах и границы их сохраняются, и не может отрицательно сказаться на урожайности других культур. При введении севооборотов с выводными полями ежегодная потребность в семенах люцерны уменьшается в 2—4 раза в зависимости от продолжительности ее пользования.

Учеными разработаны способы применения молибдена малыми дозами путем обработки семян. Этот прием прост, высокоэффективен и очень экономичен.

К сожалению, этот вид удобрения в области используется пока в малых масштабах. Так, по предварительным оперативным данным, весной текущего года посев семенами, обработанными молибденом, произведен всего лишь на площади 17226 гектаров. Между тем, исходя из структуры посевов, молибденовые удобрения можно было использовать на площади около 740 тыс. га. А ведь Шарангский, Варнавинский, Гордеевский, Дальнеконстантиновский, Княгининский и другие районы совершенно не использовали этот вид удобрений.

Годовая потребность в молибденовых удобрениях в целом по области выражается примерно в 40 тонн. Возможности для удовлетворения такой заявки имеются, но в этом деле не хватает инициативы агрономов.

Одним из резервов повышения урожайности зерновых и других культур является известкование кислых почв, а таких земель у нас в области 830 тысяч гектаров. Эффективность этого приема зависит не только от степени кислотности почвы, но и от места внесения известки в севообороте.

Установлено, что продуктивность полевых севооборотов резко возрастает при внесении известки под посев многолетних бобовых трав (клевера, люцерны и их смесей). Объясняется это тем, что нейтрализация кислых почв не только сильно влияет на урожай трав и его качество (повышается содержание белка), но и способствует накоплению в почве азота и большого количества органического вещества. Все это весьма положительно сказывается на урожайности культур, идущих в севообороте после многолетних трав. Поэтому агрономы колхозов и совхозов при составлении планов известкования должны учитывать не только степень кислотности почвы, но и место подсева бобовых трав в севообороте.

ООН: ОДОБРЕНА ВАЖНАЯ РЕЗОЛЮЦИЯ

Беседа на международные темы

новых условиях наша страна выступила с инициативой — дополнить политическую разрядку разрядкой военной.

Мы погрешили бы против истины, если бы сказали, что новая советская инициатива вызвала общий энтузиазм. Ни одна из великих держав, которых она касалась непосредственно, за исключением СССР, не выразила ей безоговорочной поддержки. Однако —и это показатель тех времен, которые произошли в настроениях в мире за последние годы,—подавляющее большинство так называемых малых стран сказала «да». За советскую резолюцию проголосовали представители 83 государств мира. И делегаты западных держав, прежде категорически возра-

жавшие против принятия подобных документов, на сей раз сочли за благо воздержаться от голосования.

Открытыми противниками сокращения военных бюджетов выступили лишь Китай и Албания. Только делегаты этих двух стран голосовали против Советского проекта резолюции.

Разоблачая антисоветскую клевету маониста о том, будто публикуемые ежегодно в СССР данные о расходах на оборону не соответствуют действительности, многие делегаты отмечали, что Китай остается единственным из постоянных членов Совета Безопасности, кто держит в секрете весь свой бюджет, включая и расходы на военные цели.

Конечно, сокращение военных ассигнований на 10 процентов не разрешат всех проблем, связанных с продолжающейся гонкой вооружений. Чтобы решить их полностью раз и навсегда, необходимо добиться всеобщего и полного разоружения, и наша страна выступает за это уже давно. Однако, как справедливо отмечал в своей речи в Ташкенте 24 сентября Л. И. Брежнев, «тот, кто бездействует, упускает случай сделать пусть даже небольшой, но реальный шаг вперед, —наносит делу мира ущерб». Поэтому советские люди приветствуют только что принятую организацией объединенных наций важную резолюцию, которая послужит делу дальнейшей разрядки международной напряженности.

А. КРАСИКОВ.

Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций утвердила резолюцию, которая по инициативе СССР предлагает странам — постоянным членам Совета Безопасности сократить свои военные бюджеты на 10 процентов и направить часть сэкономленных таким образом средств на оказание помощи развивающимся государствам. Резолюция касается СССР, США, Англии, Франции и КНР, то есть тех держав, чьи военные расходы особенно велики. В одобренной одновременно другой резолюции Генеральной Ассамблеи указывается на большое значение принятия аналогичных мер и другими странами.

