

Четверг,  
17  
декабря  
1970 года  
№ 151 (4037)  
ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ  
С 1933 ГОДА  
Цена 2 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орган  
Приволжского  
райкома КПСС  
и районного  
Совета  
депутатов  
трудящихся  
Куйбышевской  
области

# Трудовой Клуб

## СООБЩЕНИЕ

### о результатах выборов народного судьи Приволжского районного народного суда

13 декабря 1970 года состоялись выборы народного судьи Приволжского районного суда РСФСР.

На основании протоколов голосования участковых избирательных комиссий, поступивших в исполнительный комитет Приволжского районного Совета депутатов трудящихся, установлено, что в выборах народного судьи Приволжского районного народного суда РСФСР участвовало 100 процентов избирателей. За кандидата в народные суды голосовало 99,8 процента избирателей, участвовавших в голосовании. Кандидат в народные судьи, выставленный общественными организациями, обществами трудящихся, общими собраниями граждан и зарегистрированный исполнительным комитетом Приволжского районного Совета депутатов трудящихся получил абсолютное большинство голосов.

Народным судьей Приволжского районного народного суда избран по избирательному округу № 1 тов. ГОЛУБЕВ Василий Иосифович.

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПРИВОЛЖСКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.



На снимке: народный судья Приволжского районного народного суда ВАСИЛИЙ ИОСИФОВИЧ ГОЛУБЕВ  
ФОТО В. ДРОНОВА.

## ПОД НОВЫЙ УРОЖАЙ

В комплексе агротехнических мероприятий, направленных на повышение урожайности зерновых культур, одно из первых мест отводится качеству семенного материала. Внедрение районированных сортов, например, дает прибавку урожая на 15—20 процентов. Не меньшую прибавку можно получить и за счет улучшения посевных кондиций семян.

В наших степных засушливых условиях судьба урожая часто зависит от своевременного появления дружных весенних всходов, которых можно не добиться и при высокой агротехнике обработки почвы, если семена будут иметь пониженную всхожесть, то есть ниже 95 процентов. Кроме хорошей всхожести, семена должны иметь высокие показатели физического качества: степень засоренности механической примесью, абсолютный вес, выровненность. Положительность этих показателей достигается путем сортировки семян на сложных зерноочистительных машинах. Механизированная очистка удаляет из семенного материала семена сорных растений, мелкие и щуплые зерна, а также деформированные и битые зерна.

По данным кафедры селекции и семеноводства Куйбышевского сельскохозяйственного института использование на посев выровненных семян обеспечивает прибавку урожая до 1,5 центнера с гектара. Нормальный выход семенной фракции при сортировке не должен превышать 60—65 процентов.

При подработке семян некоторые агрономы стараются пропустить их по 2—3 раза через зерноочистительную машину. Этого следует избегать. Практически были случаи, когда

после такой подработки всхожесть семян понижалась по причине механического травмирования. Причем, чаще всего повреждается зародыш и оболочка зерна. При повреждении оболочки нарушается стерильность зерна, что вызывает развитие в нем различных грибковых заболеваний и, в конечном счете, при длительном хранении семян приводит к их порче.

Поэтому, доводя семена до посевных кондиций высокого качества, нужно стремиться проводить однократное сортирование. Это достигается правильной регулировкой зерноочистительных машин в самом начале организации этой работы.

Хорошая традиция установилась в хозяйствах нашего района. Семена зерновых культур в этом году засыпаны на зимнее хранение одновременно с уборкой урожая в очищенном виде высоких посевных кондиций 1—2 классов посевного стандарта.

Высокого качества семена засыпаны в колхозе имени Гагарина. В этом колхозе 90 процентов потребности семян зерновых культур имеют посевные кондиции 1 класса, 51 процент таких семян засыпан в колхозе «Искра».

Мало семян 1 класса в колхозах имени Фрунзе — 26 процентов, «Новое Заволжье» — 21 процент, совхоз «Мирный» — 21 процент, а по району — 38 процентов. Из этого вытекает вывод на будущее: к подготовке семян первого класса руководители хозяйств должны относиться со всей серьезностью.

Совхоз «Мирный» — специализированное семеноводческое хозяйство в районе. Оно должно быть образцом для других.

Хорошая традиция установилась в хозяйствах нашего района. Семена зерновых культур в этом году засыпаны на зимнее хранение одновременно с уборкой урожая в очищенном виде высоких посевных кондиций 1—2 классов посевного стандарта.

Поэтому, доводя семена до посевных кондиций высокого качества, нужно стремиться проводить однократное сортирование. Это достигается правильной регулировкой зерноочистительных машин в самом начале организации этой работы.

Хорошая традиция установилась в хозяйствах нашего района. Семена зерновых культур засыпаны на зимнее хранение одновременно с уборкой урожая в очищенном виде высоких посевных кондиций 1—2 классов посевного стандарта.

Высокого качества семена засыпаны в колхозе имени Гагарина. В этом колхозе 90 процентов потребности семян зерновых культур имеют посевные кондиции 1 класса, 51 процент таких семян засыпан в колхозе «Искра».

Мало семян 1 класса в колхозах имени Фрунзе — 26 процентов, «Новое Заволжье» — 21 процент, совхоз «Мирный» — 21 процент, а по району — 38 процентов. Из этого вытекает вывод на будущее: к подготовке семян первого класса руководители хозяйств должны относиться со всей серьезностью.

