

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ  
ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ  
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

СУББОТА,  
11  
ФЕВРАЛЯ  
1961 г.  
№ 36 (11317)  
Год издания 44-й  
Цена 2 коп.

## Сеять только хорошими семенами

На состоявшемся недавно собрании актива Томской областной партийной организации были приведены интересные цифры урожайности, получаемой на полях сортоиспытательных участков и на полях общих колхозных и совхозных посевов. Парабелский сортоиспытательный участок за последние четыре года получил урожай зерновых культур в среднем по 19,8 центнера с гектара, а Парабелский район — 7,2 центнера, Чанский сортоучасток — 21,6, а Чанский район — 8,9 центнера, Томский сортоучасток — 25,1 центнера, а Томский район — 11,3 центнера с гектара. Такая же картина и в Шегарском районе, где урожай в целом по району в два раза выше, чем на Шегарском сортоучастке.

Почему такая разница? На сортоиспытательных участках, как правило, посев производится сортовыми семенами районированных сортов, а в колхозах зачастую сеют и не сортовыми и неконтролируемыми семенами.

Откуда, например, быть высокому урожаю во многих хозяйствах Чанского района, если руководители этих хозяйств безответственно относятся к созданию доброкачественных семенных фондов. В районе нет четкой организации ведения семеноводства, нарушаются самые элементарные правила записки и хранения семян.

Весной 1959 и 1960 годов в районе было немало затрачено средств на покупку привозных семян. Но этот урок не пошел впровод. И в этом году в районе не хватает семян.

Не лучше обстоит дело с семеноводством в Пышкино-Троицком, Туганском, Бакчарском, Кривошеинском, Молчановском, Зырянском районах. В большинстве колхозов Зырянского района нет добротных семян. Как показала проверка, многие руководители колхозов этого района в погоне за количеством засыпали любое зерно. В колхозе «Путь к коммунизму», например, все проверенные 2,179 центнеров семян оказались не пригодными к севу по сортировке и влажности, большая часть из них некондиционна по всхожести. Почти такое же качество семян в колхозах имени Свердлова, имени Фрунзе и многих других.

Ежегодно в колхозах и совхозах области больше двух третей семян зерновых культур высеивается некондиционными.

До сих пор многие колхозы и совхозы не имеют собственных сортовых семян. Некоторые руководители партийных и советских организаций нарушают постановление партии и правительства о создании семенных фондов. Есть и такие факты, когда отдельные руководители работников, стремясь быстрее отпарторговать о выполнении планов и принятых обязательств, прикупают колхозы и совхозы сдельное семенное зерно в счет хлебозаготовок. Такая практика наблюдалась в ряде районов в прошлые годы и нынешней осенью.

Руководители Пышкино-Троицкого, Туганского и Чанского районов, отпарторговав о выполнении планов продажи хлеба государству и засыпав семена на 100 процентов, сейчас заявляют, что семена засыпаны непонятно.

Пленум ЦК КПСС потребовал от партийных, советских и сельскохозяйственных органов, руководителей колхозов и совхозов неуклонного выполнения принятых партийных решений о безусловном обеспечении каждого колхоза и совхоза высококачественными семенами. Январский Пленум ЦК КПСС предложил усилить работу в научно-исследовательских учреждениях и опытных станциях по выведению и внедрению в производство новых, более продуктивных и высококачественных сортов зерновых и других сельскохозяйственных культур, а также организовать производство семян элиты лучших районированных сортов в размерах, необходимых для быст-

рейшего перехода на сплошные сортовые посевы.

Колхозы и совхозы области имеют все возможности в ближайшие год-два перейти на сплошные сортовые посевы районированных высокопродуктивных сортов сельскохозяйственных культур. У нас прекрасно себя зарекомендовали новые сорта пшеницы. Во многих колхозах Коженинского, Туганского, Шегарского, Асиновского и других районов пшеница сорта «скала» дает отличные урожаи, более устойчива к полеганию. Надо как можно быстрее внедрять этот и другие районированные сорта в производство.

Большая роль в развитии семеноводства принадлежит Томской опытной государственной сельскохозяйственной и Нарымской государственной селекционной станциям. Они обязаны обеспечивать колхозы лучшими элитными семенами районированных сортов. Но пока обе станции с этой задачей справляются плохо.

Готовиться к переходу на сплошные сортовые посевы надо сейчас, безотлагательно. Сейчас необходимо все семена проверить в контрольно-семенных лабораториях на посевные качества, чтобы иметь ясное представление о том, какого качества посевным материалом располагает то или иное хозяйство, что нужно предпринять в случае необходимости исправить дело, заменить плохие семена и т. д. Но этого многие руководители колхозов и совхозов не делают. Наблюдаются многочисленные факты, когда образцы семян отбираются неправильно.

Нередко отправляемые образцы семян не взвешиваются. Так, в Туганскую и Асиновскую контрольно-семенные лаборатории поступают образцы зерновых культур по 700—1300 граммов вместо одного килограмма.

Многие агрономы колхозов неправильно оформляют акты отбора средних образцов семян, а это приводит к тому, что контрольно-семенные лаборатории неправильно выдают документы о качестве семян. Такие случаи были в Асиновской, Туганской и Томской контрольно-семенных лабораториях.

Подготовку семян к севу дальше откладывать нельзя. Необходимо семенное зерно хорошо просушить и очистить от сорняков. Нужно на полную мощность использовать все зерноочистительные машины, сушилки, чтобы быстрее закончить очистку и просушку семенного зерна.

Руководители хозяйств, где семена не хватает, обязаны изыскать семена на месте.

В каждом колхозе и совхозе должна быть введена специальная шуровая книга учета семян (за шуровой печатью), в которой должны производиться записи о количестве и качестве семян, имеющихся в колхозе и совхозе, а также о том, какими семенами засыпаны отдельные поля, с указанием сортов, норм высева семян и получаемой урожайности. Ответственность за ведение правильных и своевременных записей в указанных книгах возлагается на агрономов и кладовщиков колхозов и совхозов.

Для того, чтобы каждый колхоз и совхоз полностью был обеспечен собственными доброкачественными семенами, нужно создать семеноводческие бригады, которые бы занимались разведением высококачественных сортовых семян, закрепить за этими бригадами севообороты, соответствующую технику и инвентарь, как это сделано в ряде передовых колхозов и совхозов области.

Хлебороб! Нельзя мириться дальше с запущенностью семеноводства. Сделаем все, чтобы в третьем году семилетки засеять поля высококачественными семенами, заложив прочную основу для получения высокого урожая и перехода на сплошные сортовые посевы всех сельскохозяйственных культур.

## ПРИБЫТИЕ Л. И. БРЕЖНЕВА В РАБАТ

РАБАТ, 10 февраля. (ТАСС). Вчера в Рабат прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и сопровождающие его лица. Л. И. Брежнев направляется с официальным визитом в Гвинею и Республику Сенегал в Рабате остановку в качестве гостя короля Марокко Мохаммеда V.

На аэродроме Председателя Президиума Верховного Совета СССР и сопровождающих его лиц встречали кортеж Марокко Мохаммед V, наследный принц Мулай Хасан, члены правительства и другие официальные лица.

## О ПРИЕМЕ СОВЕТСКИХ ГРАЖДАН В УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

МОСКВА, 9 февраля. (ТАСС). В Министерстве высшего и среднего специального образования СССР, в редакции газет и журналов, а также в другие организации поступают многочисленные письма, в которых содержится просьба подробнее сообщить о правилах приема советских граждан в Университет дружбы народов.

В беседе с корреспондентом ТАСС ответственный секретарь приемной комиссии университета А. А. Петухов сообщил, что признано целесообразным зачислять в университет советских граждан, которые выдержали вступительные конкурсные экзамены в вузах нашей страны. В учеб-

ное заведение не будут приниматься заявления от советских граждан, не сдавших конкурсных экзаменов в вузы СССР.

При приеме в университет будет учитываться необходимое знание иностранного языка, а также наличие у поступающего определенного жизненного и производственного опыта.

Студенты, обучающиеся в вузах СССР, переводятся в Университет дружбы народов не будут, так как учебной программой университета на подготовительном факультете предусматриваются обязательные занятия по одному из иностранных языков в течение года.

## Навстречу выборам в местные Советы ДОСТОЙНЫЕ КАНДИДАТЫ

КАРГАСОК. (По телефону). Рабочие, служащие, инженерно-технические работники Васюганского славянского участка Каргасокского леспромпхоза выдвинули кандидатом в депутаты областного Совета рабочего Андрея Федоровича Куницу.

Многие годы работает А. Ф. Куница в лесной промышленности. В годы Отечественной войны он с оружием в руках защищал независимость нашей Родины, награжден орденом «Слава» III степени и несколькими медалями. После демобилизации А. Ф. Куница побывал на многих стройках нашей Родины. Его бульдозерный каналы в Казахстане, готовил площадки для производственных зданий на Украине, в Крыму. В 1954 году А. Ф. Куница вернулся в Каргасокский леспромпхоз и стал трудиться на Васюганском славянском участке, зарекомендовав себя высококвалифицированным рабочим, активным общественником.

Все выступающие горячо поддержали выдвинутого кандидатуру.

ПИГАРКА. (По телефону). В колхозах, на предприятиях, в РТС Шегарского района идет выдвижение кандидатов в депутаты областного Совета. На предвыборное собрание в сельхозартели «Россия» собралось более 100 колхозников. Слово предоставляется тов. Козлову. Он предлагает выдвинуть кандидатом в депутаты областного Совета главного агронома колхоза Героя Социалистического Труда Владимира Александровича Грязева. Выступающие на собрании поддержали это предложение.

Члены колхоза «Молот», рабочие и служащие села Гусева выдвинули кандидатом в депутаты областного Совета передовую колхозницу Марию Федоровну Останину.