В случае, если эти резолюции будут полностью претворены в жизнь, они являются еще одним шагом вперед на пути обуздания гонки вооружений, навязанной миру империализмом и отвлекающей ги-

Встречай
посевную
делами

ОТНЕСЛИСЬ СЕРЬЕЗНО

Главной задачей труженики колхоза «Путь Ленина» в настоящее время считают подготовку к предстоящим полевым работам с тем, чтобы в 1974 году вырастить и собрать урожай выше, чем в предыдущие годы. В успешном решении этой задачи большое значение будет иметь заправка почвы достаточным количеством удобрений.

Механизаторы нашего колхоза в этом году решили вывезти на колхозные поля органических и минеральных удобрений больше, чем в прошлые годы. А такая возможность у нас есть. С первых дней декабря мы приступили к этим работам.

Важную роль в успешном проведении полевых работ играет правильное хранение и своевременный ремонт техники. Учитывая это, правление колхоза, партийная организация и местный комитет профсоюза решили вовремя подготовить и поставить на зимнее хранение всю сельскохозяйственную технику.

Серьезно к этим работам отнеслись большинство механизаторов колхоза: М. В. Пушкарев, Г. П. Мухачев, П. В. Амосов, Р. М. Крашенинников, Н. Д. Мухачев и другие. Вся прицепная техника в основном свезена на центральную усадьбу в деревню Лазарцево. Некоторые машины поставлены на хранение в Луговской и Тришатской бригадах. Многие сельскохозяйственные машины при постановке на хранение не требовали ремонта. В этом заслуга коллектива механизаторов.

Одновременно в хозяйстве ведется ремонт машинно-тракторного парка. Недавно вернулся из мастерских районного объединения «Сельхозтехника» трактор МТЗ-50, сейчас заканчивается ремонт второго такого же трактора. В хозяйственных условиях ремонтируется трактор Т-40. В ближайшее время в Ошминские мастерские будут отправлены машины ДТ-75 и ДТ-54.

В условиях своего хозяйства шоферы ведут ремонт автомобильного парка. Они уже вернули в строй две автомашины ГАЗ-93 и ГАЗ-52.

Л. ОПАРИН,
механик колхоза
«Путь Ленина».

О людях труда

РАБОТА СПОРИТСЯ

Каждое утро к Малокаменской молочной ферме колхоза «Малокаменский» подъезжает автомашина, на цистерне которой крупными красными буквами выведено: «Молоко». Это шофер Александр Александрович Кудрявцев подготовился к очередному рейсу на Тоншаевский молокозавод. Второй год отвозит он на своем газике молоко с Малокаменской и Гагаринской мо-

лочных ферм. На него возложена ответственная задача ежедневно доставлять молоко на завод.

Казалось бы, нет ничего трудного отвезти на автомашине молоко. Но эта работа именно тем и особенна, что в любой день, праздники и будни, продукция должна быть доставлена вовремя и хорошего качества. И поэтому Александр Александрович следит за чистотой машины, после

каждого рейса тщательно промывает цистерну, готовится к следующей поездке. И не случайно по вине шофера колхозу ни разу не возвращали с завода молоко.

Специальность шофера Александр Александрович получил еще в армии. А когда вернулся домой в 1959 году, хозяйству нужны были кадры механизаторов. Правление колхоза решило направить А. А. Кудрявцева на курсы механизаторов.

После окончания училища он работал на комбайне, на тракторе. А когда появилась необходимость сменить рычаги трактора на руль автомашины, Александр Александрович это сделал не раздумывая. И вот уже двенадцать лет он работает шофером.

Где бы ни трудился А. А. Кудрявцев, дело у него спорится, в колхозе довольны его работой.

А. КАТАЛОВ.

ИДТИ ВПЕРЕД, ДОБИВАТЬСЯ БОЛЬШЕГО СОРЕВНОВАНИЕ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ

по продаже государству продуктов

Данные на 1 декабря 1973 года
(в процентах к годовому заданию).