Совхоз «Мирный» — специализированное семеноводческое хозяйство в районе. Оно должно быть образцом для других.

Н. АНДРЕЕВА,  
начальник госсеминспекции.

## Укрупненные расчеты в строительстве

Меняется облик сел и деревень, повышается культурно-бытовой уровень работников сельского хозяйства. Это обусловлено увеличением строительства на селе производственных, жилых и культурно-бытовых объектов. Основную роль в строительстве на селе играют межколхозные строительные организации. Задачи, поставленные партией перед сельскими строителями, настолько от遥远, что они не могут быть решены старыми методами работы. Значит, нужна коренная перестройка деятельности межколхозных строительных организаций, основанная на постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О совершенствовании планирования капитального строительства и об усиливании экономического стимулирования строительного производства».

Из этого видно, что в условиях планирования строительного производства по валовому объему работ в денежном выражении имеются отрицательные стороны — распыление ресурсов по большому количеству строящихся объектов. Это в свою очередь ведет к значительному объему незавершенного строительства и несвоевременному вводу объектов в эксплуатацию.

На современном этапе деятельности строителей должна расцениваться не по валовому объему выполненных работ, а по сданной заказчику готовой продукции.

При действующей системе планирования наименьшую прибыль межколхозным строительным организациям на валовой объем работ дают работы, выполняемые на стадиях завер-

шения строительства объектов. Это не стимулирует концентрацию ресурсов на пусковых стадиях, значит, срывает сроки строительства и впоследствии вызывает дополнительные затраты.

При новом порядке планирования подрядные организации заинтересованы в увеличении количества сдаваемых в эксплуатацию объектов, что позволяет повысить производительность труда, сокращать сроки строительства и увеличивать размеры получаемой прибыли.

Постепенная сдача работ создает благоприятные условия для развития такой прогрессивной формы организации труда, как хозрасчетные комплексные бригады и возможность ведения монтажных работ по сантехнике и электроборудованию по совмещенному графикам, то есть параллельно с основными строительными работами контролировать их качество.

Несмотря на огромные преимущества поэтапного строительства или расчета за полноту готовые объекты, этот метод строительства связан с определенными финансовыми

(Окончание на 3 стр.).

## СВЕРХ ПЛАНА

Пятнадцатимиллионный квадратный метр ткани сверх пятилетнего плана выпустил Ивановский камвольный комбинат.

Коллектив предприятия — победитель всесоюзного соревнования текстильщиков за досрочное освоение проектных мощностей. Сейчас здесь выпускается в год около двадцати трех миллионов квадратных

метров тканей двенадцати артикулов. За пятилетку производительность труда на комбинате возросла в четыре раза. Впервые освоены двухполоточные бесчелночные ткацкие станки.

До нового года ивановцы выпустят еще два сверхплановых миллиона метров костюмных тканей.

(ТАСС).

Иваново.

В каждом пятом колхозе и совхозе Эстонии началось строительство крупных животноводческих комплексов, вмещающих до тысяч коров.

Годами напряженной работы для животноводов республики был период после XXIII съезда КПСС. «Директивами съезда предусматривалось в Эстонской ССР «развивать молочно-мясное животноводство, беконное свиноводство и птицеводство». Как же выполнена эта задача?

В колхозах и совхозах республики, рассказал корреспонденту ТАСС Л. Койтметсу министр сельского хозяйства ЭССР Х. А. Рохтла, за первые четыре года пятилетки объем валовой продукции увеличился на 26,9 процента. Особенно бы-

стро росло производство яиц — на 15,8 процента в среднем за каждый год пятилетия.

Значительно возросло и производство мяса. Средний вес продаваемых государству коров достиг 354 килограммов. Увеличились и надои. Если в 1965 году они составляли 2986 килограммов в среднем от коровы, то в 1969 году — 3176 килограммов. Животноводство республики превратилось в высокорентабельную отрасль хозяйства.

Этот период характеризовался широкой механизацией трудовых процессов, настойчивым внедрением в производство достижений науки, упорной борьбой за повышение качества и снижение себестоимости продукции. Совхозы перешли на полный хозрасчет.

Растет число хозяйств, добывающих высокой рентабельности. Животноводы колхоза «Эстония» Пайдеского района, например, за минувший год получили от коровы по 4,767 ки-

лограммов молока, рентабельность здесь составила 72 процента.

В каждом третьем хозяйстве республики созданы племенные фермы. В результате нередко телки в 15—16 месяцев весят 450 килограммов. Коровы уже в первую лактацию дают свыше 4.000 килограммов молока. Свиньи же эстонской беконной породы достигают сдаточных кондиций в шестимесячном возрасте.

Первый опыт создания круп-

ных животноводческих комплексов говорит сам за себя. В опорно-показательном совхозе «Тарту» Эстонского научно-исследовательского института животноводства и ветеринарии каждая дюйка обслуживает до 111 коров, надаивая за год почти 400 тонн молока. На производство центнера молока здесь затрачивается всего 2,5 часа — в два с лишним раза меньше, чем в среднем по республике.

В колхозах и совхозах Эстонии развернулось соревнование в честь XXIV съезда КПСС. Животноводы стремятся успешно завершить сельскохозяйственный год, обеспечить высокую продуктивность скота.

