

# Тоншаевский КОЛХОЗНИК

Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 125 (4647)  
Год издания 39-й

Суббота, 16 октября 1976 года

Цена 2 коп.

## Пятилетке — ударный труд

### Больше намеченного

Коллектив работников Тоншаевского льнозавода в третьем квартале добился новых успехов. В течение его было выпущено всего льноволокна 77,3 тонны вместо 75 тонн по плану.

Отлично справились льнообработчики с такими главнейшими показателями, как объем реализации продукции и выпуск валовой. В целом за истекший квартал реализовано льнопродукции на 104,3 ты-

сячи рублей, или это на 14,3 тысячи рублей больше намеченного. Выпуск валовой продукции сделан на 92,4 тысячи рублей, что превышает намеченный план.

Т. МАЛКОВА.

### Задание перевыполнено

С хорошими производственными показателями пришли к финишу третьего квартала работники Пижемского лесхоза. Задание по реализации продукции и по выпуску товарной сделано на сто процентов.

Особенно замечательно потрудились лесхозовцы в завершающем месяце минувшего квартала. Об этом красноречиво говорят цифры: реализовано продукции на 48 тысяч рублей, что на шесть тысяч больше предусмотренного, на восемь тысяч перевыполнили задание и по выпуску товарной продукции.

Идет последний квартал первого года десятой пятилетки. Цель работников лесхоза — успешно претворить в действительность намеченную программу.

А. МОРОЗОВА,  
экономист.

## ТРЕСТУ — ГОСУДАРСТВУ

Велики и ответственны задачи, стоящие перед колхозами и совхозами и льнозаводом в десятой пятилетке. Уже в первом году предстоит достичь таких размеров, которые обеспечили бы увеличение по сравнению со среднегодовыми закупками девятой пятилетки льнотресты на 56 процентов.

Значительно повышаются требования к улучшению качества производимой и заготавливаемой льнопродукции. На десятую пятилетку сохраняются сверхплановые закупки для колхозов и совхозов с выплатой 50 процентов надбавки к закупочной цене.

В этом году хозяйства района должны продать государству льнотресты в соответствии с закупочными договорами контрактации 1280 тонн.

На 12 октября 1976 года приступили к сдаче льнотресты государству колхозы «Путь Ленина», «Коммунар», имени Кирова и совхозы «Вякшенерский» и «Ошминский». Ими сдано 25 тонн, средний номер сданной льнотресты составляет 1; 1,25 и 1,5.

Уборка льна ведется в основном комбайнами и льнотеребилками, но, к сожалению, еще не во всех колхозах и совхозах льноводству придается должное внимание.

Многие колхозы и совхозы в отдельные годы не успевают реализовать весь лен даже от урожая до урожая, вследствие че-

го допускаются большие потери льна как количественные, так и качественные.

Сроки сдачи льнотресты имеют большое значение. Так как сдача льнотресты и ее качество после первого октября уже значительно ниже льнотресты, реализованной в сентябре.

Тресту необходимо поднимать со стлищ при незначительной долежке, поскольку приемка такой тресты не противоречит ГОСТу, если не превышает трех процентов общих заготовок.

У льноводов района в этом году сложились большие трудности с уборкой льна в связи с неблагоприятными погодными условиями, но виды на урожай льна перед его уборкой были удовлетворительные и хорошие, но когда дело дошло до подведения итогов, картина вырисовывается малоутешительной. К продаже льнотресты не приступили более половины хозяйств.

Сделанный анализ по производству и заготовкам льна показывает, что велики еще потери качества уже выращенного льна и особенно при подъеме его со стлищ и подготовке льнотресты к сдаче. Дело в том, что льнотреста плохо подсортировывается по цвету, длине, крепости, а в отдельных хозяйствах вообще ничего не делается по подготовке льнотресты на стлищах.

Всю льнотресту без какого-либо разбора связывают в вязанки и отправляют на льнозавод.