МОЛОКА

Колхозы

«Малокаменский»	111
Имени Кирова	107
Имени Свердлова	99
«Путь Ленина»	91
«Коммунар»	90
Имени Ленина	89
Имени Тимирязева	88
«Красная нива»	87
«Колос»	79

Совхозы

«Прогресс»	109
------------	-----

«Ошминский»	106
«Вякшенерский»	89
Всего по району	108

МЯСА

Колхозы

Имени Свердлова	109
Имени Тимирязева	105
«Малокаменский»	99
«Красная нива»	97
«Путь Ленина»	94
Имени Кирова	92
«Коммунар»	86
Имени Ленина	79
«Колос»	61

Совхозы

«Прогресс»	104
------------	-----

животноводства

«Ошминский»	87
«Вякшенерский»	70
Всего по району	123

ШЕРСТИ

Колхозы

«Малокаменский»	150
Имени Тимирязева	125
Имени Ленина	102
«Красная нива»	96
«Колос»	46
Имени Свердлова	41

Совхозы

«Ошминский»	76
«Вякшенерский»	59
«Прогресс»	56
Всего по району	77

Закуп излишков молока у населения

Данные на 1 декабря 1973 года.

Первая графа — наименование сельского или поселкового Совета, вторая — задание на 1973 год, третья — сдано (в центнерах).

Ложкинский	580	532
Тоншаевский	1300	1583
Б. Кувербский	650	535
Увийский	530	348
Прудовский	750	678
Кодочиговский	500	420
Одошнурский	270	164
Ошминский	1200	1560
Судаковский	230	102
р/п Пижда	470	338
р/п Шайгино	470	477
Всего по району	6950	6742

ТОВАРНОСТЬ МОЛОКА

(процент продажи от валового надоя).

Колхозы

«Коммунар»	89
«Путь Ленина»	87
Имени Свердлова	87
«Малокаменский»	87
Имени Кирова	86
Имени Ленина	82
«Красная нива»	81
Имени Тимирязева	81
«Колос»	77

Совхозы

«Ошминский»	84
«Прогресс»	81
«Вякшенерский»	78
Всего по району	84

ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА НА 100 га СЕЛЬХОЗУГОДИИ (в процентах).

Колхозы

Имени Кирова	247
«Коммунар»	223
«Красная нива»	215
«Путь Ленина»	212
«Малокаменский»	209
Имени Свердлова	178
Имени Тимирязева	166
Имени Ленина	140
«Колос»	131

Совхозы

«Ошминский»	158
«Прогресс»	146
«Вякшенерский»	121
Всего по району	167

ПРОИЗВОДСТВО МЯСА НА 100 га СЕЛЬХОЗУГОДИИ (в процентах).

Колхозы

«Коммунар»	45
«Красная нива»	42
«Путь Ленина»	40
Имени Тимирязева	40
Имени Кирова	39
Имени Ленина	29
Имени Свердлова	26
«Малокаменский»	26
«Колос»	20

Совхозы

«Прогресс»	35
«Ошминский»	21
«Вякшенерский»	19
Всего по району	29

ВЫВОЗКА МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

Данные на 1 декабря 1973 года.

Первая графа — наименование хозяйства, вторая — план вывозки, третья — вывезено, четвертая — внесено удобрений в почву (в тоннах).

Колхозы

«Коммунар»	30000	42562	31997
Имени Кирова	20000	19314	17984
«Путь Ленина»	25000	28558	24267
Имени Свердлова	15000	21600	18250
«Красная нива»	25000	19322	32791
Имени Ленина	30000	38799	38799
Имени Тимирязева	10000	7600	7600
«Маколаменский»	14000	7750	6579
«Колос»	6000	7336	9915

Совхозы

«Вякшенерский»	25000	11280	11280
«Прогресс»	20000	8839	8839
«Ошминский»	15000	12401	14241
«Пижемский»	10000	10656	9160
Всего по району	245000	236017	231701

СОСТОЯНИЕ ТЕХНИКИ

Данные на 1 декабря 1973 года.

Первая графа — наличие плугов тракторных, вторая — исправных, третья — наличие сеялок, четвертая — исправных, пятая — наличие картофелепосажалок, шестая — исправных, седьмая — наличие культиваторов, восьмая — исправных.

