

# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 133 (8584)

Среда, 7 июня 1950 года

ЦЕНА 20 КОП.

## Больше инициативы в партийной работе

Партия Ленина—Сталина организует и вдохновляет гигантскую работу по строительству коммунизма в нашей стране. Великой цели коммунистического строительства подчинена разносторонняя идеологическая и организаторская деятельность нашей партии. Под её руководством непрерывно растёт политическая сознательность трудящихся масс, повышается их активность на всех участках строительства новой жизни.

Коммунистическая партия, товарищ Сталин учат наш народ не успокаиваться на достигнутом, а неустанно бороться за новые и новые успехи. Повышать производительность своего труда на фабриках, заводах, в шахтах, на полях, в лабораториях, во всех уголках нашей необъятной страны. Каждая партийная организация призвана быть во главе политического и трудового подъёма масс, повышать свою боееспособность, укреплять связи с массами, всемерно развивать активность советских людей.

В дальнейшем повышении уровня всей работы партийных организаций большая роль принадлежит партийному аппарату. Укреплению партийного аппарата, совершенствованию методов его работы большевистская партия всегда уделяла и уделяет исключительное внимание. Известно, что партия не может жить и работать без крепкого партийного аппарата. Партийный аппарат призван организовать массы вокруг основных лозунгов партии, обеспечивать неуклонное выполнение партийных решений.

Работать в партийном аппарате — великая честь для большевика. Партия выдвигает в состав партийного аппарата идейных, беззаветно преданных делу Ленина—Сталина, зорких политических работников, имеющих большую любовь к партийной работе, повседневно и крепко связанных с коммунистами и широкими массами трудящихся.

Основным содержанием деятельности партийного аппарата являются улучшение дела подборки, расстановки и воспитания кадров, партийно-организационная и партийно-политическая работа. Партийный работник — политический работник. Главным в его деятельности является работа в массах.

Укрепление партийного аппарата, повышение идейности и инициативы в его работе — непременное условие дальнейшего подъёма общественной жизни, успешного осуществления задач по строительству коммунизма.

Между тем, кое-где имеют место серьёзные недостатки как в подборе и воспитании работников партийного аппарата, так и в организации их практической деятельности. Встречаются ещё такие факты, когда нарушаются принятые канцелярско-бюрократические методы, чуждые духу большевизма. Так, например, в Миасском горкоме ВКП(б), Челябинской области, не знакомят работников аппарата с планами работы городского комитета партии. Секретарь горкома т. Шарков не обсуждает с ними важнейших вопросов практики партийной жизни. Секретари горкома редко бывают на собраниях первичной парторганизации аппарата горкома. Не получая квалифицированной помощи и руководства, работники горкома работают беспомощно, безинициативно. Большую часть времени они тратят на составление всякого рода справок, докладных записок и проектов резолюций. В партийных организациях города сотрудничают горкома почти не бывает, не анализируют, не обобщают глубоко опыта партийной работы.

Аналогичное положение было вскрыто на недавнем состоявшемся пленуме Каганского горкома партии. Работники горкома почти постоянно сидят в кабинетах. Отделы горкома работают лишь по заданиям, повседневная связь их с партийными организациями не налажена. Участники пленума справедливо указывали на то, что работники горкома глубоко не изучают жизнь партийных организаций. Если же в связи с тем или иным заданием они и знакомятся с практикой партийной работы, то ограничиваются при этом лишь регистрацией недостатков.

В деятельности аппаратов Миасского и Каганского горкомов партии не чувствуется большевистской страстности, высокой

идейности и инициативы. Здесь нет должного трудового напряжения, естественного для всех партийных работников стремления своим ревностным отношением к делу поднимать престиж партийного аппарата и газата партийных масс.

Обеспечить активное участие в жизни партии каждого коммуниста, неуклонно повышать уровень работы и боееспособность всех партийных организаций — вот задача, которая стоит перед работниками партийного аппарата. Это значит, что партийные работники должны большую часть своего рабочего времени находиться в гуще партийных масс, изучать жизнь, опираться на передовой опыт, обогащать поиски более совершенных форм работы партийных организаций. От работников партийного аппарата требуется, чтобы они всегда были образцом соблюдения партийной и государственной дисциплины и постоянно воспитывали в этом духе наши кадры, всех коммунистов.

Партийная работа — творческая работа. Она не терпит формализма, штампа, казённого отношения к делу. Отсюда ясно, что в партийном аппарате не должно быть места чиновникам и канцеляристам. К партийной работе нельзя относиться равнодушно. Её надо выполнять с творческим подъёмом, с огоньком, преодолевая одно препятствие за другим, которые встречаются в процессе практической работы.