## Наука — производству

### ПОЛИМЕРЫ ВМЕСТО... БОРОНЫ

Ни борона, ни вращающаяся мотыга не смогут помочь овощным посевам, если в пору их прорастания на пашне образуется почвенная корка. Рискованно разбивать ее — повредишь всходы. А не варыхтил посевы накладно — не доберешь урожая. На немальных грядках выручит мульчирование: стручку посевов можно присыпать торфом, нарезом — сицином. Но в крупных овощных хозяйствах этот трудоемкий прием практически неосуществим.

И в который раз учены обратились к услугам химии. В научно-исследовательском институте овощного хозяйства (НИИОХ) изучили возможности борьбы с почвенной коркой при помощи полимерных структурообразователей.

Всесторонние исследования и проверки продолжались несколько лет. И вот вывод учених: метод ленточного внесе-

ния структурообразователей в почву (на небольшую глубину) может найти быстрое распространение в овощеводстве. Для такого заявления есть веские основания.

На гектар посевов моркови, например, требуется 20—30 килограммов полимера. А прибавка урожая от его действия достигает 200 центнеров. Расходы на услуги химии с линкой окупается с гектара моркови хозяйством дополнительного выручает за продукцию до двух тысяч рублей.

В условиях центральной зоны страны в период прорастания овощных посевов (после ливневых дождей) корка на пашне образуется ежегодно. Исследования учених открывают перед производством возможность избавиться от вредного действия «запыливания» почвы.

(КОРР. ТАСС).  
Москва



На снимках: слева — ракеты смотрят в небо.  
Справа — вахтенный офицер старший лейтенант В. Голубев определяет местонахождение корабля в море. Краснознаменный Черноморский флот.  
Фото И. Никишина и Н. Акимова.

### «СЕВЭНА» — это точность

Сотрудники научно-исследовательского института часовой промышленности под руководством доктора технических наук В. А. Шполинского разработали систему «Севэна», применение которой обеспечит создание единой службы времени СССР.

Пределная погрешность обычных бытовых часов — около часа в год, — рассказал корреспонденту ТАСС В. А. Шполинский. — Новые электромеханические часы, на выпуск которых ориентируется наша промышленность, не будут иметь особого повышения точности. Дело в том, что они в большинстве случаев построены на тех же механических круговых маятниках.

Только «Севэна» обещает значительно повысить точность всех часов, включенных в ее систему. Действует она так. Радиоустройство принимает сигналы точного времени от государственного эталона через широковещательные станции страны. Особое устройство расшифровывает и корректирует их, а затем посыпает так называемым вторичным прибором, которые расположены на предприятиях, городских магистралях, в жилых домах.

«Севэна» обеспечивает высокую точность «большим системам» СССР — единой энергетической, связи, системе управления транспортом. Ученые создали несколько модификаций «Севэна»: для предприятий, учебных корпусов, жилых домов.

Первая модель «Севэна» начала действовать в Московском энергетическом институте. Серийное производство отдельных блоков наложили предприятия Армении и Российской Федерации.

### Ленинским путем электрификации

#### К 50-летию плана ГОЭЛРО

Враги молодой Советской Республики и маловеры с издевкой называли план ГОЭЛРО «электрификацией», утверждали, что он не будет выполнен и за триста лет. Английский писатель-фантаст Герберт Уэллс в книге «Россия во мгле», написанной после посещения в 1920 году нашей страны и беседы с Владимиром Ильичем, писал о плане электрификации России: «Можно ли представить себе более дерзновенный проект в этой огромной равнинной, покрытой лесами стране, населенной неграмотными крестьянами, не имеющей технически грамотных людей, в которой почти угасли торговля и промышленность?.. О осуществление таких проектов в России можно представить себе только с помощью сверхфантазии. В какое бы волшебное зеркало я ни глядел, я не могу увидеть эту Россию будущего, но невысокий человек в Кремле обладает таким даром».

Крутое восхождение советской энергетики началось с выполнения ленинского Государственного плана электрификации России, утвержденного VIII Всероссийским съездом Советов полвека назад. В. И. Ленин назвал план ГОЭЛРО второй программой партии. Это был первый научно обоснованный перспективный народнохозяйственный план. В нем были определены пути восстановления разрушенной империалистической и гражданской войнами экономики страны и ее дальнейшего развития.

Планом намечалось за 10—15 лет построить 20 тепловых и 10 гидравлических районных электростанций общей мощностью в один миллион 750 тысяч киловатт — в полтора раза больше того, что было создано за всю историю электропроизводства в буржуазно-мещанической России.

Сейчас города и села нашей Родины заливают океан света. Сбылись пророческие слова Ильи: «Мы Россию всю, и промышленную и земледельческую, сделаем электрической» (т. 40, стр. 63). В нынешнем году в Советском Союзе выработано электроэнергии больше чем в ФРГ, Франции и Англии.

вместе взятых. К концу восьмой пятилетки мощности всех наших электростанций достигнут 166 миллионов киловатт, что в 140 раз превысит мощности электростанций в 1920 году, когда был принят план ГОЭЛРО.

Вслед за первенцами — Каширской и Шатурской ГРЭС, Болховской ГЭС и Днепрогэс — созданы такие гиганты энергетики, как Приднепровская, Конаковская, Бурштынская, Знаменская, Старобешевская ГРЭС, самые мощные в мире гидроэлектростанции на Волге, Ангаре и Енисее, Белоярская и Нововоронежская атомные электростанции.