Наряду с повышением производства льнопродукции специалисты должны добиваться и сокращения потерь льнопродукции при ее подработке. В ближайшие дни предстоит большая работа по подъему льнотресты со стлищ, ее подсортировки и незамедлительной отправки на льнозавод в соответствии с требованиями ГОСТа.

Г. КИСЕЛЕВ,  
главный госинспектор по заготовкам и качеству сельхозпродуктов.

## На орбите — „Союз-23“

14 октября 1976 года в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-23», пилотируемого экипажем в составе командира корабля подполковника Зубова Вячеслава Дмитриевича и бортинженера подполковника — инженера Рождественского Валерия Ильича.

Целью запуска корабля «Союз-23» является продолжение научно-технических исследований и экспериментов с орбитальной научной станцией «Салют-5», начатых 7 июля 1976 года при совместном полете транспортного корабля «Союз-21» и станции «Салют-5».

Бортовые системы корабля «Союз-23» работают нормально, самочувствие экипажа хорошее.

Космонавты товарищи Зубов В. Д. и Рождественский В. И. приступили к выполнению программы полета.

(ТАСС).

## ЗАПУСК ГЕОФИЗИЧЕСКОЙ РАКЕТЫ

В соответствии с программой сотрудничества социалистических стран в области исследования и использования космического пространства в мирных целях 14 октября 1976 года с территории Европейской части СССР в средних широтах произведен запуск геофизической ракеты «Вертикаль-4» на высоту 1512 километров.

Геофизическая ракета «Вертикаль-4» предназначена для продолжения комплексных исследований атмосферы и ионосферы земли, а также взаимодействия коротковолнового излучения Солнца с атмосферой Земли.

В отделившемся от ракеты на высоте 173 километра приборном контейнере установлена научная аппаратура, изготовленная в НРБ, ГДР, СССР и ЧССР.

Научные организации стран-участниц совместного эксперимента приступили к обработке полученной информации.

(ТАСС).

## СТРОИТЕЛЬСТВО РАСТЕТ ФРОНТ РАБОТ

Строительный участок Пижемского леспромхоза за девять месяцев этого года освоил сто двадцать тысяч рублей из годового плана строительно-монтажных работ 163,7 тысячи рублей. Выработка на одного человека за восемь месяцев составила 4543 рубля из плана 4440 рублей. За девять месяцев мы построили четыре десятиквартирных арболитовых дома. В девятой же пятилетке мы строили, как правило, по два дома в год, или четыре квартиры.

Кроме жилья, нами по лимитам капитального ремонта сделана котельня, окорочный узел, несколько мостов, произведены ремонтные работы в лесопильном и мебельном цехах. Всего на капитальный ремонт мы освоили за девять месяцев 61,5 тысячи рублей, а общая сумма строительно-монтажных работ составляет 181,5 тысячи рублей.

Эти цифры наглядно показывают, каких успехов добились строители леспромхоза в первом году десятой пятилетки. Но останавливаться на достигнутом мы не будем. Ведь нас ждут новые дела.

В четвертом квартале этого года мы должны построить еще три трехквартирных дома, в которые въедут семьи лесозаготовителей. Строители понимают, в какой большой зависимости находится быт рабочих и их трудовые успехи, поэтому стараются сделать все в срок и качественно. Хорошо трудится на стройке домов бригада А. Е. Губина.

Кроме жилья, нам за три месяца нужно построить две сушильные камеры, котельную (основать на ее строительство в этом году сорок тысяч рублей), заложить фундамент пожарного депо и мастерских Пижемского лесопункта и другие объекты. Успешно трудятся на этих объектах звено слесарей и электриков, а также бригада плотников под руководством А. П. Трушкова.

Как видите, делаем мы немало. Но могли сделать еще больше, если бы хорошо была налажена организация нашего труда. Бывают перерывы в снабжении стройки строительными материалами и транспортом, а это сказывается на производительности труда.

И все же, несмотря на недостатки, мы постараемся к 31 декабря выполнить все намеченное нами и встретить новый 1977 год трудовыми успехами.