Равнодушный, формальный подход к делу наносит ущерб работе партийной организации. Обратимся к практике Черемуховского горкома партии. Он неоднократно обсуждал вопрос о внедрении новой техники на шахтах угольного бассейна, но каждый раз решал его поверхностно, формально. Вместо того, чтобы глубоко изучить этот важный вопрос и подсказать правильные пути его решения, горком обычно ограничивался вынесением одной и той же резолюции: «Поручить разработать практические мероприятия...», что, естественно, никому и ничем не помогало.

Партийный работник должен быть смежным и принципиальным в решении всех вопросов, свободным от ведомственных замашек, настойчивым и инициативным в проведении директив и указаний партии. Партийный работник — образец высоких моральных качеств, образец преданного, самоотверженного служения делу партии Ленина — Сталина.

Наши партийные кадры обладают этими высокими большевистскими качествами, они отдадут все свои силы и знания для того, чтобы с честью выполнять порученное им партийное дело.

Первейшая заповедь работника партийного аппарата — быть требовательным к себе, не падать в самодовольство и зазнайство, ежедневно подводить результаты своей работы, критически осмысливать их, чутко прислушиваться к голосу масс, изо дня в день изучать свою работу.

Огромные задачи, стоящие перед партийными организациями, настоятельно требуют повышения уровня и совершенствования методов работы партийного аппарата, вовлечения в партийную работу молодых, свежих сил. «Чтобы поднять партийное руководство на должную высоту, — учит товарищ Сталин, — нужно поднять прежде всего квалификацию партийных работников». Надо повседневно воспитывать работников партийного аппарата в духе высоких требований, предъявляемых и делящим ленинско-сталинскому типу, вооружать марксистско-ленинской теорией, посылать их роль и ответственность за живую работу с людьми, с кадрами. Необходимо покончить с канцелярско-бюрократическими методами руководства, чаще бывать на предприятиях, в колхозах и учреждениях, общаться с коммунистами, активом, повседневно и глубоко записывать организационной и проверкой исполнения решений партии и правительства.

Партийные организации должны всемерно развёртывать большевистскую критику и самокритику, чутко прислушиваться к голосу масс; во-время замечать и поддерживать ценную инициативу, идущую снизу. Насущная задача партийных органов — по-большевистски воспитывать кадры партийных работников, повышать их идейный уровень, всемерно развивать творческую инициативу в борьбе за новые успехи коммунистического строительства.

(Передовая «Правды» за 6 июня).

## Комбайнеры Украины готовятся к уборке урожая

КИЕВ, 5 июня. (ТАСС). На юге Украины начались валить пшеницы и ржи. До начала уборки осталось не больше двух недель. По призыву комбайнера Вехтерской МТС, Героя Социалистического Труда М. А. Браги по всей республике развернулось соревнование комбайнеров за образцовую подготовку и проведение уборки урожая. Комбайнами предстоит убрать в полтора раза большую площадь, чем в прошлом году.

Многие комбайнеры южных районов уже приняли уборочные площади, разработали стахановские маршруты, обеспечивая значительное повышение производительности агрегатов. Во многих МТС на комбайнах установлена третья передача, сделаны приспособления для работы в любых условиях.

В этом году на Украине большое распространение получит комбайновая уборка с одновременным лущением стерни. На уборку хлебов будет занято большое количество тракторов С-80 с двумя комбайнами на сцепе, оборудованными лущильниками. Только в Одесской области готовится около ста таких мощных агрегатов.

Наиболее успешно готовятся к комплексной уборке в Днепропетровской и Николаевской областях, где уже подготовлено около 1600 комбайно-лущильных агрегатов.

Всего в этом году на Украине оборудованными агрегатами будет произведена уборка с одновременным лущением стерни на площади, превышающей прошлогоднюю в четыре с лишним раза.

**ПЕРЕДОВАЯ «ПРАВДЫ».** Больше инициативы в партийной работе (1 стр.).  
**Ф. Скляр.** Артельное животноводство на под'еме (1 стр.).  
Настойчиво внедрять мичуринскую науку в производство (1 стр.).  
**Д. Сокольский.** И. В. Мичурин (К 15-й годовщине со дня смерти) (2 стр.).  
**В КРАИСПОЛКОМЕ И КРАЙКОМЕ ВКП(б).** О мерах по уходу за посевами сельскохозяйственных культур в 1950 году (2 стр.).  
**ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ** (2 стр.).

**УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР.** О присвоении звания Героя Социалистического Труда и награждении орденами и медалями СССР колхозников, работников МТС и совхозов за получение высоких урожаев зерновых культур в целом, пшеницы, ржи, гречихи, проса, чумизы, кукурузы, риса, сахарной свеклы, льна-долгунца, конопли, подсолнечника, льна-кудряша, горчицы, клеверины, сои, арахиса, кориандра, табака, махорки, кок-сагыза, семян много-

летних и однолетних трав и картофеля в 1950—1951 годах (3 стр.).  
На конференции сторонников мира города Стокгольма (4 стр.).  
Письмо исполкома Английской компартии (4 стр.).  
Выступление Мориса Тореза в городе Шамбери (4 стр.).  
Англо-американские противоречия (4 стр.).  
Фашистский террор на парламентских выборах в Бельгии (4 стр.).  
Спортивное воскресенье (4 стр.).

## Закончили шаровку сахарной свеклы

**НОВИЧКА.** (По телефону). В колхозе «Красноярка» хорошие выходы сахарной свеклы. Колхозники организовали тщательный уход за посевами. Как только появились всходы, их подкормили навозной жижей, а 2 июня начали рыхление междурядий.

Соревнуясь за достойную встречу сессии Верховного Совета СССР, свекловичники

здесь закончили шаровку свеклы на площади 30 гектаров.

Дружно ведут работы по уходу за посевами сахарной свеклы колхозники сельхозартели «Вольный труд» и «13 лет Октября». В колхозе «Вольный труд» на 40 гектаров свеклы на площади 32 гектара шаровка уже проведена.

В ближайшие дни новичкинские свекловичники приступят к прорывке свеклы.

## Артельное животноводство на под'еме

Наши колхозники убедились, что колхоз может быть богатым и сильным лишь при том условии, если будут развиты все отрасли хозяйства. Поэтому, наряду с расширением посевных площадей и подъемом урожайности, мы напряженно боремся за укрепление общественного животноводства.

Обсудив патристический призыв колхозников и колхозниц, рабочих совхозов, специалистов животноводства Чарынского района, члены нашей артели единодушно решили выполнить трёхлетний план развития животноводства в 33-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции не менее, чем на 110 процентов.

По трёхлетнему плану на наших фермах должно быть 380 голов крупного рогатого скота. Сейчас мы имеем 373. На делях растеляет одиннадцать коров, 50 телят закончатся у колхозников. Таким образом, к концу года план будет значительно перевыполнен. По овцам мы уже выполнили план. Их у нас 873 вместо 770. Значительно перевыполнен план и по росту поголовья свиней.

Несколько хуже обстоят у нас дела с птицеводством. Птицеферму мы решили поопытным путем контрактами кур у колхозников. Кроме того, купили на инкубаторной станции цыплят высокопродуктивной породы леггорн.

Большая работа ведётся по увеличению продуктивности скота. Если в минувшем году на фуражную корову было надоено лишь по 1340 литров молока, то мы поставили задачу увеличить надою молока до 2300 литров. Настриг шерсти возрастёт по сравнению с прошлым годом в два раза.

Отдельные работники животноводства в ответ на призыв чарынского ваяла на себя ещё более повышенные обязательства. Доярки Мария Арханченко и Мария Намилова решили надоить от каждой закрепленной за ними коровы по 2500 литров молока. Телятница Мария Дегтева добьётся приве-

са телят до трёхмесячного возраста по 1200 граммов в сутки. Старший чабан Акбар Батмаев за пять месяцев получил 111 агнят на каждые сто овец, а до конца года он получит не меньше 135 агнят. По 22 поросенка от свиноматки получат свиновары.

Для того, чтобы успешно выполнить взятые обязательства, придется много поработать. Прежде всего, необходимо создать прочную кормовую базу.

К зимовке скота у нас будет заготовлено 17 тысяч центнеров сена и заложено 450 тонн силоса. Кроме того, в колхозе имеется прифермский участок, на котором посеяно 25 гектаров кормовой тыквы и посажено два гектара картофеля.

Артель заканчивает подготовку к сенокосу. Кузнецы Ефим Усов, Роман Пенилов и Наум Плетнев отремонтировали семь сенокосилок. Большую помощь в заготовке кормов окажет колхозу Ельцовская МТС. На наших делях будут работать два тракторных сенокосных агрегата. МТС уберёт тысячу гектаров сенокосных угодий.