Партия и правительство, реализуя ленинскую идею о коренном преобразовании сельского хозяйства на социалистических началах, уже в плаче ГОЭЛРО выдвинули задачу его механизации, электрификации и интенсификации.

Осуществление ленинского кооперативного плана, обеспечение колхозов и совхозов современными машинами, электроэнергией в корне преобразили наше сельское хозяйство. Мощность электродвигателей, работающих сейчас в колхозах и совхозах, почти в одиннадцать раз превышает мощность всех электростанций дореволюционной России. В этом году село получит 38 миллиардов киловатт-часов электроэнергии, из них 34 миллиарда — от государственных энергосистем. Это в девятнадцать раз больше, чем ее получали в 1913 году все города и предприятия царской России. Ныне «лампочки Ильича» горят более чем в 22 миллионах сельских дворов.

Протяженность сельских элект-

росетей приближается к трем миллионам километров.

На базе электрификации на селе действуют высокомеханизированные животноводческие комплексы, молотильные тока, сушильно-сортировочные пункты, теплицы, предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции. Все это заметно сказалось на росте производительности труда и повышении культуры села. Электричество облегчает труд людей в поле и на фермах, на электроЗЭРН работают радио и телевидение, холодильники и стиральные машины, прочно входящие в быт сельских тружеников.

Июльский Пленум ЦК КПСС (1970 год) поставил задачу всемерно наращивать темпы электрификации сельского хозяйства. В текущей пятилетке потребление электроэнергии на селе увеличится примерно вдвое, а к 1975 году оно возрастет по сравнению с нынешним уровнем еще почти в два раза.

Масштабы и темпы электрификации Советской страны восхищают наших друзей за рубежом. Своим опытом, знаниями в этой области мы щедро делаемся с другими народами. СССР оказывает помощь и техническое содействие ОАР, Сирии и многим другим странам в сооружении более чем 150 энергетических объектов общей мощностью в 24 миллиона киловатт.

Новые горизонты в развитии советской энергетики откроет пятый пятилетний план развития народного хозяйства, директивы по которому будут приняты на XXIV съезде КПСС.

П. МЕЛЬНИКОВ

# О ЗАКЛЮЧЕНИИ КОЛЛЕКТИВНЫХ ДОГОВОРОВ

В начале каждого нового года фабричные, заводские, местные комитеты предприятий промышленности, строительства, сельского и лесного хозяйства, транспорта и связи, на предприятиях торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения от имени колlettivных договоров заключают договоры с администрацией. Взаимные обязательства, предусмотренные договором, играют огромную роль в выполнении народнохозяйственного плана.

Консультацию о порядке заключения договоров и основных пунктах, предусматриваемых договорами, дает старший инженер по труду и заработной плате абрзивного завода П. И. КАРИОВ.

Главную роль в выполнении производственных планов, улучшении организации производства и труда играют коллективные договоры. Неотъемлемой частью договоров являются социалистические обязательства, принимаемые коллективами рабочих и служащих, планы организационных, технических и хозяйственных мероприятий, направленные на улучшение производственно-экономической деятельности предприятий, нормирования и повышение производительности труда, планы внедрения изобретений, рационализаторских предложений и передового опыта.

Содержание и значение коллективных договоров выходят далеко за рамки чисто производственных задач. В них зафиксированы также нормы, относящиеся к регулированию заработной платы, рабочего времени, подготовки кадров, обязательств об улучшении условий труда и быта рабочих и служащих.

Коллективный договор — одна из форм, в которой профсоюзные организации реализуют свои права по участию в управлении производством, в организации производства и труда.

В коллективно-договорной работе профсоюзы участвуют на всех ее стадиях.

В соответствии с постановлением III Пленума ВЦСПС от 3 октября 1968 года двусторонние обязательства администрации и коллектива ежегодно предложено принимать на всех предприятиях, строительных и других организациях не позднее января.

В коллективном договоре на 1971 год рекомендуется предусмотреть следующие разделы:

1. Обязательства администрации, коллектива рабочих и служащих по выполнению производственного плана, осуществлению научно-технического прогресса.

В этом разделе следует отразить основные показатели техпромфинплана на 1971 год, обязательства по его выполнению и определить меры:

— по улучшению использования основных и оборотных средств, экономии сырья, материалов, топлива, электроэнергии, улучшению качества продукции, росту прибыли и повышению рентабельности;

— по дальнейшему совершенствованию организации производства, внедрению автоматизации и механизации производственных процессов, хозяйственного расчета, научной организации труда;

— по подготовке непосредственно на производстве новых кадров рабочих, обучению вторым профессиям, повышению квалификации рабочих, инженерно-технических работников и служащих;

— по внедрению опыта передовиков производства, развитию технического творчества трудящихся и созданию необходимых условий рационализаторам, изобретателям и научно-технической общественности, внедрению принятых рекомендаций и предложений рабочих и служащих в производство;

— по развитию и повышению действенности социалистического соревнования и его высшей формы — движению за коммунистический труд;

— по улучшению социалистической дисциплины труда, закреплению кадров на предприятиях и снижению текучести.

2. Оплата и нормирование труда.

В этом разделе отразить основные положения по материальному и моральному поощре-

нию рабочих и служащих за достижение высоких производственных показателей. Установить показатели, условия и размеры премирования для работников на основе типовых положений о премировании. Указать основные направления расходования фонда материального поощрения, порядок и условия выплаты вознаграждений за улучшение общих годовых итогов работы предприятия.