— Мы хорошо знаем Марию Федоровну Останину, — сказал колхозник тов. Шумский. — Она уже 14 лет работает на фермах, из них 6 лет дояркой. Будучи депутатом областного Совета последнего созыва, она оправдала доверие колхозников. Мы верим, что она будет дорожить им и впредь.

КОЛПАШЕВО. (По телефону). Рабочие, инженерно-технические работники Колпашевского рыбокомбината единодушно выдвинули кандидатом в депутаты областного Совета по Колпашевскому второму избирательному округу № 56 передовую работницу комбината Лидию Алексеевну Рузанову.

В своем выступлении на собрании член бригады коммунистического труда консервного цеха тов. Арефьев охарактеризовал тов. Рузанову как хорошую производственницу, активную общественницу.

Прошло собрание коллектива рабочих могольно-мысовской фермы Чажемтовского совхоза. Рабочий фермы тов. Комаров внес предложение выдвинуть кандидатом в депутаты областного Совета по Чажемтовскому избирательному округу № 61 свинарку совхоза Надежду Васильевну Жукову.

— Работая на ферме пять лет, — говорит он, — Н. В. Жукова заслужила большое уважение односельчан.

Все участники собрания единодушно поддержали предложение о выдвижении Н. В. Жуковой кандидатом в депутаты областного Совета.

Коллектив Кетского лесозавода выдвинул кандидатом в депутаты областного Совета по Тогурскому избирательному округу № 58 первого секретаря горкома КПСС С. Т. Мальцева. По Колпашевскому первому избирательному округу № 55 выдвинул главный врач горбольницы П. А. Бова. Коллективы Нарымской государственной селекционной станции и Усть-Чулымского рейда по Усть-Чулымскому округу № 60 выдвинули кандидатом председателя горисполкома К. Ю. Абушаева. Лесозаготовители Инковского лесопункта Колпашевского леспромпхоза комбината «Томлес» выставили кандидатом в депутаты областного Совета по Песчанскому избирательному округу № 59 лучшего вальщика леспромпхоза Н. А. Горюкова, а рабочие и служащие завода «Металлист» — председателя областной плановой комиссии А. Е. Белоглазова (Колпашевский третий избирательный округ № 57).

АСИНОВО. (По телефону). Около 300 колхозников и жителей села Новиковка собрались в клубе сельхозартели «40 лет Октября». Выступая на собрании, заведующий животноводческой фермой тов. Справовский предложил выдвинуть кандидатом в депутаты областного Совета депутатов трудящихся по избирательному округу № 47 председателя Асиновского райисполкома И. Г. Либу. Это предложение было поддержано всеми присутствовавшими на собрании.

Собрания по выдвижению кандидатов в депутаты областного Совета состоялись также в ряде других колхозов, предприятий и РТС Асиновского района. Кандидатами в депутаты областного Совета были выдвинуты по избирательному округу № 45 — рабочий лесоперевалочного и деревообрабатывающего комбината А. Д. Купренич по избирательному округу № 43 — лучший тракторист колхоза имени Ленина Н. В. Чернышев, по избирательному округу № 46 — первый секретарь Асиновского райкома КПСС К. В. Горшков, по избирательному округу № 48 — тракторист Асиновского леспромпхоза В. И. Румянцев, по избирательному округу № 44 — председатель совнархоза Н. С. Гринин.

Совещание обсудит вопрос о мерах по дальнейшему увеличению производства продуктов сельского хозяйства в колхозах и совхозах центрально-черноземных областей.

## АГРОГОРОД

МОСКВА. Весной на 59-м километре Каширского шоссе начнется строительство экспериментального агрогорода. Он станет центральной усадьбой совхоза «Заря коммунизма».

Согласно разработанному в архитектурной мастерской «Мособлпроект» генеральному плану, жилая часть агрогорода с современным уровнем благоустройства будет застроена четырехэтажными крупнопанельными домами с центральным отоплением, водопроводом, канализацией и газом. На территории города будут стадион, гостиница, клуб с залом на 500 мест, школа-интернат, торговый центр, поликлиника, детский сад и ясли. Агрогород рассчитан более чем на 3 тысячи жителей. Сюда съедутся жители 40 мелких деревень.

Недалеко от города будет расположен производственный сектор центральной усадьбы. В распоряжении совхоза «Заря коммунизма» будет находиться 14 тысяч гектаров пахотной земли и свыше 10 тысяч голов крупного рогатого скота.

Это хозяйство станет прообразом деревни завтрашнего дня. На снимке: автор планировки агрогорода «Заря коммунизма» архитектор С. К. Исмаилов (слева) и главный инженер проекта и руководитель мастерской «Мособлпроект» Академии строительства и архитектуры СССР Ф. Ю. Бершадский у макета агрогорода совхоза «Заря коммунизма».

(Фотохроника ТАСС).



## Продолжаем большой разговор

# НАДО СОЗДАВАТЬ КОМПЛЕКСНЫЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ОТРЯДЫ

У телефона — агроном колхоза имени Сталина Коженинского района тов. САЖАНОВ

## Смелее внедрять опыт алтайцев

Инициатива алтайских механизаторов, применяющих новую форму организации труда в земледелии, — комплексные механизированные отряды, — находит все большую поддержку у работников сельского хозяйства нашей области. Хлеборобы продолжают начатый передовыми бригадами Коженинского района большой разговор о резервах увеличения производства зерна.

В ряде колхозов и районов области механизаторы обсуждают статьи бригадира совхоза «Корчунский» Алтайского края Героя Социалистического Труда тов. Чибисова и начальника механизированного отряда из совхоза «Харитоновский» Петра Зубова, опубликованные в нашей газете 12 и 28 января.

Наш корреспондент связался по телефону с руководителями некоторых колхозов, секретарями райкомов и попросил их поделиться своим мнением об опыте алтайских механизаторов.

Вот что нам рассказала председатель колхоза «Россия» Шегарского района тов. БОРЗУНОВ

## Это поможет ликвидировать обезличку

Механизаторы нашего колхоза с большим интересом отнеслись к опыту алтайских механизаторов. Статьи тт. Чибисова и Зубова мы обсудили на расширенном заседании правления колхоза и пришли к единодушному выводу, что создание комплексных механизированных отрядов — прямой путь к ликвидации обезлички в земледелии.

На правлении решено создать четыре комплексных механизированных звена по возделыванию кукурузы, закрепить за этими звеньями землю, необходимые машины.

В нашем колхозе 8 производственных бригад. Мы намерены сначала организовать в каждой бригаде по два комплексных механизированных отряда. Окончательно этот вопрос будет решен после того, как мы обсудим его с механизаторами.

Думаем, что именно создание комплексных механизированных отрядов по возделыванию зерновых культур, когда будут материально заинтересованы в получении высокого урожая, поможет нам быстрее навести должный порядок в использовании земли, техники, создать постоянные кадры механизаторов, а главное — обеспечить резкое повышение урожайности на всех площадях.

А вот что сообщил нам секретарь Пышкино-Троицкого райкома партии тов. ГАЛКОВ

## Бригады поддерживают почин алтайцев

Как показывает опыт работы алтайцев, там, где были созданы комплексные механизированные отряды, урожай, как правило, получен хороший. Так оно и должно быть. Закрепление за определенными людьми земли, необходимой техники, оплата их труда не за гектары мягкой пахоты, а за центнеры полученного урожая — все это является мощным рычагом в борьбе за повышение культуры земледелия. В нашем районе есть попытки ликвидировать обезличку. В бригадах тов. Магзинникова в колхозе «Пролетарская крепость» и тов. Лебедева в колхозе «Путь Октября» осенью за трактористами закреплены земля, техника. Результат сразу оказался. Несмотря на трудные погодные условия, механизаторы этих бригад с меньшими потерями убрали урожай и заготовили по 87 — 88 процентов зяби под посев яровых. Качество всхожих зерен хорошее.

Механизаторы бригады тов. Магзинникова по-настоящему заботятся о снижении себестоимости тракторных работ. Здесь все тракторы оборудовали гидравлической системой, и трактористы работают без прицепщиков. Это дало большой экономический эффект.

На днях у нас состоялся районный семинар бригадиров производственных бригад. Наряду с другими вопросами мы ознакомили участников семинара со статьей Чибисова об опыте работ механизированных отрядов.

Бригады поддерживают почин алтайских механизаторов. Мы будем создавать механизированные отряды и звенья в колхозах района.

На примере работы комбайнера тов. Филиппова из нашего колхоза мы убедились в преимуществах работы механизированных отрядов. За комбайнером тов. Филипповым и трактористом тов. Мерзляковым мы в прошлом году закрепили 180 гектаров земли и сказали им: вот вам земля, вот машины; обрабатывайте эту землю, сейте и сами убирайте урожай. Они так и сделали. Результат: с каждого гектара в среднем они получили по 164 пуда пшеницы. Этот опыт так же, как и опыт алтайских механизаторов, заслуживает всемерной поддержки. Его надо

смелее внедрять в практику. На занятиях экономического кружка, слушателями которого являются все колхозные механизаторы, мы решили детально изучить опыт работы механизированных отрядов тов. Зубова и отрядов бригады Героя Социалистического Труда тов. Чибисова, а потом посоветоваться, как лучше практически решать эту задачу в условиях нашего колхоза.

Несомненно, что создание в бригадах комплексных механизированных отрядов поможет быстрее ликвидировать обезличку в возделывании зерновых культур.