Н. МИЛКОВ,  
начальник стройучастка  
Пижемского леспромхоза.



Крупнейший в Латвии молочный комплекс «Юдажи» на 1000 коров вступил в строй в научно-опытном хозяйстве «Сигулда» Рижского района. Все технологические процессы механизированы. Современные доильные установки карусельного типа позволяют одной доярке обслуживать более двухсот коров.

На снимке в доильном зале.  
Фото У. Паже.

Фотохроника ТАСС.

# НЕ ВСЕ ПРОШЛО ГЛАДКО

11 октября в школах основ марксизма-ленинизма района проходили первые занятия. Подводя итоги, можно сказать, что большинство первичных партийных организаций хорошо подготовились к этому важному событию.

Организовано, на высоком идейно-политическом уровне прошли занятия в школах Пижемского леспромхоза, совхоза «Ошминский» и «Прогресс», колхоза имени

Ленина и имени Тимирязева, железнодорожной станции Тоншаево, районного объединения «Сельхозтехника» и других. Здесь слушатели о дне учебы были оповещены заранее, подобраны помещения, подготовлены необходимые материалы и оборудование. Слушатели приняли активное участие в обсуждении вопросов, которые рассматривались на занятиях.

Но, к сожалению, есть

случаи, когда секретари партийных организаций и пропагандисты не должным образом отнеслись к этому важному вопросу. Не состоялись занятия в Альцевском торфопредприятии (секретарь партийной организации А. А. Мазанова, пропагандист И. А. Кириллов), совхозе «Вякшенерский» (секретарь партийной организации П. А. Томаров, пропагандист А. М. Трушков). Стоит ли говорить

о том, что такое положение дел с учебной дисциплиной и повышением ответственности за порученное дело.

Неплохо бы итоги первого занятия рассмотреть на заседаниях бюро или партийных собраниях, разработать мероприятия, направленные на дальнейшее улучшение постановки марксистско-ленинской учебы коммунистов.

**В. КУДРЯВЦЕВ,**  
зав. кабинетом политического просвещения РК КПСС.



**Новгородская область.**  
Справочно-информационный центр при партийном комитете колхоза «Урожай» Новгородского района хорошо подготовился к новому учебному году в системе партийного, комсомольского просвещения и экономического образования. Для пропагандистов хозяйства подобраны литература, пособия, необходимые при подготовке к занятиям.

Работой центра руководит методический совет парткома, состоящий из пяти коммунистов. Они разрабатывают тематику выступлений политинформаторов и агитаторов, собирают и обрабатывают запросы и предложения, высказанные колхозниками, систематизируют информацию о положении дел в хозяйстве, районе. Опыт работы справочно-информационного центра в колхозе «Урожай» одобрен обкомом КПСС и рекомендован всем партийным комитетам предприятий, колхозов и совхозов области.

На снимке: пропагандист М. Киселева знакомится с новыми материалами справочно-информационного центра.  
Фото А. Овчинникова.

# НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО

После летнего перерыва начались занятия в школе политического образования при партийной организации районного потребительского общества. В прошедший понедельник после окончания работы в просторном кабинете председателя правления А. И. Кислицына собрались коммунисты, комсомольцы, активисты профсоюза, ответственные работники отделов снабжения, общественного питания, торговли, заготовок. Явка слушателей стопроцентная, как будто у них и не было продолжительных «каникул», а только две недели назад они собирались вместе в свой очередной политдень.

Новый учебный год у кооператоров начинается со вступительного слова секретаря партийной организации предприятия Лидии Петровны Поздязевой. Она представляет присутствующим Геннадия Алексеевича Киселева, которому доверено проводить с ними занятия. Да, собственно, в этом и нет большой необходимости. Все будущие «ученики», за исключением двух-трех новичков,

хорошо знают этого опытного пропагандиста, занимающегося в школе основ марксизма-ленинизма при Тоншаевском райпо не первый год.