Предусмотреть меры, обеспечивающие опережающий рост производительности труда по сравнению с ростом заработной платы рабочих и служащих.

Разработать календарный план пересмотра норм выработки (обслуживания) в соответствии с планом организационно-технических мероприятий по повышению производительности труда. Наметить мероприятия по дальнейшему внедрению технически обоснованных норм выработки. Определить порядок и сроки выплаты заработной платы рабочим и служащим предприятия (организаций).

## 3. Улучшение условий труда и социального страхования.

В разделе предусмотреть:

- дальнейшее улучшение условий труда, техники безопасности и производственной санитарии;
- механизацию и автоматизацию трудоемких работ;
- повышение культуры и эстетики производства;
- улучшение инструктажа и обучения работающих безопасным методам труда;
- организацию лабораторий и оборудование их средствами контроля за соблюдением санитарно-гигиенических нормативов в цехах и на других производственных участках, а также за загрязнением атмосферы воздуха, почвы и водоводов промышленными выбросами;
- обеспечение трудящихся спецодеждой, спецобувью и защитными приспособлениями;
- улучшения социального страхования и медицинского обслуживания;
- профилактику и снижение заболеваемости, направление рабочих и служащих в санатории, профилактории и дома отдыха;
- реконструкцию существующих и строительство новых санаторно-бытовых помещений, медицинских учреждений, баз отдыха, пионерских лагерей и других объектов культурно-бытового назначения за счет фонда социально-культурных мероприятий и социалистического строительства.

В соответствии с постановлением Президиума ВЦСПС от 30 мая 1969 года «О типовой сводной номенклатуре мероприятий по охране труда» предусмотреть перечень следующих мероприятий: по предупреждению несчастных случаев, по предупреждению заболеваний на производстве, по общему улучшению условий труда.

Подписанный коллективный договор со всеми приложениями, на которые имеются ссылки в тексте, а также протоколы общего собрания (конференции) представляются в четырех экземплярах в вышестоящие организации и профсоюзы по подчиненности для регистрации в установленном порядке.

Коллективный договор вступает в силу после его регистрации, но действует со дня подписания договора сторонами. Заключение коллективных договоров на 1971 год является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих выполнение всех показателей народнохозяйственного плана на предстоящий год и досрочное выполнение принятых социалистических обязательств в честь XXIV съезда КПСС.

П. КАРИОВ,  
старший инженер по труду  
и заработной плате абрзивного завода.

## УЧЕНЫЕ — СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ



ВЛАДИВОСТОК. В теплице биолога-почвенного института Дальневосточного научного центра Академии наук СССР выросли необыкновенные кусты картофеля. Первый росток каждого из них появился два года назад в пробирке. Дело в том, что в институте проводятся большие работы по оздоровлению ценных сортов картофеля от вирусных болезней. Один из путей — получение свободного от вирусов растения методом культуры тканей. С точки роста картофельного побега производится срез толщиной около 100 микрон.

В стерильных условиях эта мельчайшая частица ткани расщепляется — апикальная меристема — «высеивается» в питательную среду, помещенную в пробирку. Здесь в течение полутора месяцев вырастает крошечный стебелек с корешками и листочками. Этот побег затем переносится в песок и содержится в изолированном от вирусов боксе теплицы. В конце длительного выращивания получаются кусты, приносящие клубни, которые свободны от вредоносных вирусов.

В институте проводятся также работы по получению безвирусного картофеля и другими методами, например, — с помощью химио-терапии. Безвирусные картофельные клубни являются основой для размножения здорового посевного материала в закрытой зоне семеноводства картофеля, организованной в Приморском крае.

На снимках: слева — лаборант Н. Шулико осматривает растения картофеля, развивающиеся из меристемы среза с точки роста картофельного ростка; справа — в изолированном боксе теплицы биолога-почвенного института лаборант Л. Казачкова наблюдает за развитием растений картофеля.

Фото Н. НАЗАРОВА.

ФОТОХРОНИКА ТАСС

## УКРУПНЕННЫЕ РАСЧЕТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

(Оконч. Нач. на 1 стр.).

затруднениями, так как перевод межколхозных строительных организаций на новый порядок расчетов не может быть осуществлен без наделения их дополнительными оборотными средствами на покрытие плачевых затрат на незавершенное строительство. Это значит, что вперед до завершения перехода на новые формы расчетов планировочные затраты по незавершенному строительству должны покрываться за счет высвобождающихся средств у заказчиков, в связи с ликвидацией промежуточных платежей. На ту часть затрат, которая не покрывается средствами, банк выделяет ссуды.

Известно, что Госбанку дано право не кредитовать затраты по объектам, не включенным в титульный список и не обеспеченные проектно-сметной документацией, тем более если на объекте приостановлены работы. Таким образом, у Госбанка появились дополнительные возможности воздействовать на ускорение сроков строительства.

Если допущено распыление средств и объем незавершенного строительства возрастает, кредит не возмещает недостаток собственных средств.

Для координации общестроительных и монтажных работ субподрядные организации тоже необходимо переводить на новые формы расчетов.