К этим телефонным беседам хочется еще добавить письмо известного кукурузовода Михаила Сажина из колхоза «Рассвет» Зырянского района

## Алтайцы указывают правильный путь

Алтайские механизаторы указывают правильный путь к ликвидации обезлички в возделывании сельскохозяйственных культур. Закрепление за механизаторами определенного количества земли и техники обязывает их лучше использовать то и другое. В этом мы убедились на примере работы нашего звена. В первые годы возделывания кукурузы мы не могли добиться успеха потому, что псевцы кукурузы были обезличены. Такая практика, кстати сказать, и сейчас продолжается во многих колхозах. И как правило, там кукуруза дает очень низкие урожаи. Но стоило нам создать комплексные механизированные звено, или, как их называют алтайцы, механизированный отряд, закрепить за ним землю, технику, как все пошло по-иному. Урожай кукурузы из года в год повышается.

В 1959 году мы получили, как известно, по 720 центнеров зеленой массы с каждого из 120 гектаров. А вот в 1960 году, когда я работал бригадиром, мы не сумели создать постоянного кукурузоводческого звена, обезличили посевы и получили только по 200 — 300 центнеров зеле-

ной массы с гектара. Возделывание зерновых культур в нашем, да и во многих других колхозах, обезличено. Никто из механизаторов не несет персональной ответственности за выращивание урожая. Пашут поле одни люди, обрабатывают — другие, сеют — третьи, убирают — четвертые. И труд всех оплачивается не с центра выращенного урожая, а с гектара мягкой пахоты. Вот и получается, что гектаров подчас вырабатывают много, а урожай получаем очень низкий.

Я — за создание комплексных механизированных отрядов внутри бригад, ибо это надежный путь к получению высоких урожаев.

Несколько слов о технологических картах. У алтайских механизаторов они составляются, а у нас нет. А ведь технологическая карта — это точное расписание всех работ, обеспечивающих получение высокого урожая той или иной культуры. Хотелось бы поближе познакомиться с технологической картой одного из алтайских механизированных отрядов. Это поможет нам лучше представить работу комплексного механизированного отряда.

М. САЖИН.

## Совещание передовиков сельского хозяйства центрально-черноземных областей

ВОРОНЕЖ, 10 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь открылось совещание передовиков сельского хозяйства центрально-черноземных областей.

В работе совещания принимает участие Первый секретарь ЦК КПСС,

Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев. В совещании участвуют также заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воронов и председатель Совета Министров РСФСР Л. С. Подлесный.

## Машины для откормочных хозяйств

АЛМА-АТА, 9 февраля. (ТАСС). Оригинальные машины для механизации труда в откормочных совхозах сконструировали сотрудники института механизации и электрификации сельского хозяйства Казахской Академии сельскохозяйственных наук.

Вот раздатчик свежесвяточного жомы. За час он обеспечивает этим кор-

мочной шестсот голов крупного рогатого скота. Применение такого раздатчика втрое сокращает трудовые затраты на откорм животных в совхозах, расположенных близ сахарных заводов. Первые такие машины уже эксплуатируются в откормочных хозяйствах республики.

Широко применение найдет также машина для уборки навоза с от-

кормочной площадки и транспортировки его в хранилище.

Завод «Казаксельмаш», расположенный в центре Целинного края, приступил к выпуску самоподборщика. Прицепляемый к любому автомобилю или тракторной тележке, он за час погружает десять — двенадцать тонн сена.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Коллектив вскрывает резервы

Борьба за повышение производительности труда является одной из главных задач партийной организации нашего цеха. Цеховое партийное бюро постоянно контролирует внедрение новой техники, направляет работу рационализаторов.

Укрылся ни один недостаток при транспортировке станков, при монтаже оборудования на новых площадках и т. д. Перебазировка цеха была произведена за несколько часов при отличном качестве всех монтажных и пусковых работ.

Хорошее, действенное соревнование развернулось у нас с другими цехами, особенно с коллективом штамповочно-литейного цеха, который поставляет нам детали для дальнейшей обработки.

Мы сами можем изготовить станки-полуавтоматы.

Руководство завода одобрило эту инициативу. Такие станки были созданы и уже дают продукцию.

Хорошее дело начали на автоматном участке. По предложению наладчика Севастьяна Кустова коллектив участка взял обязательство последний день каждого месяца работать на сэкономленном материале.

Значительная экономия материалов и средств достигнута за счет внедрения в цехе рационализаторских предложений. Лучшие рационализаторы тт. Абдулов, Кошелевский, Сварковский и многие другие помогли сэкономить десятки тысяч рублей.

Большую работу проводит созданная в цехе комиссия партийного контроля за выполнением планов внедрения новой техники, механизации и автоматизации производства. Возглавляет ее инженер тов. Никольский. Комиссия вовремя вскрывает недостатки в организации работы цеха, строго контролирует выполнение плана организационно-технических мероприятий.

Много помогла комиссия партийного контроля при перебазировке цеха в новый корпус. Члены комиссии привлекли к работе широкий беспартийный актив. От их зоркого глаза не

Недавно с замечательной инициативой выступил коллектив наладчиков с автоматного участка во главе с тов. Гицевичем. Они решили усовершенствовать работу станков-автоматов, внести ряд рационализаторских предложений, которые позволят изготавливать на автоматах многие сложные детали.

Партийное бюро завода одобрило этот почин и сейчас широко пропагандирует опыт инициаторов в коллективах других цехов.

Вступив в третий год семилетия, коллектив цеха разворачивает с первых дней борьбу за досрочное выполнение годового плана.

С горячим одобрением встретили рабочие цеха весть о съезде XXII съезда КПСС. В честь этой знаменательной даты в жизни партии и народа коллектив цеха решил бороться за звание цеха коммунистического труда. 10-месячный план выполнить ко дню открытия съезда.

Ю. ВОТИНОВ, член партбюро манометрового завода, мастер механосборочного цеха.

На темы дня

ВАЖНОЕ ДЕЛО

В организациях областного отделения Общества по распространению политических и научных знаний ифд отчетно-выборные собрания и конференции. Затем будет созвана областная конференция членов Общества.

С момента последних отчетно-выборных собраний (а они были три года назад) число членов Общества в нашей области возросло в полтора раза, сейчас их около 6 тысяч человек.

Значительно расширилась сеть лекторских групп Общества. Лекции читаются не только на крупных предприятиях и в селах, но и в цехах, в колхозных бригадах и на фермах.

За отчетный период членами Общества прочитано более 100 тысяч лекций. Хорошо организованы пропаганда знаний Томское, Чанское, Колпашевское, Асиновское, Шегарское районные отделения.

Заметно повысился идейный уровень, расширилась тематика лекций, лекционная пропаганда стала ближе к жизни.

Стали разнообразнее формы пропаганды знаний в Бакчарском, Асиновском и других отделениях Общества. Кроме лекций, здесь организуются производственно-экономические конференции, вечера вопросов и ответов, тематические вечера. Секция истории КПСС, всеобщей истории, международной жизни областного отделения, а также группы членов Общества в вузах практикуют коллективные поездки лекторов на предприятия, в колхозы. Недавно состоялась встреча ученых с трудящимися Колпашевского, Асиновского и Туганского районов.

Сейчас в области работают 32 унн, верситета культуры. Впервые начали работать в сельской местности школы культуры, в деятельности которых члены Общества принимают активное участие.

По следам наших выступлений

„Зажимщики критики“

Под таким заголовком в номере 8 нашей газеты была опубликована корреспонденция, в которой рассказывалось о несправильном отношении некоторых работников зональной сельскохозяйственной опытной станции к критике стенной газеты.

Секретарь Томского райкома КПСС тов. Голинов сообщил в редакцию, что корреспонденция обобщалась на партийном собрании сельскохозяйственной опытной станции. Критика газеты признана неправильной. Директор станции тов. Оврутин и заместитель директора тов. Орлов предупредили.

Вопрос о работе с кадрами на сельскохозяйственной опытной станции обсуждался на бюро райкома КПСС. Директор станции тов. Оврутин предложил рассмотреть вопрос о возможности дальнейшей работы тов. Орловой в должности заведующей детским садом.

Однако в работе организаций Общества много недостатков. Еще не преодолены отрыв лекционной пропаганды от жизни, от насущных задач, стоящих перед каждым предприятием и колхозом.

В Коженинском и Зырянском районах в минувшем году читалось очень мало лекций на сельскохозяйственные темы. В Туганском районе в ряде сел лекции не читаются совсем.

Отчетные собрания должны намечать конкретные меры для улучшения деятельности лекторских групп, районных отделений и секций, способствовать развитию общественных начал в их работе. Особое внимание надо обратить на то, как низовые организации Общества борются за претворение в жизнь постановления ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», как помогают партийным организациям в решении важнейших политических и хозяйственных задач, насколько активно помогают они труженикам села в выполнении решений январского Пленума ЦК КПСС.

Сейчас главная задача организаций Общества состоит в том, чтобы развернуть широкую пропаганду материалов Совещания представителей коммунистических и рабочих партий, решений январского Пленума ЦК КПСС.

Я. ШЕСТОПАЛОВ.



Хорошо работает в новом году коллектив Сулазатского лесопункта Молчановского леспромхоза. Каждый день на нижний склад поступают десятки кубометров спелых пиломатериалов. В числе передовиков лесопункта — бензоопилщик Геннадий Делов. Соревнуясь в честь XXII съезда КПСС, он каждую смену перевыполняет задания на 15—25 процентов.

На снимке: бензоопилщик Геннадий Делов в лесосеке. Фото М. Константинова.

На живую нитку

На снимке (внизу) изображен корпус кирпичного завода в Асино. На этом заводе проектной мощностью в 8 миллионов штук кирпича в год должны были начать выпуск продукции еще в конце прошлого года. Однако наступил февраль нового года, а сроки ввода предприятия в строй все откладываются.

Сдачу завода в эксплуатацию тормозят многочисленные недостатки и нерешенные вопросы. Для пуска первой очереди завода не хватает электроэнергии. Для нормальной работы завода нужно дополнительно 350 киловатт электроэнергии, а в Асино уже сейчас не хватает энергии для всех потребителей.