Затем Л. П. Поздязева предлагает избрать старосту. Единогласно им, вопреки названию, выбирают молодого члена КПСС Антонину Соколову.

Но вот организационная часть закончена и секретарь партбюро отдает аудиторию во власть Г. А. Киселева. Заметное оживление, царившее при решении вопросов вступительного характера, сменяется примерной тишиной.

Геннадий Алексеевич знакомит товарищей с программой занятий, рекомендует учебные пособия к ним и другую необходимую литературу, а затем уже начинает изложение первого вопроса темы по утвержденному плану, которым намечено детально изучить документы XXV съезда КПСС. Спокойная и обстоятельная лекция пропагандиста, дополняемая фактами из истории мирового революционного движения, становления комму-

нистической партии и советской власти в стране и, непосредственно, в нашем районе, чувствуется хорошо воспринимается и усваивается слушателями. Они делают краткие пометки в своих тетрадях по наиболее существенным моментам излагаемого материала, но больше внимательно слушают. Окончив выступление, Геннадий Алексеевич отвечает на вопросы.

После короткого перерыва Г. А. Киселев информирует присутствующих о ходе выполнения производственных планов и социалистических обязательств промышленными и строительными предприятиями и организациями, колхозами и совхозами района за прошедшие девять месяцев текущего года.

В заключение занятия он делает обзор по международному положению.

Быстро проходят два часа. Удовлетворенные слушатели расходятся по домам, чтобы вновь встретиться через пару недель. Начало новому учебному году в школе партийного просвещения Тоншаевского райпо положено.

**В. МАРАЕВ.**

## ОРГАНИЗОВАННО

В совхозе «Прогресс» на 1976—77 учебный год скомплектована школа основ марксизма-ленинизма. Ее должны посещать 19 членов КПСС.

11 октября состоялось первое занятие. Пропагандист учительница Кодочиговской восьмилетней школы Н. А. Чередниченко ознакомила слушателей с учебным планом. Потом была прочитана

Партийная организация железнодорожной станции Тоншаево небольшая. Поэтому здесь решено к занятиям в школе основ марксизма-ленинизма привлечь комсомольцев и беспартийный актив.

11 октября все слушатели школы собрались на первое занятие. Они внимательно прослушали

лекция «Единство теории, политики и практики в деятельности КПСС». Активное участие в проведении занятия приняли слушатели Н. А. Андреев, Н. С. Зайцев и другие.

Очередное занятие состоится 25 октября.

**В. ЧИКИШЕВ,**  
секретарь партийной организации совхоза «Прогресс».

лекцию по первой теме курса «Единство теории, политики и практики в деятельности КПСС». Было задано много вопросов, в ответах на которые активное участие приняли сами слушатели.

**В. КРАСОВСКИЙ,**  
пропагандист школы основ марксизма-ленинизма ж. д. станции Тоншаево.

## ПЕРВОЕ ЗАНЯТИЕ

В минувший понедельник коммунисты и комсомольцы районного узла связи собрались на первое занятие школы основ марксизма-ленинизма. К этому дню партийная организация вела тщательную подготовку. Еще в конце 1975—1976 учебного года был определен состав слушателей. Все занимающиеся в школе информированы о дне, месте и времени первого занятия. Обращено внимание на то, чтобы присутствовавшие могли записать краткое содержание изучаемой темы.

Здесь учатся люди разных профессий и возрастов, объединяет их общее стремление к познанию марксистско-ленинской науки.

Первое занятие в теку-

щем учебном году было посвящено изучению темы «Единство теории, политики и практики в деятельности КПСС».

Секретарь партийной организации В. И. Адушкина поздравила присутствующих с началом учебного года и познакомила с организацией проведения занятий в системе политического просвещения.

Затем пропагандист школы Т. М. Морозова ярко, убедительно и доходчиво изложила вопросы изучаемой темы, умело провела запись основного содержания.

К сожалению, некоторые коммунисты не явились на занятия, у отдельных слушателей не проявилось уважительное к нему отношение.