В нашем районе межколхозная строительная организация уже переведена на новую форму расчетов — поэтапное строительство, но сметная стоимость объектов разбивается на такие мелкие этапы, что пропадает весь смысл укрупненных расчетов. Это не способствует достижению основной цели, ускорению ввода объектов в эксплуатацию, так как мелкие этапы строительства являются сами по себе промежуточными платежами.

Научно-исследовательским институтом экономики строительства Госстроя СССР в последние несколько лет проводится эксперимент по переводу строительно-монтажных организаций на новые формы расчетов с заказчиками за полностью готовый объект и поэтапное строительство. В ходе эксперимента выяснилось, что среднегодовой прирост по сдаваемым готовым объектам составляет 15,7 процента, значительно улучшилось качество строительства, сократились сроки строительства объектов, а незавершенное строительство сократилось почти на 20 процентов.

Так, строители треста «Пензажилстрой» ведут расчеты за два этапа: первый этап — нулевой цикл, второй — приемка объекта государственной комиссией.

В этом тресте широко развита такая прогрессивная форма организации труда, как хозрасчетные комплексные бригады. Анализ работы показал, что выполнение норм выработки в этих бригадах на 10–12 процентов выше. Внутрисменные потери сократились на 2–2,5 процента. Пере выполняются планы по вводу объектов, улучшается качество строительства, полнее используется механизация, почти все подразделения треста работают безубыточно и выполняются плановые задания по всем технико-экономическим показателям.

Так что пример брать есть откуда и необходимо его брать скорее.

А. ТИХОМИРОВ,  
начальник отдела капитального строительства района.

„Трудовой клич“  
Четверг, 17 декабря 1970 г. № 151 (4037)

# ПРАВИЛА ОХОТЫ

на ВДНХ СССР

Областной совет депутатов трудащихся утвердил новые Правила охоты на территории Куйбышевской области, которые будут действовать в течение двух лет. Положения новых Правил направлены на охрану диких зверей и пернатых птиц. Этими правилами, как никогда ранее, предусматриваются самые суровые меры по отношению к браконьерам.

Правом охоты с охотничьим огнестрельным оружием пользуются граждане, состоящие членами общества охотников, достигшие 18-летнего возраста, сдавшие испытания по охотничьему минимуму и уплатившие государственную пошлину в установленном размере.

Правилами охоты признается выслеживание с целью добчи, преследование и сама добча диких зверей и птиц. Охота производится в охотничьих угодьях, которые в свое время разделяются на угодья, закрепленные за кооперативными и общественными организациями, угодья общего пользования и угодья, закрытые для охоты. Нахождение в охотничьих угодьях с оружием, собаками, ловчими птицами, капканами и другими орудиями охоты приводится к охоте. Государственным егерям и охране охотничьих хозяйств разрешается ношение оружия в угодьях лишь при исполнении ими служебных обязанностей.

В угодьях, закрепленных за государственными, кооперативными или общественными организациями, охота производится по путевкам, выдаваемым этими организациями. В угодьях общего пользования охота разрешается всем гражданам в порядке, установленном Правилами охоты.

Удостоверением на право охоты служит охотничий членский билет с оплаченной пошлиной, членскими взносами и отметкой о сдаче испытаний по охотничьему минимуму. Охотничьи билеты без фотографии считаются недействительными. Охотник обязан иметь при себе охотничий билет и предъявлять его по требованию уполномоченных на проверку лиц и членов охотничьих обществ во время охоты, при-

транспортировке продукции охоты, продаже или сдаче ее заготовительным организациям.

Быть охотником, это не значит получать определенное удовольствие от охоты в установленные сроки. На охотника возлагаются обязанности пресечения случаев браконьерства, а также всяческое способствование разведению полезных диких животных и птиц.

Каждый человек, собирающийся стать членом общества охотников, должен знать о том, что на всей территории области запрещаются на охоте применение мелкокалиберных винтовок и нарезного охотничьего оружия, применение пневматических ружей, использование ядохимикатов (за исключением истребления волков, суриков и хомяков в порядке, установленном соответствующими инструкциями). Во время охоты запрещается рыть ловчих ям, применение сетей, вентерей, перевесов, крючков, загивания животных по глубокому снегу, выгон их на гладкий лед и т. д.

На всей территории области запрещается нахождение в охотничьих угодьях с охотничьими собаками и ружьями в запрещенные для охоты сроки. Собаки, взятые владельцами в охотничьи угодья на полевые, лесные и другие работы, а также для пастбища скота, должны содержаться на привязи. В противном случае они признаются безнадзорными и подлежат уничтожению, а их владельцы подвергаются ответственности как за незаконную охоту.

Каждый охотник должен точно знать перечень видов диких зверей и птиц, отстрел которых разрешается Правилами охоты. На территории нашей области запрещается охота на ласку, хоря белого, летучих мышей, лебедей, белых цапель, всех журавлей, в том числе и серого, глухаря, дрофу, стрепета, серую куропатку, рябчика, большую выпь, хищных птиц и сов, дятлов, кукушек, всех видов певчих птиц.

Добыча куницы, бобра, выдр, выхухоли, лоси, европей-

ского оленя, косули производится в порядке, установленном специальными инструкциями. Охота на диких копытных животных начинается не ранее 15 ноября и заканчивается не позднее 15 января. Добыча пушных зверей в области разрешается в следующие сроки: ондатра — с 15 сентября до 15 ноября, барсука — с 1 октября до 15 ноября, кротов — с 20 июня до 31 декабря. Охота на зайца, хоря, лисицу, корсака, куницу, выдру, белку, порку, горностая начинается одновременно и разрешается с 5 ноября по 15 февраля.