Колхозы

«Коммунар»	11	11	8	2	6	4	11	4
Имени Кирова	10	6	6	3	4	4	5	4
«Путь Ленина»	8	3	6	1	2	2	5	2
Имени Свердлова	8	5	8	1	3	2	5	2
«Красная нива»	10	10	4	3	1	—	1	—
Имени Ленина	8	4	8	5	4	4	2	2
Имени Тимирязева	10	7	7	2	2	2	2	2
«Малокаменский»	16	8	11	5	5	2	7	3
«Колос»	16	10	10	5	4	2	4	2

Совхозы

«Вякшенерский»	16	5	10	4	3	3	9	2
«Прогресс»	14	6	10	5	4	—	8	—
«Ошминский»	19	14	12	7	3	2	2	2
«Пижемский»	9	9	3	3	2	2	1	1
Всего по району	155	98	103	46	43	29	62	26

Н О В О С Т И

МОЛОДЕЖЬ УЧИТСЯ

«Каждому молодому труженнику — всеобщее среднее образование», — таков девиз молодежи совхоза «Ошминский». Поэтому как только заканчивается рабочий день, юноши и девушки спешат в школу на занятия. Здесь можно увидеть молодежь не только села, но и прилегающих к нему деревень. Нелегко совмещать труд с учебой, но стремление к знаниям берет верх. Несмотря ни на какую погоду большинство учащихся вечерней школы стараются не пропускать занятия.

Большую заботу проявляет о нас коллектив преподавателей Ошминской средней школы. Все свои знания отдают нам учителя Р. И. Черепанова, И. Н. Мальцева, Т. М. Окунева, И. Е. Мельник, З. Г. Посаженникова. Мы благодарим их за кропотливый труд и знания, которые они дают нам.

Многие комсомольцы совхоза успешно окончив вечернюю школу, учатся в техникумах, институтах.

И. МАХНЕВ,
секретарь комсомольской организации.

ХОРОШАЯ ДРУЖБА

Хорошая дружба сложилась у студентов историко-филологического факультета Горьковского университета с учащимися Ошминской средней школы. С января 1973 года они поддерживали связь перепиской, но вот 7 декабря учащихся посетили от факультета студенты Ирина Смирнова, Андрей Ибрагимов и Людмила Вербловская и оказали им конкретную помощь.

Прежде всего студенты сдали в школьную библиотеку 170 привезенных с собою книг. Это художественные произведения русских и советских писателей, то есть литература учебной программы восьмых — десятых классов.

Ирина Смирнова и Людмила Вербловская совместно с учительницей русского языка и литературы Р. И. Черепановой

провели олимпиаду по русскому языку в девятом и десятом классах. Людмила Вербловская рассказала учащимся о цели проведения таких олимпиад и предложила им письменно ответить на 5 вопросов. Интересно выступили гости перед учащимися старших классов на линейке. Студентки назвали победителей прошедшей олимпиады Н. Малышева, А. Галкину, Л. Смирнову, Н. Стародубова, Р. Пенькову и Р. Маковееву и наградили их памятными подарками — книгами.

Здесь же, на линейке, Людмила Вербловская выполнила другое поручение комсомольцев факультета. Она провела с учащимися небольшую беседу об университете и раздала выпускникам школы конспекты, знакомящие поступающих с его факультетами.

В. САФОНОВ.

ВЫСТАВКА ВЯЗАНЫХ ИЗДЕЛИЙ

30 ноября в Доме культуры пос. Буреполом была открыта выставка ручных и вязаных изделий. В ее организации и оформлении активное участие приняли комсомольцы Л. Русинова, Л. Сухарева, З. Тихомирова, Г. Ваганова и другие. На красочно оформленных стендах было представлено около 50 экспонатов ручной вязки. Здесь были образцы вязки, вырезки из журналов и пособий.

Буреполомские рукодельницы представили на выставку вязаные головные уборы, жилеты, кофточки, костюмы. Изделия отличались красочностью,

разнообразием расцветок и вязания.