**А. ВАСИЛЬЕВ.**

# Производство и управление

Совершенствование управления народным хозяйством в целях более полного использования преимуществ и возможностей развитого социализма, — одна из центральных задач, поставленных XXV съездом партии. В десятой пятилетке особое внимание уделяется комплексному воздействию планов, экономических рычагов и стимулов, всей системы управления на ускорение научно-технического прогресса, улучшение качества продукции, повышение эффективности общественного производства.

О том, как решается эта важная проблема, рассказывает тематическая выставка «За эффективность управления», открытая на ВДНХ СССР в павильоне «Машиностроение». На ней показан эффект совершенствования руководства производством в отраслях промышленности, на транспорте, в системах энергоснабжения, на десятках предприятий страны.

В современной автоматизированной системе управления производством (АСУП) работа предприятия отражается в форме условной «модели» — на экранах, табло, перфокартах, в системах таблиц. В десятки раз ускоряется получение руководителями предприятия и его подразделений всех необходимых данных. ЭВМ выдают рекомендации, с учетом которых принимаются оптимальные для данных условий производства решения.

На основе полученных от ЭВМ данных, касающихся распределения грузов по различным видам транспорта, за годы девятой пятилетки с железнодорожных на автомобильные перевозки было переключено около 50 миллионов тонн грузов, что позволило сэкономить почти 60 миллионов рублей. В основном здесь имеются в виду перевозки на небольшие расстояния, транспортровка дорогостоящих грузов, а также перевозки, при которых на конечных пунктах ранее использовалась перевалка на автомобильный транспорт.

Все шире применяются АСУП и на предприятиях, непосредственно обслуживающих население. Большой экономический эффект — около 14 тысяч рублей в год дает, например, разработанная для Александровского городского молочного завода (Владимирская область) система управления процессами приемки и хранения молока. Подобные системы могут быть использованы и на других предприятиях этой отрасли.

Интересы 2100 предприятий представляет автоматизированная система «Трудоустройство», действующая в Москве. Она во много раз ускорила получение информации о потребности предприятий и учреждений в рабочих в различных профессиях, сократила текучесть кадров. Годовой экономический эффект от внедрения системы достигает 350 тысяч рублей.

Работу вычислительной системы органов государственной статистики страны объединяет Главный вычислительный центр (ГВЦ) ЦСУ ССР. В центре работают одиннадцать ЭВМ. Ежегодно ГВЦ выпускает свыше 5000 работ, содержащих статистические данные по всем отраслям народного хозяйства. Это важный инструмент управления. Сокращение сроков обработки статистической информации дало значительный экономический эффект, позволило оперативнее перераспределять материальные ресурсы в масштабе страны и отдельных отраслей хозяйства.

(Корр. ТАСС).

## ДЛЯ БЫТА ТРУДЯЩИХСЯ

По плану жилищно-коммунальному отделу Пижемского леспромхоза за 1976 год надо освоить девять тысяч рублей. За девять месяцев текущего года мы затратили на ремонт семьдесят пять тысяч рублей, отремонтировав сорок четыре квартиры. Для сравнения скажу, что в прошлом году мы отремонтировали двадцать пять квартир, в 1974 году — шестнадцать.

Увеличилось не только количество ремонтируемых квартир, но и качество их ремонта.

Годовой план по текущему ремонту составляет сорок пять тысяч рублей. За девять месяцев мы освоили тридцать семь тысяч рублей. Отремонтировали несколько квартир, две бани, клуб, мосты и дороги, словом, объем работ был большой, особенно в летнее время. Помогли нам пенсионеры, которым, пользуясь случаем, хочется сказать большое спасибо. Я надеюсь, что и в дальнейшем они окажут нам помощь.

Однако у нас есть и недостатки в работе. Уже сейчас многие дома, не предусмотренные сметой, требуют ремонта. Если вовремя их не подправить, они придут в еще большую негодность.