Новые Правила охоты устанавливают, что три дня в неделю — вторник, среда, четверг — являются закрытыми для охоты днями. В эти дни по всей области, независимо от принадлежности охотничьих угодий, запрещается охота на водоплавающую, болотную, боровую, стечную дичь, а также на пушного зверя.

Новыми Правилами устанавливаются и предельные нормы отстрела дичи, добываемой охотниками в порядке спортивной охоты. Например, за один день каждый охотник может убить три водоплавающие птицы, а за сезон — 15. Болотных птиц разрешается убить за один день пять штук, а за сезон — 25, зайцев за день можно убить одного, за сезон — 10 и т. д. Общее количество птиц, отстрелянных за день в порядке спортивной охоты, не должно превышать 5 штук.

Правила охоты разрешают истреблять самих животных и разорения их нор, логов, гнезд в течение круглого года волка, суриков, хомяков, крыс водяных и амбарных, а также серой ворону в местах гнездования болотной и водоплавающей дичи. За истребление вредных хищных зверей выплачивается вознаграждение: за взрослую волчицу — 100 рублей, волка-самца — 50 рублей, волчонка — 30 рублей. Вознаграждение выплачивается при условии сдачи шкур указанных хищников заготовительным организациям.

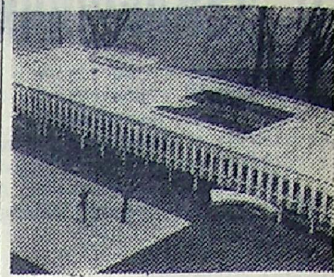
Охота на зверей и птиц,

охотиться на которых полностью запрещается, или в случае незаконной охоты, причинившей крупный ущерб, наказывается лишением свободы на срок до одного года или наложением штрафа с конфискацией добывшего и орудий охоты. Нарушителю предъявляется иск возмещения ущерба, причиненного охотничьему хозяйству на различные суммы. Так, например, за незаконный отстрел лоси и европейского оленя на браконье налагаются штраф в 500 рублей, бобра — 400 рублей, зайца — 20 рублей, дрофы — 100 рублей, ежа, летучей мыши — 5 рублей, ласточки, жаворонка и других полезных птиц — 5 рублей и т. д. За незаконный отстрел куницы, выдры, порки, лисицы с браконье взимается сумма в трехкратном размере от заготовительной цены шкурки первого сорта. За незаконный отстрел всех видов пушных зверей налагается штраф в пятнадцатом размере от заготовительной цены шкурки первого сорта.

Новые Правила охоты устанавливают и порядок вознаграждения лиц, вскрывших незаконную добчу полезных диких зверей и птиц. Им, помимо премии, выплачивается 50 процентов вознаграждения от гражданско-го истребления охотничьему хозяйству на сумму, установленную в соответствии с Правилами охоты.

Охрана государственного охотничьего фонда, надзор за соблюдением действующего Положения об охоте и охотничьем хозяйстве РСФСР и Правил охоты, а также составление протоколов об обнаруженных нарушениях Правил охоты осуществляется государственной охотничьей инспекцией, работниками районной службы охотничьего надзора, государственными егерями, лесной охраной, органами милиции, сельскими Советами, общественной охотничьей инспекцией, общественной инспекцией по охране природы.

А. КОСЫЧЕВ,  
охотовед по Приволжскому району.



МОСКВА. В разделе «Строительство» Выставки достижений народного хозяйства СССР открыта тематическая выставка «Преобразование сел и деревень в благоустроенные поселки». На этот смотр представле-но около тысячи экспонатов — макеты и фотографии построенных и планируемых поселков городского типа, проекты Дворцов культуры, клубов, торговых центров, домов быта, детских садов, школ, больниц. Здесь показано все лучшее, что сделали за последнее время ведущие пректные и научно-исследовательские организации РСФСР.

На снимке: макет двухэтажного торгового центра с магазином самообслуживания, кафе и рестораном на 130 мест. Такие центры строятся в Московской, Тульской, Ярославской, Рязанской областях и Краснодарском крае. Проект разработан в Институте по проектированию зданий и сооружений потребительской кооперации РСФСР «Роспроект».

Фото Н. КУЛЕШОВА  
ФОТОХРОНИКА ТАСС

## Обладатели счастливых билетов

Каждый очередной выпуск денежно-вещевой лотереи или розыгрыш 3-х процентного Государственного внутреннего выигрышного займа выявляет обладателей счастливых билетов или облигаций.

Немало обладателей счастливых билетов каждый год выявляется и среди жителей нашего района. Так, например, в розыгрыше седьмого выпуска денежно-вещевой лотереи на билет жительницы села Заволжье А. И. Власовой пал выигрыш стиральной машины стоимостью 85 рублей. Денежный выигрыш в 70 рублей пал на билет гражданки Н. из села Приволжье.

Но самым счастливым обладателем лотерейного билета среди жителей нашего района оказался вырубщик Приволжского абразивного завода П. Я. Лазарев. На один из пяти приобретенных им лотерейных билетов шестого выпуска денежно-вещевой лотереи пал выигрыш автомобиля «Москвич-412».

— Выиграть автомобиль по лотерейному билету, — рассказывает П. Я. Лазарев, — была давнишняя моя мечта. Поэтому я очень рад, что моя мечта сбылась.