Заболотим мы и о создании тёплой ямокки для скота. Намечено построить типовый скотный двор на 120 голов крупного рогатого скота, капитально отремонтируем телятник, свиноварню, конюшню и другие животноводческие помещения. Большинство трудящихся работ будет механизировано. Уже сейчас мы примем электрическую стрижку овец. Иван Терехов, Анна Николаева, Анна Колосовщина и Евсей Журавлев аппаратом для электрострижки стригут шерсть с 30—35 овец в день.

Строительством и капитальным ремонтом животноводческих помещений у нас руководят заведующие фермами тт. Шаталов и Захаров. Общее руководство строительными бригадами возложено на заместителя председателя артели Ф. И. Субботина.

**Ф. СКЛЯРОВ,**  
председатель колхоза «Вольный Октябрь», Троицкого района.

## Строительство животноводческих помещений

Сытную и теплую зимовку общественному животноводству готовят колхозники сельхозартели «Зелёная роща» и «Заря», Тюменцевского района. В колхозе «Зелёная роща» в нынешнем году будут построены: скотный двор, конюшня на 500 голов и свиноварня.

Артель деятельно готовится к сенокосу и сдосованию кормов. Соревнуясь за достойную встречу сессии Верховного Совета СССР, колхозные кузнецы отремонти-

ровали шесть сенокосилок, пять конных граблей, плотники сделали волокуши, ручные грабли, вилы. Работники фермы заканчивают подготовку сенокосных ям и трапезей.

Заканчивается строительство нового скотного двора и конюшни в колхозе «Заря», Черемухинского сельсовета.

В обих колхозов скот будет содержаться в теплых, благоустроенных помещениях. **С. БУРЧИН.**

## Настойчиво внедрять мичуринскую науку в производство

Сегодня исполняется 15 лет со дня смерти выдающегося советского учёного-естествоиспытателя, великого преобразователя природы Ивана Владимировича Мичурина. И. В. Мичурин — талантливый представитель великого русского народа, открытый и поддерживаемый партией большевиков, её генеральными вождями В. И. Лениным и И. В. Сталиным. Без помощи и заботы коммунистической партии, советского строя И. В. Мичурин был бы, как он сам писал, «незаметным отшельником асперментального садоводства в царской России».

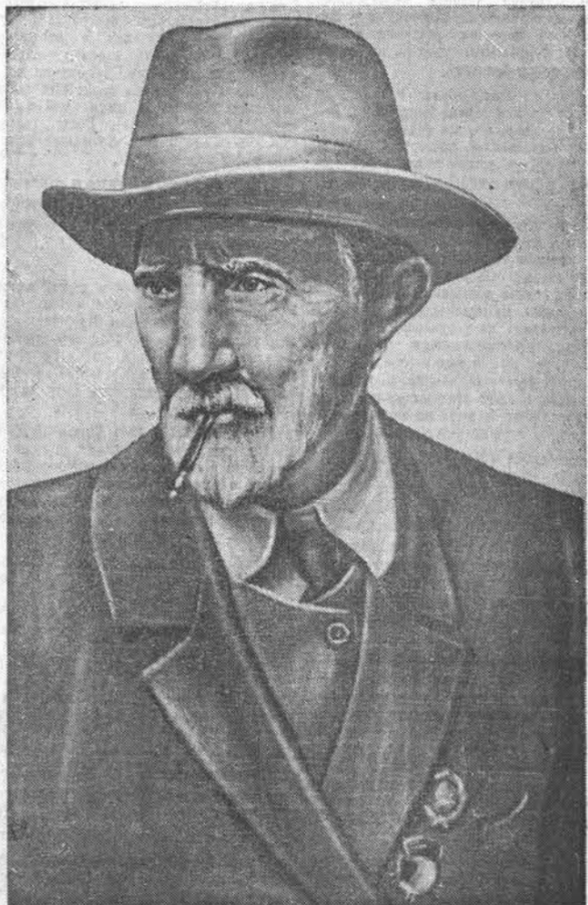
Мичурин создал передовое в биологической науке учение о преобразовании живой природы на благо человека. Это учение открыло биологам путь к управлению природой растительных и животных организмов, для изменения её в нужную для практики сторону, посредством управления условиями жизни.

«При вмешательстве человека, — писал И. В. Мичурин, — является возможным вынудить каждую форму животного или растения более быстро измениться и при том в сторону, желательную человеку. Для человека открываются обширные позы самой полезной для него деятельности...».