Новый завод должен обслуживать строящаяся электростанция на Асиновском лесоперерабатывающем комбинате. Но ее строят медленно, и ждать отсюда электроэнергии — значит, откладывать пуск завода минимум на год.

Ссылаясь на то, что вопрос с обеспечением электроэнергией решается плохо, строители УНР-131 не только не ликвидируют многочисленные недостатки, но законсервировали монтаж одного из основных агрегатов завода — тоннельной печи обжига. По их рекомендации работники совнархоза собираются организовать производство кирпича по «временной схеме», в напольных печах, оставшихся от существовавшего на этой площадке сезонного кирпичного завода.

Производство кирпича по временной схеме позволит нам выпустить в месяц до 400 тысяч штук кирпича, — заявляет начальник УНР-131 тов. Цукерник. — Заканчивать тоннельную печь мы сейчас не можем, для производства работ

нужен теплук. Чем затрачивать на него 6 тысяч рублей, лучше подождать до апреля.

Тов. Цукерник умалчивает при этом, что потребность в теплоте возникла потому, что строители УНР-131 своевременно не обеспечили поставку необходимого оборудования своим субподрядчикам — монтажникам УНР-337 треста «Тепломонтаж», не потребовали от них более высоких темпов.

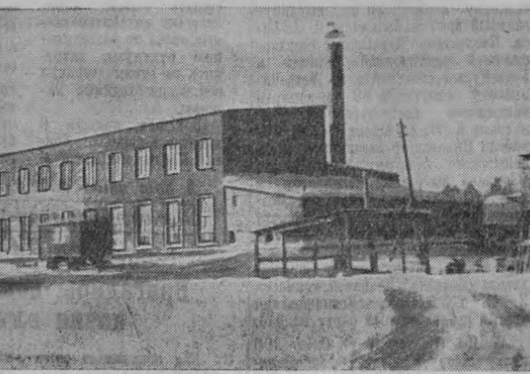
Чтобы закончить печь, надо уложить 43 метра узкоколейного пути, засыпать на свод 40 кубометров шлака, смонтировать 4 вентилятора, подключить электрооборудование.

Тов. Цукерник собирается устранить недостатки в монтаже печи с наступлением теплых дней. Когда же она будет достроена?

Итак, вместо современного технологического цикла будет принята «временная схема». Но и для того, чтобы начать на заводе выпуск кирпича по такой несовершенной технологии, надо достроить водонапорную башню, нех оставшихся остатков.

Руководители УНР-131 предполагают сдать завод в эксплуатацию по существу весь на времянках. Для этого карьер утеплили «временной» печкой, сделанной из старой бочки из-под горючего. Кирпичедельные агрегаты смонтированы, но воду к ним «временной» будут подавать из скважины насосом. Обжигать кирпич будут в напольных печах. Помещение цеха обжигных остатков предполагают переоборудовать под кирпич.

Такая «технология» не позволит использовать полностью мощность кирпичедельных агрегатов, сильного отделения. Вместо завода,



ЧУДЕСНЫЕ ПОСЕВЫ

МОСКВА, 9 февраля. (ТАСС). В эти дни, когда февраль щедро засыпает Москву снегом, на Выставке достижений народного хозяйства СССР... сели пшеницу.

Зимний сев? Знаем, слышали, — скажут многие читатели, следящие за новинками сельского хозяйства. — Ничего нового.

«Не торопитесь с выводами. В прошлые годы сев зимой проводили с помощью особых сеялок, которые нарезали борозды фрезями. Ничего подобного теперь не увидите. Агроном А. Размолотова и ее помощники бросали на снег какие-то темные шарик» размером с крупную горошину. Вот и все. Но если разломить такой шарик, состоящий из торфяной массы, то внутри окажется пшеничное зерно. Заделку ядрышка в какую-либо массу кондитеры называют дражированием, а полученные таким образом конфеты — «дра-

же». Этим термином воспользовались и агрономы: они говорят, что сеют «дражированные семена».

Инициатор зимнего сева Сергей Васильевич Крылов, научный сотрудник общесоюзной станции Удмуртской сельскохозяйственной академии сделал доклад в Министерстве сельского хозяйства РСФСР.

Опыты последних лет, — говорил он, — показали, что урожай зерновых и технических культур, а также овощей, посеянных зимой, увеличивается в полтора — два раза. Причины понятны: в природных условиях семена зимуют в почве и дают всходы раньше, чем при посеве весной. Урожай такой созревает раньше.

Зимняя в почве, семена подвергаются действию влаги и переменной температуры. В них происходят не совсем изученные биологические и физические процессы, которые способствуют интенсивному развитию растений весной.

КУРС ВРЕДНЫЙ, НЕПРАВИЛЬНЫЙ

Молочноварная ферма рыболовецкой артели имени Сталина Наргаского района расположена в трех километрах от центральной усадьбы. В коровнике, превращенном в конюшню, темно и сыро. Половина его в прошлом году обрушилась, похоронив под бревнами и обломками шестнадцать коров. Стрелила упавшей крышей до сего времени торчат рядом с двором. Чуть в стороне стоит недостроенный сруб. Когда-то здесь начинали строить телятник, но потом эту работу забросили, и теперь сруб гниет, а шестьдесят коров и тридцать голов телят содержится в одном помещении. В свое время в этом коровнике был водопровод, но вода уже давно не идет по ржавым потугнутым трубам. Была здесь и подвесная дорога. Теперь от нее остались лишь ржавые рельсы, да связанный обрывками веревки вагонетка.

К коровнику прибит деревянный щит с призывом: «Работники фермы, организовано проведение зимовки скота!» Но о какой организованности может идти речь, когда скот содержится на полугодном пайке. Коровы получают по 4 килограмма сена, по 2 килограмма силоса и килограмм отрубей в сутки, причем, сено плохого качества, подвозится оно с переборами. Силоса хватит лишь до половины марта.

На территории фермы расположено несколько домов, в которых живут работники животноводства. В каждой квартире под потолком висит электрическая лампочка. Но это лишь напоминание о прошлом. Электричества в поселке животноводов уже давно нет, и по вечерам люди сидят при тусклом свете керосиновых ламп.

В двенадцати километрах отсюда — поселок Петровка. Здесь живут члены второй бригады. В построенном два года тому назад коровнике, рассчитанном на 120 голов, размещены телята и лошади.

Собирались животноводство увеличивать, — говорит колхозник, — вот какой двор отстроили, а как перешли на устав рыбоартели, так и держат во дворе стало некого: позавели скотину...

Производство молока в артели за прошлый год по сравнению с 1959 годом сократилось больше, чем вдвое. Правление колхоза имени Сталина не собирается о животноводстве.

«Для нас главное — рыба, — говорит председатель М. В. Протоазов. — А животноводство теперь — дело второстепенное.

Это вредное мнение прочно укоренилось у руководителей колхоза. И они делают все для того, чтобы сократить производство продуктов животноводства, постепенно ликвидировать эту отрасль в хозяйстве. Работники животноводства поставлены в нетерпимые условия по оплате труда.

Правление артели установило два вида оплаты: для колхозников полагается ежемесячную денежную оплату, другая — труду.

В прошлом году рыбаки получали 70 процентов от стоимости выловленной рыбы и большую часть прогрессивной оплаты за перевыполнение плана рыбодобычи. Годовой заработок рыбака в среднем составил 9,436 рублей (в старом масштабе цен), или 790 рублей в месяц. Отдельные рыбаки заработали значительно больше.

Правление перевело на денежную оплату также часть колхозников, занятых на других работах. Так, кузнец ежемесячно получает 400 рублей (в старом масштабе цен), электромонтер — 500, кладовщик — 300. Оплачиваются деньгами распилочка леса, возка рыбы и почты, заготовка и обработка кедровых орехов и т. д. И только труд колхозников на заготовке и подвозе кормов, а также работников животноводства оплачивается трудовыми.

На каждый заработанный трудодень приходится лишь по 11 копеек.

Ликвидировать отставание на лесозаготовках

Вступив в третий год семилетия, коллектив Белоярского леспромхоза обязался досрочно выполнить годового плана и вывезти сверх плана не менее трех тысяч кубометров древесины.

Июни января не радуют. Руководители леспромхоза не позавидуются тем, чтобы создать соревнующимся все условия для выполнения обязательств. За месяц белоярцы задолжались более пяти тысяч кубометров леса. О принятых обязательствах руководители забыли. Ни одна бригада, ни один мастерский участок не знают конкретных заданий на декаду и месяц, не имеют годовых обязательств.

Директор леспромхоза тов. Никифоров, секретарь партийной организации тов. Годин, председатель рабочего профсоюза тов. Кузьмин — редкие гости в лесосеках. Они предпочитают отсиживаться в кабинетах, руководя лесозаготовителями «на расстоянии».

Июдинский лесопункт хорошо оснащен техникой. Участки укомплектованы опытными кадрами. Но труд механизаторов организован из рук вон плохо.

Понедельник, 12 часов дня. На верхнем складе горят костры, вокруг которых столпились лесорубы. На всем лесопункте работает лишь одна бригада раскряжевщиков, другие механизаторы простаивают.

К обеду в лесосеке появился мастер тов. Агеев. Он наспех формирует

триеская лампочка. Но это лишь напоминание о прошлом. Электричества в поселке животноводов уже давно нет, и по вечерам люди сидят при тусклом свете керосиновых ламп.

В построенном два года тому назад коровнике, рассчитанном на 120 голов, размещены телята и лошади.

Собирались животноводство увеличивать, — говорит колхозник, — вот какой двор отстроили, а как перешли на устав рыбоартели, так и держат во дворе стало некого: позавели скотину...

Производство молока в артели за прошлый год по сравнению с 1959 годом сократилось больше, чем вдвое. Правление колхоза имени Сталина не собирается о животноводстве.

«Для нас главное — рыба, — говорит председатель М. В. Протоазов. — А животноводство теперь — дело второстепенное.