Ремонтируя дороги, мы возили песок, а он без гравия. При дождливой погоде ездить по таким дорогам невозможно. А вот по улице Рабочей в песок добавили щебенки, и по ней можно ездить в любую погоду. Значит,



Новые дренажные трубы из гофрированной пластмассы разработаны Всесоюзным научно-исследовательским институтом по применению полимерных материалов в мелiorации и водном хозяйстве (ВНИИводополимер) совместно с Вильнюсским заводом пластмассовых изделий.

На снимке: сотрудница ВНИИводополимера Ф. Бригмане готовит к отправке на испытания опытную партию новых дренажных труб из гофрированной пластмассы. Фото В. Лисицына. Фотохроника ТАСС.

необходимо обеспечить дороги щебенкой, но ее поставляют в недостаточном количестве.

Наше большое место — улица Кирова. На ее ремонт дирекция леспромхоза приобрела битум, но дело встало из-за асфальта.

Из-за дождей остался невыполненным план по производству кирпича, но качество кирпича улучшилось.

Для плотницких работ лето — самая благодатная пора. Однако наши плотники летом бывают заняты на сенокосе.

Наш отдел мог бы работать производительнее, если бы не эти недостатки.

**Г. РОГАТНЕВ,**  
начальник жилищно-коммунального отдела Пижемского леспромхоза.

## 17 октября — День работников пищевой промышленности



### ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Качество — девиз и символ десятой пятилетки, за годы которой советскому народу предстоит выполнить огромную программу экономического развития. На совершенствование народного хозяйства государство и раньше выделяло большие денежные и материальные ресурсы, максимально возможные для каждого этапа коммунистического строительства. В отличие от прошлых лет теперь многого из намеченного предстоит добиться именно благодаря повышению качества.

«На качество влияет буквально все: и отладка станка, и характеристика материалов, и достоверность чертежа, и четкая характеристика в производстве. Все это так. Но у истоков каждого из этих факторов стоят конкретные исполнители. Следовательно, в конечном счете все сводится к добросовестности людей, к качеству их работы». Эти слова принадлежат товарищу Л. И. Брежневу. В них — вся суть проблемы, на решение которой сегодня направлены главные усилия тружеников со-

ветской индустрии.

Страна располагает множеством заводов и фабрик, которые оснащены самым современным оборудованием. В них трудятся умелые и изобретательные люди. Такие предприятия, как правило, поставляют народному хозяйству конструктивно совершенную и отлично изготовленную продукцию. По данным Госстандарта СССР, более ста крупных производственных коллективов выпускают свыше половины всей товарной продукции с государственным Знаком качества! Один из них — коллектив Львовского завода кинескопов.

Электронно-лучевая трубка, черно-белая и особенно цветная, — изделие сложное по конструкции и технологии изготовления. И тем не менее более 90 процентов львовских кинескопов маркируются Знаком качества. Львовскими кинескопами комплектуются телевизоры «Электрон».

Во многом успех львовян достигнут благодаря внедрению комплексной системы управления качеством, которую сегодня изучают тысячи

командиров нашей индустрии. Эта система предусматривает такую организацию производства, при которой точно и безупречно выполняются все технологические операции. На заводе кинескопов, как и на других передовых предприятиях, строго-настрого запрещается любое, даже малейшее отклонение от заданных режимов производства деталей, сборки узлов и изделия в целом. Некоторые работники такие отклонения обычно объясняют стремлением к усовершенствованиям, к экономии времени. На самом деле они вносят дезорганизацию в производство, порождают брак или создают предпосылки к выпуску плохой продукции.

Высокая технологическая дисциплина не исключает, а напротив, предусматривает большое доверие к исполнителям. На том же заводе постоянно сокращается число технических контролеров. Коллективы двух цехов и десяти участников — более полутора тысяч человек — работают здесь на самоконтроле. Еще около двухсот производствен-

ников, в других цехах, имеют право на личное клеймо.