Выставку посетило около 300 человек. Жюри оценило работы, представленные на выставку, и постановило первое место присудить работам учительницы школы рабочей молодежи Т. М. Петричкиной. Также жюри одобрило технично выполненные вязаные кофточки А. Г. Корчемкиной.

В книге отзывов и предложений посетители отметили целесообразность проведения таких выставок и выразили надежду, что при Доме культуры будут работать кружки ручной вязки и шитья.

Н. РЫТОВА.

Товары для народа



Молдавская ССР. Коллектив эмалищеха Тираспольского завода металлоизделий имени П. В. Добродеева обязался выпустить в нынешнем году триста пятьдесят тонн эмалированной посуды. Это — чайники, кастрюли, миски, кружки.

На снимке: работница завода Лидия Клеп показывает образцы посуды.

Фото Е. Драйшнера.
(Фотохроника ТАСС).

ФИЛЬМЫ БУДУЩЕЙ НЕДЕЛИ

Фильмофонд нашей страны имеет уже немало картин, посвященных необычайно важной, полной опасности и риска деятельности советских разведчиков. Это фильмы о работе чекистов в романтическую эпоху первых лет революции, в дни Великой Отечественной войны и в наше время. Ощущался некоторый пробел в произведениях, посвященных предвоенным годам, когда фашистская Германия неудержимо устремилась к мировому господству. Советские разведчики — чекисты сыграли немалую роль в раскрытии тайных агрессивных замыслов фашистов. Один из эпизодов работы советских разведчиков в гитлеровской Германии накануне второй мировой войны и рассказывает новый фильм «Человек в штатском».

В основу фильма положены действительно события. Действующим лицам соответствуют реальные прототипы. ...Группе разведчиков в Германии удастся обнаружить высокопоставленных работников генштаба и министерства иностранных дел, которые были истинными патриотами Германии и выступили против гитлеровского режима. Для установления связи с такими людьми в Берлин под видом венгерского графа прибывает молодой, но опытный разведчик

С п о р т

ПОЕДИНКИ ВОЛЕЙБОЛИСТОВ

Перед предстоящим первенством района волейболисты поселка Тоншаево провели свое первенство. Четыре команды участвовали в соревнованиях — районного объединения «Сельхозтехника», районного отделения внутренних дел, Тоншаевской средней школы и райисполкома.

Соревнования проводились по олимпийской системе. Сначала встретились команды милиции и школы, «Сельхозтехники» и райисполкома. Победители этих встреч должны встретиться в финале, а проигравшие встретятся в игре за третье место.

В первой игре на площадке вышли команды школы и милиции. Эти коллективы оказались примерно равными по классу игры. Первую партию выигрывают работники милиции, а вот в двух следующих, несмотря на упорную борьбу, победу одерживают школьники. Они выходят в финал.

Во втором полуфинале команда райисполкома уверенно переиграла

команду «Сельхозтехники».

После этой игры стали известны две команды, которые могли рассчитывать на победу в первенстве. Это школьники и команда райисполкома.

Но до этой игры должен выявиться третий призер соревнований. На площадке волейболисты «Сельхозтехники» и милиции. Это был напряженный матч. Но как и в игре со школьниками команда милиции успешно сыграла только первую партию, а в двух следующих потерпела поражение. Итак, третье место у команды «Сельхозтехники».

И вот финал. Школьная команда встречается с командой райисполкома. Хотя счет растет и медленно, но все же чувствуется преимущество более опытных спортсменов. В двух партиях победу одерживает команда райисполкома. Она получает переходящий кубок и Почетную грамоту.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

Сергей. Установив с ними связь, Сергей узнает много сведений о захватнических планах Гитлера. В один из дней, спасаясь от гестаповцев, Сергей натывается на гестаповку Дорие Шерер и именно эта женщина, с первого взгляда обратившая внимание на «шикарного» графа, спасает Сергея от преследования, а в дальнейшем становится претенденткой на его руку и сердце.

НОВИНКИ КИНО

Сергей узнает, что Дорие Шерер является хранительницей секретнейших сведений, добываемых немецкой разведкой в СССР...