Это вредное мнение прочно укоренилось у руководителей колхоза. И они делают все для того, чтобы сократить производство продуктов животноводства, постепенно ликвидировать эту отрасль в хозяйстве. Работники животноводства поставлены в нетерпимые условия по оплате труда.

Правление артели установило два вида оплаты: для колхозников полагается ежемесячную денежную оплату, другая — труду.

В прошлом году рыбаки получали 70 процентов от стоимости выловленной рыбы и большую часть прогрессивной оплаты за перевыполнение плана рыбодобычи. Годовой заработок рыбака в среднем составил 9,436 рублей (в старом масштабе цен), или 790 рублей в месяц. Отдельные рыбаки заработали значительно больше.

Правление перевело на денежную оплату также часть колхозников, занятых на других работах. Так, кузнец ежемесячно получает 400 рублей (в старом масштабе цен), электромонтер — 500, кладовщик — 300. Оплачиваются деньгами распилочка леса, возка рыбы и почты, заготовка и обработка кедровых орехов и т. д. И только труд колхозников на заготовке и подвозе кормов, а также работников животноводства оплачивается трудовыми.

На каждый заработанный трудодень приходится лишь по 11 копеек.

ПОТЕРЯННЫЕ КУБОМЕТРЫ

В Белоярском леспромхозе плохо организован труд

комплесные бригады. Наконец, две бригады начинают заготавливать лес. Но так как порученные площади забиты невыезженной древесиной, механизаторы не торопятся с трелевкой. А два трактора ТДТ-60 и вовсе не использовались в этот день: трактористы не вышли на работу. Некоторые лесозаготовители в этот день не вышли на работу, но нарушителей трудовой дисциплины никто не наказал. На эти факты руководители леспромхоза смотрят сквозь пальцы.

О какой высокой выработке комплексных бригад может идти речь, если их формируют буквально без выходов в лесосеку, то и дело меняют трактористов, вальщиков, чокеровщиков.

Мастерские участки расположены рядом, но слаженности в работе у них нет. На одном из них часто простаивают тракторы потому, что на порученных площадках медленно отгружают древесину, а в это время на другом мастерском участке простаивают бригады раскряжевщиков из-за отсутствия подтрелеванного леса.

Заготовки леса ведутся бессистемно. Мастера плохо знают лесосечный фонд, не имеют технологических карт и наряд-заказов.

Медленное строительство железнодорожных веток и усов вынуждает увеличивать расстояние трелевки. У белоярцев оно нередко составляет 700 метров. Мощные трелевочные тракторы ТДТ-60 используются плохо.

Наша бригада каждую смену может трелевать 90—100 кубометров древесины, — рассказывает тракторист тов. Коналов. — Но бригада из-за всевозможных неполадок и простоев ежедневно теряет по полтора—два часа, а в субботу и понедельник — и того больше.

Плохо на лесопункте используют порученные механизмы — лебедку ТЛ-5 и трактор-кран К-7. По словам лебедчика тов. Некрасова, порученные бригады могут отгружать на нижний склад ежедневно не менее 600 кубометров леса, но регулярно простаивают из-за несвоевременной

подачи сцепов. Особенно много неполадок во вторую смену. Никто из мастеров в это время не бывает в лесосеках, улет поруженной древесиной ведут на глет.

Доставка рабочих в лесосеки и обратно не организована. Люди передвигаются на цитах трелевочных тракторов, а кому не досталось места на тракторе, идет пешком пять километров до поселка Югодного. Ежедневные опоздания механизаторов здесь стали системой.

В том, что леспромхоз не выполняет суточного графика вывозки леса, во многом виноваты дорожные и путевые бригады. График движения поездов и подачи подвижного состава то и дело срывается. Нередко порожняк подают на верхний склад лишь к 12 часам, а это на подвиг парализует работу порученных и малых комплексных бригад.

Ежедневно из четырех паровозов на линию узкоколейной железной дороги выходит лишь один, редко — два. Из 19 новых сцепов три выведены из строя и брошены около линии железной дороги. Из 32 платформ на вывозке леса используют всего 21. Частые аварии почти ежедневно на 3—4 часа приостанавливают движение поездов.

Паровозные бригады каждую смену теряют не менее часа из-за плохо организованной заправки паровозов. До сих пор на Белоярской дороге много недоделок. Не хватает разведочных, на 28 километрах дороги исправно только одна стрелка!

В течение лета не отремонтированы лес подвижного состава. Вот почему паровозы и платформы так часто выходят из строя. Ремонт подвижного состава дорожники вынуждены вести на морозе, под открытым небом, так как здание депо еще не достроено. Качество ремонта низкое.

На нижнем складе железнодорожные сцены часто опрокидываются и ломаются. А ведь разгружать их можно методом сталкивания хлыстов, дополнительно установив под коники специальные опоры. Но применить такой способ погрузки здесь никто не собирается. Эти вопиющие устраняемые недостатки сокращают оборачиваемость подвижного состава на 40—50 процентов.

Чтобы ликвидировать отставание, нужна большая организаторская работа среди лесозаготовителей. Место руководителю предприятия, всех инженерно-технических работников — на самых ответственных участках лесозаготовок.

Ф. ТУРБИН.

# Люди семилетки ВОСПИТАТЕЛЬ МОЛОДЫХ МАШИНИСТОВ

В конце ноября ударили сильные морозы, и сразу же у паровозных бригад Томского депо начался спад в работе. Машинисты меньше стали водить тяжеловесных поездов, намного увеличился расход топлива: что ни поездка, то пережог.

— Надо что-то предпринимать, — говорили в депо. — Если так и дальше пойдет, то не выполнить нам своих обязательств.

Начальник депо С. А. Баев собрал группу опытных машинистов и посоветовался с ними, что конкретно следовало бы сделать для ликвидации пережога.

— Надо «обкатать» новичков, приписать к ним на некоторое время опытных машинистов.

— Организовать школу передового опыта по отоплению паровоза.

Таковы были предложения машинистов. Администрация депо поддержала эти предложения. Встал вопрос: кому поручить руководить школой передового опыта для «первозимников». Мнения многих совпали: поручить это дело С. М. Томашову.

Выбор машинистов был не случаен. Долго водит С. М. Томашов железнодорожные составы по сибирским магистралям. В самые морозные дни, когда иные машинисты норовят взять состав полегче, он, как правило, берет тяжеловесные составы. Если есть на станции маршрут весом на 500—600 тонн больше нормы, дежурный без колебаний дает команду прицеплять его к паровозу С. М. Томашова. И не было случая, чтобы он отказался.

— Морозы могут всю зиму стоять, так что же теперь до весны не водить тяжеловесов? — говорит в таких случаях Томашов.

Опытный машинист с большой охотой принялся обучать новичков. За время занятий в школе передового опыта, которые проходили непосредственно на паровозе, С. М. Томашов познакомил своих слушателей с режимом вождения поезда на различных участках пути, с приемами использования энергии, особое внимание обращал на умелое управление автотормозами. В практических поездках удалось заметить и устранить такие ошибки, которые впоследствии могли бы отрицательно сказаться на работе молодых машинистов.

Молодой машинист Назаров, например, был робок и в то же время сутелен. Промая следовали один за другим. Въезжая на станционные пути, Назаров обычно сильно притормаживал. А потом приходилось, расходуя пар, тянуть состав до колонки чуть ли не полкилометра.

— Не меньше двухсот килограммов угля потерял, — указал на ошибку молодого машиниста Томашов и тут же подсказал, как нужно рассчитать торможение, чтобы поставить паровоз у самой колонки.

Несудач было так много, что молодого машиниста начали одолевать сомнения, сумеет ли он хорошо управлять паровозом. И здесь на помощь пришел наставник.

— Водить поезда не так просто. Но ты не смущайся — научишься, и у тебя дело пойдет не хуже, чем у меня, — подбадривал Назарова Томашов и добавлял: — Только не сутелся зря и будь повнимательней, не считай за труд лишний раз в учебник заглянуть.

Назаров запомнил советы своего учителя и теперь неплохо водит поезда. Но и после то-



На снимке: (справа) машинист паровозного депо станции Томск-II С. М. Томашов, руководитель школы передового опыта, и один из слушателей этой школы молодой машинист Л. Н. Назаров.

Фото Ф. Хитриневича.

го, как он стал работать лучше. Томашов не оставлял его без внимания. Встретится с ним, обязательно побеседует, даст полезный совет, а то и пожурит. Узнал как-то, что ученик боится брать большегрузные поезда, пошел к нему.

— Неправильно поступаешь, — сказал Томашов. — Теперь ты вполне можешь вести тяжеловесные поезда в любую погоду. Правда, зимой это труднее, но ведь трудности для того и существуют, чтобы их преодолевать.

После этого разговора куда только девалась боязнь у молодого машиниста. Все чаще и чаще он стал заказывать для себя составы, вес которых намного превышал установленную норму.

Впервые накануне зимы встали на реверс грузового паровоза тт. Старчиков, Балакирев, Базев и Косынкин. Теперь они успешно водят поезда повышенного веса, экономят топливо. Да разве может быть иначе: ведь они так же, как и Назаров, были слушателями школы передового опыта, которой руководил один из лучших томских машинистов Сергей Томашов. Изучив его передовой опыт, эти молодые машинисты чувствуют себя уверенно. В условиях капризной и суровой сибирской зимы они ведут тяжеловесные маршруты на высоких скоростях.

М. ХОХЛОВ.

## КНИЖНАЯ ПОЛКА

Широко развернувшаяся в нашей стране соревнование за звание бригад и ударников коммунистического труда поставило много новых вопросов перед советскими людьми. Как возникло это патристическое движение? Что нового вносит оно в соревнование? Кто может быть членом бригады или ударником коммунистического труда?