Да, хорошо, когда сбываются мечты людей. Попробовать свое счастье может каждый, купив для этого билеты денежно-вещевой лотереи.

Очередной, дополнительный новогодний выпуск денежно-вещевой лотереи состоится 25 декабря.

(НАШ КОРР.)

Зам. редактора  
Ю. В. ЗАХАРОВ

## На экране вашего ТЕЛЕВИЗОРА

### 17 ДЕКАБРЯ, ЧЕТВЕРГ ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 Программа передач (М). 11.05 Новости (М). 11.15 Цветное телевидение. Для детей. «Веселый городок» (М). 11.45 «Моя любовь». Художественный фильм (М). 13.00 Новости (М). 17.55 Программа передач (М). 18.00 Новости (М). 18.10 Цветное телевидение. Концерт (М). 18.45 «Коммунист и время» (М). 19.00 Новости (М). 19.05 Для детей. «Семь островов». Передача из Мурманска. 19.30 Ленинский университет миллионов (М). 20.00 Цветное телевидение. Мультпрограммный фильм (М). 20.20 Ф. Сага. «Заноза». Телевизионный спектакль (М). 21.00 «Время». Информационная программа (М). 21.30 Цветное телевидение. Московский международный турнир по фигурному катанию. Парное катание (М). 23.45 «Венок белорусских мелодий». Концерт (М). 0.15 Новости (М).

### ВТОРАЯ ПРОГРАММА

19.00 Телевизионные новости. 19.15 Поволжский фестиваль фильмов кино и телевидения. Заключительная передача. 20.00 «Поэт В. Норейка». Концерт 20.45 Литературная передача. 21.15 Телевизионный художественный фильм «Адъютант его превосходительства». II серия.

### 18 ДЕКАБРЯ, ПЯТНИЦА ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

11.00 Программа передач (М). 11.05 Новости (М). 11.15 Для дошкольников и младших школьников. «Путешествие солнечного зайчика». Передача из Калининграда. 11.45 Московский международный турнир по фигурному катанию. Парное катание (М). 13.45 Новости (М). 17.35 Программа передач (М). 17.40 Новости (М). 17.45 Выступают участники IV конференции писателей стран Азии и Африки (М). 18.30 «Экран недели». Информационное обозрение (К). 19.00 Новости (М). 19.05 «Шаги пятилетки» (М). 19.15 «От съезда к съезду». В эфире — Волжский район (К). 20.20 Кинофильм (К). 20.30 «Время». Информационная программа (М). 20.55 Международная товарищеская встреча по хоккею. ЧССР — СССР. Передача из Чехословакии. 23.00 В эфире — «Молодость» (М). 23.45 «Вечерние мелодии» (М).

### ВТОРАЯ ПРОГРАММА

18.30 Концерт молодых артистов балета (М). 19.00 Кинофильм. 19.15 Московский международный турнир по фигурному катанию. Одиночное катание. Мужчины (М). 20.00 «Голый и тощий», «Хористка». Телевизионные художественные фильмы (М). 20.30 Пятилетки шаг победный. 21.00 Кинофильм. 21.10 Для молодежи. «Солдатская слава». 21.40 Телевизионный художественный фильм «Адъютант его превосходительства». III серия.

С 25 по 31 декабря 1970 года на всех рынках городов и сел Куйбышевской области проводятся:



## НОВОГОДНИЕ базары

ОБЛАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОЛХОЗНЫМИ РЫНКАМИ ПРИГЛАШАЕТ КОЛХОЗЫ, КОЛХОЗНИКОВ, РАБОЧИХ СОВХОЗОВ С ИЗЛИШКАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТОВ.

### Привозите для продажи:

мясо, птицу, яйца, рыбу, растительное и животное масло, молочные продукты, сало, мед, фрукты, овощи, картофель, муку, зерно и другие сельскохозяйственные продукты.

### На рынках Вас обеспечат:

удобно оборудованными местами для торговли и камераами хранения, торговым инвентарем и санитарной одеждой, автотранспортом для перевозки сельхозпродуктов с железнодорожных станций, местами для почлега.

НА РЫНКАХ И ВБЛИЗИ НИХ БУДЕТ ОРГАНИЗОВАНА ШИРОКАЯ ВСТРЕЧНАЯ ТОРГОВЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫМИ И ХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ТОВАРАМИ В БОЛЬШОМ АССОРТИМЕНТЕ.

ОБЛАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОЛХОЗНЫМИ РЫНКАМИ.  
АГЕНТСТВО ТОРГОВОЙ РЕКЛАМЫ.

### УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ!

До 31 декабря 1970 года открыта подписка на районную газету «ТРУДОВОЙ КЛИЧ»

Не забудьте своевременно оформить подписку.

Подписная цена: на 12 месяцев 3 рубля 12 копеек.

на 6 месяцев 1 рубль 56 копеек.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: с. Приволжье. ТЕЛЕФОНЫ: редактор, зам. редактора, отдел партийной жизни, ответственный секретарь, отдел писем 0-83; отдел сельского хозяйства, редактор местного радиовещания 0-88, корректор, бухгалтерия и типография 0-82.

ИНДВКС 54700

Типография газеты «Трудовой клич» Приволжского района, Куйбышевской области

Заказ 1044. Тираж 2705.