Автору этих строк довелось побывать на некоторых передовых предприятиях Львова во время Всесоюзного семинара по качеству, проведенного Центральным Комитетом КПСС. Львовяне долго и кропотливо готовились к этой деловой встрече, навели образцовый порядок на предприятиях. Они этого и не скрывали. Дескать, какая хозяйка не приберет в доме накануне прихода гостей? Важно подчеркнуть другое. Достигнутый уровень организации производства, его культуры здесь оберегают и сегодня. Иначе говоря, на предприятиях города добились стабильности в выполнении всех трудовых процессов, которые определяют качество труда, качество продукции.

Это хороший пример для тружеников всех предприятий страны, образец ответственного отношения к решению задач, поставленных XXV съездом партии.

**В. БЕЛЯЕВ,**  
обозреватель ТАСС.

## ТРЕБОВАНИЕ ПЯТИЛЕТКИ: КАЧЕСТВО!

### Наука — производству

Для работников племзавода «Будагово» Белорусского НИИ животноводства явилось полной неожиданностью, что овес с подсевом многолетних трав на осушенных торфяно-болотных почвах погиб. Обратились за консультацией к сотрудникам лаборатории фотосинтеза Белорусского университета имени В. И. Ленина. Те провели почвенное обследование. Оказалось, что торфяники здесь особые. В отличие от низких, которые формировались под воздействием грунтовых вод и верховых, образующих в результате атмосферных осадков, эти представляли собой что-то среднее — болотную почву так называемого переходного типа.

Как выявили исследователи, в таких торфяниках очень высокая кислотность — раза в три выше, чем на обычных осушенных землях. Несмотря на метровую толщу, они бедны

## ЭКСПЕРИМЕНТ НА ТОРФЯНИКЕ

азотом, так как последний содержится в них в неусваиваемой растениями форме. Очень мало калия, кальция, фосфора, микроэлементов.

Ученые назначили торфяникам «лечение». Были заложены полевые опыты по возделыванию картофеля и ячменя, для чего внесли на гектар по 15 тонн доломитовой муки и 10 тонн компоста с полной дозой минеральных удобрений. Обычно эти культуры не рекомендуются сеять на мелкозалежных торфяниках. Но здесь было сделано исключение, чтобы интенсифицировать почвенные процессы. Урожайность клубней в первый же год достигла 170,3 центнера с гектара, а ячменя — 13 центнеров, примененный набор удобрений позволил активизировать жизнедеятельность микроорганизмов, которые вовлекли в оборот органическое вещество.

На второй год при возделывании ячменя с подсевом трав после картофеля и внесения полной дозы минеральных удобрений получено 29,4 центнера зерна с гектара.

Итак, опыт показал, что на торфяно-болотных почвах переходного типа можно получать устойчивые урожаи. Это подтверждается и практикой в производственных условиях: сбор картофеля в том же хозяйстве достиг 165, а ячменя — 26 центнеров с гектара.

Если учесть, что только в хозяйствах Белоруссии вновь осваиваемые торфяно-болотные почвы переходного типа занимают свыше 300 тысяч гектаров, то, используя рекомендации ученых, можно получить дополнительно большое количество сельскохозяйственной продукции.

**Т. РЯБЦЕВ,**  
корр. ТАСС.  
Белорусская ССР.

### СМОТР ПТИЦ

Свыше пяти тысяч уток, гусей, индеек, кур и цесарок показываются на смотре линейной и гибридной птицы в лавильоне «Птицеводство» на ВДНХ СССР.

Белоснежные гуси из колхоза «Прогресс» Горьковской области славятся своей продуктивностью. За день они прибавляют почти по сто грамм и за девять недель достигают вполне взрослого веса — 4,5 килограмма.

Куры породы леггорн давно известны как рекордсмены по яйценоскости: 150—200 яиц в год. Латвийская птицефабрика имени Фабрициуса представила на смотр рекордсменов среди породы леггорн кросса «январь-1», дающих 300 яиц.

На выставке-смотре показано также современное оборудование птицефабрик, действующие фрагменты ферм, высокопроизводительные инкубаторы.  
**Р. ГОНЧАРОВ.**