На все эти и многие другие вопросы можно найти ответ в книге «Что значит работать и жить коммунистически».

Остроумно и убедительно описывает «священную книгу» — обильно увлекательное произведение «Забавная библия», написанное известным французским журналистом-атеистом Лео Такселем.

В книге дан глубокий анализ многочисленных библических легенд, вскрыты нелепости и противоречия в Библии. Русский перевод сохранил живость и образность изложения автора. Книга иллюстрирована большим количеством сатирических рисунков.

Для механизаторов и учащихся техникумов механизация сельского хозяйства недавно выпущено пособие Давидовича «Устройство тракторов и автомобилей».

Вышли в свет «Очерки истории внешней политики России» В. И. Бовыкина, охватывающие конец девятнадцатого — начало двадцатого веков. Умело используются конкретные исторические факты.

автор в очерковой форме рассказывает об империалистической политике царизма и крахе русского самодержавия.

Ценную книгу в помощь поступающим в высшие учебные заведения выпустило недавно издательство «Московского университета». Это — «Краткое пособие по физике». В нем в сжатом и компактном виде изложены самые необходимые сведения по курсу физики в объеме, соответствующем программе экзаменов в вузах.

Долгую и богатую событиями жизнь прожил Виктор Финк. Еще до первой мировой войны судьба привела его во Францию, где он был студентом юридического факультета. В 1914—1918 гг. Финк вместе с другими русскими молодыми людьми был зачислен в иностранный легион и сражался на западном фронте. Затем он возвратился в Россию, стал журналистом, писателем, много ездил по стране. Его перу принадлежат известные произведения «Иностранцы легиона».

В 1937 году Финк вновь побывал во Франции: вместе с А. Толстым, А. Фадеевым, В. Виноградским ездил в Испанию на конгресс защитников культуры. Все это позволило ему накопить богатые впечатления, которыми делится Финк в книге «Литературные воспоминания», недавно вышедшей из печати.

Все эти книги поступили в магазины книготора.

## Беседы о здоровье

# ВАЖНЫЙ ФАКТОР ЗДОРОВЬЯ

Кто теперь не знает о значении для здоровья витаминов? А вот о других веществах, составляющих тысячные доли процента нашего тела, многие осведомлены очень мало. Между тем, без этих, так называемых «микроэлементов» (к ним относятся медь, йод, фтор, хром, марганец, цинк, молибден, кобальт, барий, кремний, ванадий, титан и ряд других), как и без витаминов, нормальная жизнедеятельность организма невозможна.

Возьмем, к примеру, йод. Из 25 тысяч граммов йода, содержащихся в организме человека, 15 тысяч входят в состав щитовидной железы. Если с пищей и водой мы получаем мало йода, то и тироксин — гормона, вырабатываемого этой железой, образуется меньше. А это крайне плохо сказывается на здоровье: тироксин участвует в регуляции обмена веществ, главным образом белкового обмена, необходим для нормального роста человека, для развития его скелета и т. д. Когда на протяжении длительного времени организм не получает необходимого ему количества йода, щитовидная железа увеличивается, строение ее изменяется, и развивается серьезное заболевание — эндемический зоб. У детей хронический недостаток йода ведет также к нарушению физического и умственного развития — к кретинизму.

Почему же образуется дефицит йода? Оказывается, что имеются районы, где очень мало этого элемента в составе почвы, воды, растений, животных, а вследствие этого и в пище человека. Изучая распределение йода в природе, ученые заметили, что

именно там, где его чрезвычайно мало, чаще встречается эндемический зоб и кретинизм.

Но наука для того и познает природу, чтобы вмешиваться и устранять ее «ошибки». В тех районах, где в природе не хватает йода, население получает этот важный микроэлемент, если можно так выразиться, в централизованном порядке. Поваренная соль, которая поступает в продажу, предварительно искусственно обогащается йодом. Широко применяемая в нашей стране такая йодная профилактика обусловила значительное сокращение числа заболеваний зобом.

Существуют также болезни, которые развиваются в результате повышенного поступления микроэлементов. В районах действующих и потухших вулканов и в местах залежей фосфатов встречается заболевание, называемое флюорозом, или «пятнистой эмалью». На зубах у больных появляются мелкие матовые или меловидные пятна, иногда окрашенные в желтоватый цвет. Постепенно пятна увеличиваются, на них появляются темно-желтые крапинки. Зубная эмаль разрушается, зубы становятся ломкими, приобретают вид изъеденных. Но поражаются не только зубы, страдают также кости, скелет искривляется, наступает общее истощение. От «пятнистой эмали» страдают не только люди, но и рыба, домашний скот.

Развивается болезнь из-за повышенного поступления фтора — микроэлемента, необходимого, в частности, для образования костной ткани и зубов. Ежедневно человек получает обычно с водой и пищей около 1,2 мил-

лиграмма фтора. Много его содержится в сухом чае, продуктах, добываемых из моря, в питьевой воде. Если в каждом литре воды содержится более 1,2 миллиграмма фтора, то люди и животные заболевают флюорозом. В тех же местностях, где вода содержит его мало — меньше 0,5 миллиграмма на литр, — население страдает зубным кариесом, или костью. Почему? В состав зубной эмали входит фторопатит — соединение фтора, придающее ей прочность.

Там, где фтора мало, к воде теперь добавляют фтористый натрий; там, где много, — удаляют излишек с помощью сернистого алюминия, окиси магния или особых смол. Соединения другого микроэлемента — меди — участвуют в самых разнообразных физиологических процессах, например, в образовании гемоглобина — составной части крови, переносщей кислород из легких в ткани. Без гемоглобина нет дыхания, а следовательно, и жизни. После введения в кровь медь быстро скапливается в костном мозгу, который вырабатывает красные кровяные тельца. На этом свойстве основано применение меди для лечения малокровия, развивающегося при кровопотере.

Суточная потребность взрослого человека в меди — 2 миллиграмма; детей — примерно 4 миллиграмма. В обычных условиях мы получаем достаточное количество этого микроэлемента с фруктовыми соками, салатом, шпинатом, картофелем, грибами, зеленым горошком, помидорами, печенью домашнего скота, уток, гусей и т. д.

## Присвоение многолетним матерям почетного звания „Мать-героиня“

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 8 февраля 1961 года по Томской области присвоено почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей:

1. Агеевой Нине Ивановне — домашней хозяйке, поселок Талиновка Парабельского района.
2. Еримовой Марии Тимофеевне — домашней хозяйке, село Высокий Яз Парабельского района.
3. Ипоновой Ане Герасимовне — домашней хозяйке, поселок Золотые Юрты Парбигского района.
4. Устиновой Аграфены Перфирьевне — домашней хозяйке, село Александровское Александровского района.
5. Фатеевой Фекле Матвеевне — домашней хозяйке, город Колпаево. (ТАСС).

## НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ „Обида“

На днях Томская студия телевидения осуществила постановку инсценировки рассказа А. Зорича «Обида». Имя советского писателя-журналиста А. Зорича пользовалось широкой известностью в двадцатые годы. Вместе с М. Колыновым он работал в «Правде». Хорошо зная жизнь страны, Зорич писал рассказы, статьи, фельетоны, всегда насыщенные злободневными фактами, меткими наблюдениями. Многие его произведения не утратили своей свежести и сегодня.

Герой малоизвестного рассказа А. Зорича «Обида» — профессор, микробиолог. К кануну 1919 года он оказался в одном провинциальном городе, в окрестностях которого три месяца участвовал в ликвидации эпидемии.

\* Постановка В. Володиной, операторы В. Осипов и В. Новик, кинооператор Ю. Сорокин, художник В. Плещов.

Как и в рассказе, действие инсценировки начинается с событий на вокзале. Здесь пестрая, измученная многодневным ожиданием толпа людей. Каждый очередной железнодорожный состав «берется штурмом».

Не питая особых надежд на «успех», профессор еще утром пытался достать броню на билет в исполком, но его там попусту придержали два часа и вместо брони сунули почему-то ордер в райдромком, по которому следовало получить: две кашкиные селедки, коробочку порошка от насекомых, и, кроме того, «видео его особых научных заслуг»... шесть костяных пугов для белья.

На вокзале профессор с трудом добрался до неубитого и опалелого от бессонных ночей команданта. Но тот, даже недослушав его, закрычал: — Не могу, товарищ, ничего не

Если в пище беременных женщин меди недостаточно, у них и у новорожденных может развиться малокровие. Для того, чтобы это предотвратить, важно вовремя начинать прикармливать грудных детей растительными соками.

Марганец, как и медь, тоже содержится во всех тканях человека и животных. Он влияет на рост, процессы размножения, половое развитие и на обмен веществ в организме. Марганец в сочетании с железом, медью и кобальтом необходим для нормального кровообращения. Под влиянием этого микроэлемента увеличивается образование в организме витамина С.

Взрослому человеку необходимо в сутки по 0,1 миллиграмму марганца на каждый килограмм веса тела; детям — в два — три раза больше. Из пищевых продуктов наиболее богата марганцем пшеница и пшеница.

Ученые доказали, что кобальт также играет очень важную роль в процессах кровообращения. Он является составной частью молекулы витамина В<sub>12</sub>, который оказывает многогранное влияние на организм человека. Под влиянием этого витамина увеличивается масса мышечной ткани, быстрее нарастает вес, лучше усваиваются углеводы, образуется больше белка. Биологическая роль ряда других микроэлементов — молибдена, брома, алюминия, лития, ванадия, кадмия, вольфрама — изучается. Однако некоторые из них уже сегодня все шире применяются для лечения различных болезней. Так, бром используют тогда, когда надо усилить процессы торможения в центральной нервной системе. Соли лития назначают при подагре, соединении мышьяка — при малокровии и т. д.