Как сложилась дальнейшая судьба смелого разведчика вы узнаете, посмотрев эту интересную картину. Главную роль исполняет известный литовский киноактер Юозас Будрайтис. Роль гестаповки Дорие Шерер играет Людмила Хитяева.

Картина латышского режиссера А. Бренча «Шах королеве бриллиантов» рассказывает о работах милиции и прокуратуры, которые защищают жизнь и имущество граждан. В этой ленте мы увидим популярных актеров Лидию Пупуру, Лилита Озолина, Лидию Фраймане, Майриту Круманя. На-

питана милиции Соколовского играет народный артист Латвийской ССР Гунар Цилинский.

Имя итальянского режиссера Дино Ризи хорошо известно нашим зрителям по фильмам, прошедшим на наших экранах. Это мастер бытовой комедии. Наиболее значительными произведениями Дино Ризи были фильмы «Журналист из Рима» и пародийный декектив «Операция святой Януарий», получивший серебряный приз за лучшую кинокомедию на пятом Московском международном фестивале. В картине «Полмиллиарда за алиби» режиссер обращается к вопросам итальянского правосудия, которое сталкивается с сильными мира сего. В главных ролях выступают популярные итальянские киноактеры Уго Тоньяцци и Ватторио Гассман.

На фильм «Человек в штатском» открыта предварительная продажа кинобилетов. Демонстрироваться он будет в Тоншаевском ДК 22 и 23 декабря.

Н. ТАТАРИНОВ.

Редактор
Ю. Н. ШИШМАКОВ.

Телевидение

Понедельник, 17 декабря

16.25 — «Поэзия А. С. Пушкина». 17.00 — «Очерки истории нашей Родины». 17.30 — Для школьников. «Костер». 18.10 — «Стране рапортует Ивановская область». В передаче принимает участие первый секретарь Ивановского обкома КПСС В. Г. Клюев. 19.00 — Концерт. 19.50 — «Быть человеком». Фильм. 1-я серия. 21.00 — «Время». 21.30 — «Быть

человеком». Фильм. 2-я серия. 22.40 — Спортивный дневник.

Вторник, 18 декабря

9.45 — «Лето урожайного года». 10.15 — «Быть человеком». Фильм. 1-я серия. 16.15 — «Наука сегодня». 16.45 — «Русская речь». 17.30 — Для детей. «Приходи, сказка!» 18.10 — «Подвиг». 18.40 — «Наши соседи». 19.25 — «Суд товарищей». Репортаж. 19.50 — Концерт. 21.00 — «Время». 21.30 — Л. Бетховен. «Четвертая симфония». Фильм.

Среда, 19 декабря

9.45 — «Запорожская новь».

10.05 — «Быть человеком». Фильм. 2-я серия. 15.25 — «Слово об учителе». 15.55 — Хоккей. Сборная ЧССР — сборная Швеции. 18.45 — «Страницы творчества писателя Сергея Залыгина». 19.25 — Хоккей. Сборная Финляндии — сборная СССР. 21.00 — «Время». 22.00 — «Поэт Изабель Обрэ».

Кино

Вторник, 18 декабря

Тоншаевский ДК — «Шах королеве бриллиантов» в 19.00. Шайгинский ДК — «Погиб-

ший лес» в 16.00, 19.00.

Кинотеатр «Нива» — «Мачеха» — удлинённый сеанс в 19.00. Ошминский ДК — «Вольная птица» в 15.00, 19.00.

Среда, 19 декабря

Тоншаевский ДК — «Шах королеве бриллиантов» в 19.00.

Шайгинский ДК — «Вольная птица» в 16.00, 19.00.

Ломовский клуб — «Адрес вашего дома» в 19.00.

Ошминский ДК — «Белые розы для моей черной сестры» в 19.00.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

р. п. Тоншаево, ул. Центральная, 40. Телефоны: редактора, зам. редактора — 0-16; отдела писем, бухгалтерии — 0-01, типографии — 0-01 (два звонка); отв. секретаря и отдела сельского хозяйства — 0-26.

Тоншаевская типография управления издательств, полиграфии и книжной торговли Горьковского облисполкома.

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ПО
ВТОРНИКАМ, ЧЕТВЕРГАМ,
СУББОТАМ.
Заказ 1038 Тираж 4282