Нет сомнений, что дальнейшие исследования помогут до конца выяснить все значение микроэлементов как незаменимого профилактического и лечебного фактора, как важного фактора здоровья. Н. СМЕРНОВ, кандидат медицинских наук.

# Протест Советского правительства правительству Франции

9 февраля Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял временного поверенного в делах Франции в СССР Ж. де ля Гранвилля и сделал следующее заявление:

«По поручению Советского правительства считаю необходимым сделать следующее заявление правительству Франции.»

9 февраля имел место беспрецедентный случай нападения французского военного самолета на советский гражданский самолет, на борту которого находился Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и сопровождающие его лица. Нападение произошло в период с 14 часов 23 минут по 14 часов 30 минут гринвичского времени в воздушном пространстве над международными водами Средиземного моря в районе около 130 километров на северо-востоке от Алжира. Самолет французского воздушного флота СССР типа ИЛ-18 следовал в Рабат по маршруту, который был заранее сообщен

соответствующим французским властям. В указанное время, когда самолет находился на высоте 8.250 метров, внезапно появился двухмоторный реактивный истребитель с французскими опознавательными знаками и сделал три захода на опасно близком расстоянии от самолета. Во время захода истребитель дважды открывал стрельбу по советскому самолету с последующим пересечением курса самолета.

Такого рода из ряда вон выходящие действия французского военного самолета в отношении самолета гражданской авиации Советского Союза могли вызвать тяжелую катастрофу. Эти действия нельзя расценивать иначе, как акт международного бандитизма, осуществленный вооруженными силами Франции. Грубо провокационный характер действий французского истребителя становится еще более очевидным, если принять во внимание, что незадолго до появления истребителя советский самолет уста-

новил радиосвязь с алжирским аэропортом, и таким образом французским властям было точно известно о месте нахождения советского самолета, следовавшего по курсу, который к тому же был заранее известен французскому правительству.

В связи с разбойничьим нападением французского истребителя на самолет Гражданского воздушного флота СССР, на борту которого находился Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, Советское правительство заявляет правительству Франции, на которое ложится вся ответственность за действия французских вооруженных сил, — решительный протест. Советское правительство требует наказания виновных, принятия мер к недопущению таких случаев в будущем и извинения его в результате.

Временный поверенный в делах Франции сказал, что он немедленно передаст текст заявления Советского правительства правительству Франции.

## Письма о хороших людях

### Спасли колхозное добро

В морозный январский вечер в колхозе имени Калинина Бахарского района случилось несчастье — от неисправной печи загорелся крыша водонапорной башни. Огонь угрожал перебраться на животноводческие строения.

Тышину в поселке Бородинка нарушил тревожный крик: «Пожар! Горит башня!». Это был голос ребятники Ульяны Петровны Васильевой. Огонь, между тем, разгорался все сильнее. Не раздумывая об опасности, с ведрами воды Васильева по шаткой лестнице поднялась на башню. Скоро ей на помощь подоспели колхозники Г. С. Каминский, А. Ф. Леонтьев, А. Д. Шутлов, И. П. Петров

— члены добровольной пожарной дружины. Все они думали лишь об одном — во что бы то ни стало спасти башню, не дать распространиться огню на близкие постройки. Десятки раз поднимались они с ведрами воды на крышу и заливали пламя. Их упорство победило. Колхозное добро было спасено от пожара. Колхозники от души благодарили своих товарищей.

Л. КЛЕЦОВ.

### Дядя Леня

По улице села бежит шустрая лошадка; запряжены в розвальни, в которых стоят банки кубической формы.

— Ендо привезли! Дядя Леня приехал! — извещают ребятники. Три — четыре раза в неделю про-

водятся в селе Вершинино Томского района киносеансы.

Восемь лет работает кинематографом Алексей Александрович Вагин. Он обслуживает три села Томского района: Вершинино, Ватурино и Канканку. Своё дело он знает и любит.

Внимателен Алексей Александрович к своим зрителям. Он знает их по именам, беседует с ними, интересуется их успеваемостью. Ребята с удовольствием слушают рассказы кинематографа о новых фильмах.

Передаёт кинематограф своим зрителям и свою любовь к труду. Помощников у Алексея Александровича сколько угодно. Ребята охотно перематывают киноленты, а семиклассник Боря Быков уже самостоятельно может демонстрировать кинокартины.

З. НИКОЛАЕВ.

## Случай на Томи

Я приехала из Прокопьевска в Томск, чтобы навестить мужа, который лечился в санатории в Дачном городке. В один из дней мы решили познакомиться с Томском, посмотреть его достопримечательные места.

Шли по реке Томи и оживленно разговаривали. Внезапно я отступила в ледяной воде, не заметив полынья, слегка подернувшуюся льдом. Муж помог мне выбраться из воды, но на морозе моя одежда моментально обледенела. Что делать?

Мы встретили попутчика, который оказался жителем Томска. Внимательный и заботливый, он пригласил нас с мужем к своей матери А. Е. Мауров, проживающей по улице Максима Горького, 48. Здесь и сама А. Е. Мауров, и ее сыновья Владимир и Алексей, и невестка Рита отнеслись к нам, как к родным. Прошули одежду, обогрели, предложили обед. Больше, чем тепло от печи, согрела душу забота этих совсем не знакомых нам людей. Мы еще раз почувствовали, что у нас человек человеку — друг.

А. НЕВЕРОВА.

труда, содержимое вот этих скляночек? Профессор говорит, не замечая, как люди в вагоне группируются вокруг него, слушая и стараясь не пропустить ни одного из его слов о завышенном деле страны, о необходимости смело взять на службу революционные завоевания науки и культуры.

Да, теперь этот странный чудак-профессор понатен и близок этим людям. Кто-то набросил на его оголенные плечи телогрейку. К нему протягивают дружеские руки. Бородатый солдат (эту эпизодическую роль хорошо исполняет артист В. Ф. Муковозов) смущенно произносит:

— Не сердчай, доктор!.. Мы умом пока не дошли, а душой нам разве к свету не хочется? Не мучься, мы с дороги не собьемся!..

Далее по ходу инсценировки следуют сцены разговоров студии киноадаптеры. По глубокому снегу идет профессор и трогательно внимательные к нему его неожиданные товарищи — солдат, матрос и веселый кавалерист. Один из них бережно несет коробку с препаратами...

В инсценировке заметно немного действующих лиц. Тем не менее, большинство из них надлежно запоминающимися чертами. Удачен, например, в исполнении народного артиста Удмуртской АССР М. А. Исаева образ удалого, энергичного матроса. Запоминается появившийся всего на несколько минут на экране усталый, задержанный в суматохе военных дней командант (артист Г. М. Лесников). Живой, сочный образ горластой мешочницы создала артистка А. И. Мрыкина.

В роли солдата артист В. Ф. Муковозов показывает внешне замкнутого, поспуравшего на войне человека, а на самом деле человека красивой души, горячо верящего в торжество революции.

К сожалению, несколько «по-опереточному» ведут себя исполнители ролей грабителей-анархистов (артисты Козловский, Баум, Колмогоров).

В целом инсценировка оставляет хорошее впечатление. Эта очередная работа студии телевидения еще раз показывает, что коллектив студии сделал правильно, отказавшись от больших телевизионных постановок, требующих больших затрат сил и времени. Большого актерского состава.

Опыт короткого телевизионного спектакля вполне себя оправдывает. Г. ПАЗДНИКОВ.

## Интересное явление природы

15 февраля 1961 года астрономы ждут с особым нетерпением. В этот день будет наблюдаться интересное небесное явление — полное затмение Солнца. Тень Луны вступит на Землю в Бискайском заливе около Франции. Затем она пересечет территорию Франции, Италии, Югославии и Румынии. В 11 часов 5 минут по московскому времени она достигнет Крымского полуострова и, перемещаясь по территории СССР, пройдет по Азовскому морю, Ростовской, Сталинградской, Саратовской и Кузбасской областям, Башкирской республике, Удмуртской области и Красноярскому краю. Лунная тень покинет Землю на Таймырском полуострове в 12 часов 7 минут. Таким образом, полоса полного затмения пройдет по значительной части СССР.

Неполное затмение Солнца будет наблюдаться на территории Европейской части СССР, Средней Азии и Сибири (до Байкала включительно). Оно будет видно также и в нашем городе. Лунная тень закроет 82 процента солнечного диска. По местному времени затмение начнется в 15 часов 9 минут, закончится в 17 часов 22 минуты. Наибольшая фаза его наступит в 16 часов 17 минут.

Полное затмение Солнца — не такое уж частое явление. Поэтому и нему ученые тотчас же заблаговременно. Экспедиции ученых выезжают в посылу, где оно будет наблюдаться, для всестороннего исследования Солнца. Это позволит углубить наши знания о строении его атмосферы, составе, температуре газов, входящих в ее верхние слои. Очень важно также точно определить время начала и конца затмения. Почему? Ученые смогут уточнить сведения о движении Луны. А это позволит разрешить много теоретических и практических вопросов. Кроме ученых, затмение, конечно, будут наблюдать многие жители Томска и области. При этом надо помнить, что смотреть на Солнце следует только через зашпательное стекло. А. ЛЕЖКИН, член бюро Томского отделения Всесоюзного астрономо-геодезического общества.

В социалистических странах

Китай сегодня

ПЕКИН, 9 февраля. (ТАСС). В 1960 году валовой объем промышленной продукции народного Китая почти в три раза превысил уровень 1957 года...

КНР вышла на 6-е место в мире по производству стали и на 2-е место — по добыче угля. Одновременно со значительным ростом уровня промышленного производства...

Международная жизнь

„ВОССТАНИЕ НАЗРЕВАЕТ“

БРЮССЕЛЬ, 9 февраля. (ТАСС). Бельгийская газета «Стандард» под заголовком «Восстание назревает» пишет об антисалазаровских выступлениях в Португалии.

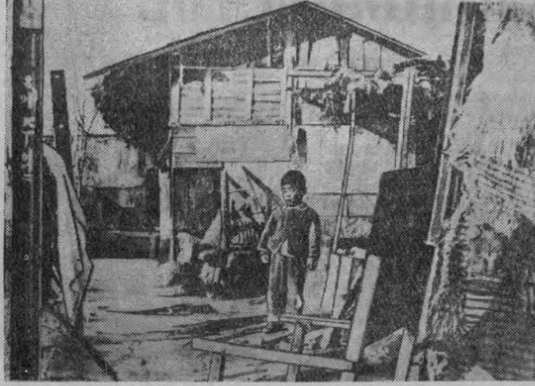
По сообщению газеты, в городе Оporto два армейских батальона восстали против правительства. В районе Торре-дас-Варжес часть солдат и офицеров другого батальона после неудачного выступления...

Кроме того, пишет газета, в стране увеличилось число подпольных радиостанций. Один из них называется «Голос свободы»...

Захват «Санта Мария», несомненно, содействовал усилению подпольной деятельности оппозиции. Последние два года эта оппозиция проявляла особую активность в южной части страны...

«Стандард» также сообщает об аресте двух молодых португальцев, которые хотели пересечь границу с петициями на имя генерального секретаря ООН Хаммаршельда. Петиции, по-видимому, подписало не менее 15 тысяч человек.

«Стандард» также сообщает об аресте двух молодых португальцев, которые хотели пересечь границу с петициями на имя генерального секретаря ООН Хаммаршельда.



В Южной Коре, по неполным данным, не хватает более 800 тысяч домов. Свыше 400 тысяч домов находится в аварийном состоянии и требуют неотложного ремонта.

„ЕГОРЬЕВСК“ ПРИБЫЛ В ОДЕССУ

ОДЕССА, 8 февраля. (ТАСС). Сегодня во второй половине дня в одесский порт вошел танкер «Егорьевск». Как известно, это судно в декабре прошлого года потерпело серьезную аварию в Бискайском заливе.

В порту героическому экипажу «Егорьевска» была оказана теплая встреча. В ближайшие дни танкер станет на капитальный ремонт.

Браконьера — к ответу

Еще два года назад на левом берегу Томи северо-западнее Томска лес вплотную подходил к реке. Сейчас он «отступил» на 200 — 300 метров. Много портят зеленые «городнички».

Болит душа и за наши водоемы, особенно за те, что находятся вблизи Томска и служат местом отдыха трудящихся. Озера Большое Боярское, Щучье, Кривое, Нестояное...

В ноябре я видел такую картину. У берега Томи копошились с сетями буквально все население деревни Поладейкино — от мала до велика.

Часто браконьерствуют на Томи, на реке Порос, в устье протоки «Бурдундуковой» и т. д. Куда же смотреть в это время рыбнадзор? Браконьерам — врагам природы — надо дать решительный отпор.

С. БИНКЕР, инженер.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

Ведущее место — за государственной торговлей

ХАНОЙ, 9 февраля. (ТАСС). В результате почти полного завершения преобразования частнокапиталистических торговых предприятий в социалистическую систему государственной и кооперативной торговли...

статье, через государственные торговые организации крестьянам было поставлено средств производства в девять раз больше, а различных материалов для промышленности и капитального строительства — в три раза больше, чем в 1957 году.

Спорт

Сегодня состязаются сильнейшие лыжники Сибири

Вторая зимняя спартакиада народов РСФСР шагает по республике. Разыгрывается этап за этапом. Все ближе желанный финиш.

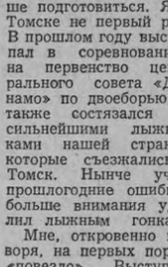
Сегодня в Томске тоже большой спортивный праздник — начало трехдневных состязаний сильнейших прыгунов на лыжах с трамплина и двоеборцев Сибири.

А. Осадчий.



Команда олимпийцев в основном состоит из молодежи, спортсменов первого и второго разрядов. Это — рабочие, учащиеся — энтузиасты лыжного спорта.

У нас в Омске нет большого трамплина, поэтому мы приехали пораньше, чтобы лучше подготовиться.



С томичами мы не раз встречались на лыжных трассах и на трамплинах «старые соперники». Это было на первой спартакиаде народов РСФСР...

В. Горшков.



Вот последний факт. Недавно красноярцы вернулись из Ленинграда, где проходили состязания прыгунов с трамплина и двоеборцев.

Стартуют спортсмены предприятий

Физкультурники общества «Труд», идя навстречу зимней спартакиаде народов Российской Федерации, добились некоторого улучшения учебно-спортивной базы и массовой работы.

1500—это количество участников упомянутых соревнований — представитель предприятий, промышленных предприятий, средних специальных учебных заведений.

Лучшие фигуристы области

Отзвонел каток под ногами лучших фигуристов области. В областных соревнованиях по фигурному катанию на коньках победили спортсмены общества «Труд».

количество очков приносил мастер спорта В. Н. Литасов. Во второй группе на первое место вышли представители «Трудовых резервов».

СУДЕБНАЯ РАСПРАВА

АФИНЫ, 9 февраля. (ТАСС). Вчера в афинском апелляционном суде закончился суд над 19 рабочими — участниками состоявшейся в декабре прошлого года забастовки строителей.

По требованию властей, однако, был организован повторный суд. По сообщению «Авги», он проходил в таких условиях, что защита была вынуждена покинуть зал суда в знак протеста против судебной процедуры.

Суд приговорил 11 из 19 рабочих к различным срокам тюремного заключения, хотя суду не удалось доказать виновность рабочих в нападении на полицейских.

Колониальный грабег продолжается

НЬЮ-ЙОРК, 9 февраля. (ТАСС). Бельгийский горнорудный концерн «Юнион миньер до Катанга» щедро финансирует вооружение маршетской армии Чомбе и создание «иностранных легионов» в Катанге.

Данные, приводимые брассельским корреспондентом газеты «Нью-Йорк таймс» Джироомом, убедительно показывают, почему бельгийские монополии не жалуют средств на содержание вооруженных банд Чомбе.

Надеясь с помощью Чомбе сохранить свое господство в Катанге, компания намерена в текущем году увеличить свои капиталовложения в этой богатейшей провинции Конго на 20 млн. долларов.

Бразавильские власти сотрудничают с леопольдвильской кликой

АКРА, 9 февраля. (ТАСС). Газета «Гана таймс» со ссылкой на достоверные источники сообщает, что власти бывшего французского Конго (со столицей в г. Бразавиль) по просьбе Касавубу подготавливают в северном районе страны посадочные площадки, на которые будет базироваться авиация Мобуту.

ТЕАТР

Томский областной драматический театр имени В. П. Чкалова. 11 февраля — «Власть тьмы». Начало в 7 час. вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького. 11, 12 февраля — новый художественный фильм «За городской чертой». Сеансы: 9-45, 11-30, 1-15, 3-45, 6-30, 8-15, 10. Зал кинохроники. 11 февраля — новый цветной художественный фильм «Чужая беда».

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 11 февраля по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, местами слабый снег, ветер 3-7 метров в секунду.

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

Новосибирская база «Посылторга» Министерства торговли РСФСР принимает от населения Томской области заказы на следующие товары: ПЛАТКИ СУКОЛЬНЫЕ — полушерстяные, коричневые, с белой каймой и бахромой, размер 124x124 см. 8 р. 20 коп.

ПОГОДА

По Томской области на последующие два дня ожидается облачная погода с прояснениями, местами слабый снег, ветер 3-7 метров в секунду.

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

Томскому автомотоклубу ДОСААФ срочно требуются: тренер по мотоспорту, заведующий складом, инструкторы практического вождения. УНР-291 требуются на постоянную работу: прорабы и мастера, квалифицированные каменщики, штукатуры, электромонтеры и разнорабочие.

Коллективы средней школы № 31 г. Томска и спецпедучилища «Гидродромост» выражают глубокое соболезнование Наукиной М. К. и ее детям по поводу смерти мужа и отца НАУМОВА Василия Федоровича.

Томскому полиграфиздату требуется экономист-плановик. Обращаться: г. Томск, улица Советская, 47, комната 1. 3-3

Томскому авторемонтному предприятию требуются: опытный автомеханик, бухгалтер-ревизор, линейные контролеры-ревизоры. Обращаться: г. Томск, улица Пушкина, 10. 2-2

Анжерскому машиностроительному заводу требуются: инженеры, техники для работы в специальном конструкторском бюро (СКБ), а также главного конструктора и технолога, в бюро автоматизации и механизации, а также в цехе завода на должности: руководители секторов, групп, конструкторов, старших конструкторов, технологов и старших технологов; квалифицированные инженеры и техники — строители на должности прорабов, начальников участков и мастеров; инженер или техник-строитель со стажем на должность конструктора; инженеры и техники по литейному, кузнечному и термическому производству; инженеры и техники, знакомые с электротехникой, и инженеры или техники — конструкторы по вентиляции и печам.

Инженерно-технические работники обеспечиваются квартирами. За справками обращаться: Кемеровская область, гор. Анжеро-Судженск, улица Ванцетти, 1, отдел кадров.

Григорьев Сергей Степанович, проживающий в г. Томске, улица Большая Подгорная, 224, кв. 8, возмужает дело о расторжении брака с гр-кой Ковалевой Валентиной Александровной, проживающей в г. Томске, улица Усть-Кереть, 64. Дело подлежит рассмотрению в Томском городском народном суде.

Григорьев Борис Михайлович, проживающий в г. Томске, улица Профсоюзная, 12, кв. 12, возмужает дело о расторжении брака с гр-кой Ковалевой Верой Васильевной, проживающей в г. Томске, переулок Постровский, 8, кв. 19. Дело подлежит рассмотрению в Томском городском народном суде.