Колхозный строй, социалистическое сельское хозяйство создали поистине неограниченные возможности для расцвета мичуринского учения. За прошедшие после смерти великого преобразователя природы 15 лет его учение, развиваемое передовыми советскими биологами во главе с академиком Т. Д. Лысенко, нашло широкое применение в практике сельского хозяйства. Разгромив буржуазное реакционное唯身主义-органистическое течение в биологической науке, советские учёные-мичуринцы настойчиво продвигают мичуринскую науку в колхозное и совхозное производство для того, чтобы всё более быстрыми темпами повышать урожайность полей и продуктивность животноводства. Ими руководит благородное стремление создать в стране изобилие предметов потребления, необходимое для перехода от социализма к коммунизму.

Девиз Мичурина: «Мы не можем ждать милостей от природы; взять их у неё — наша задача».

## Сегодня — 15 лет со дня смерти И. В. Мичурина



И. В. Мичурин.

## Успехи мичуринцев Киргизии

**ФРУНЗЕ.** В высокогорных районах Центрального Тянь-Шаня с их суровым климатом, в плодородной долине Чу, на солнечных равнинах и плоскогорьях юга Киргизии мичуринская наука способствует преобразованию природы. Научные работники Киргизской плодово-овощной опытной станции и ботанического сада Киргизского филиала Академии наук СССР изучили возможность разведения десятков мичуринских сортов плодовых культур в различных почвенно-климатических условиях. Выведены

новые сорта плодовых. В Тянь-Шане, где раньше считалось невозможным разведение плодовых и ягод, появились фруктовые сады, аглицы.

Достижения передовой мичуринской агробиологической науки широко применяются в колхозах республики. Посев яровизированными семенами повысил урожай зерновых, хлопчатника, сахарной свеклы. Хорошие результаты дадут летняя посадка яровизированного картофеля в Опской, Иссык-Кульской и других областях.

лись учением великого преобразователя природы, чьё имя носит наш колхоз, — учением Мичурина.

Мичуринское учение всё глубже и глубже проникает в колхозы и совхозы края. Недаром работники сельского хозяйства назвали мичуринскими кружки, где изучается агрохимика и зоотехника. Не случайно зовут мичуринскими высокоурожайные поля и высокопродуктивные фермы. Сотни тысяч тружеников сельского хозяйства края, руководствуясь великим учением преобразователя природы, добиваются всё новых и новых успехов в деле создания изобилия сельскохозяйственных продуктов в стране.

Но наряду с этим мы имеем и серьёзные недостатки по внедрению мичуринской науки в колхозное и совхозное производство. В крае ещё много отстающих колхозов и совхозов, есть даже целые районы, как Каменский, Парфеновский, Панкратовский и другие, которые не выполняют планов по урожайности полей и продуктивности животноводства. Это объясняется тем, что партийные и советские организации этих районов ещё слабо внедряют на поля и в животноводство достижения мичуринской науки. Сельское хозяйство здесь ведётся старыми, не имеющими ничего общего с наукой методами. Травопольная система земледелия осваивается медленно, причём внедряются лишь отдельные звенья её, хотя, как указывает академик В. Р. Вильямс, «без комплексирования работ по агрохимике, селекции и лесным полосам нечего и думать о коренном разрешении вопроса о подъёме урожайности сельскохозяйственных культур и всех отраслей сельскохозяйственного производства».

Серьёзные претензии предъявляют хлеборобы и животноводы края к научным работникам Алтайского сельскохозяйственного института и опытных сельскохозяйственных станций. Товарищ Сталин учит, что сила науки состоит в том, что она «не отгораживается от народа, не держит себя вдали от народа, а готова служить народу, готова передать народу все завоевания науки, которая обслуживает народ не по принуждению, а добровольно, с охотой». Между тем, некоторые научные работники забыли это мудрое указание вождя. Сельхозинститут и селекционные станции очень слабо связаны с колхозами и совхозами. Именно поэтому отдельные наши учёные крайне медленно решают насущнейшие вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства края.

А этих вопросов очень много, и все они требуют быстрого разрешения. Хлеборобы края ждут местного зимостойкого сорта озимой пшеницы, для степных районов нужна неосыпающаяся яровая пшеница, животноводы требуют породу общепольноценного крупного рогатого скота.

Словом, дел у учёных много. Задача состоит в том, чтобы быстрее удовлетворить законные требования работников сельского хозяйства и, опираясь на мичуринскую биологическую науку, дать производству новые высокоурожайные сорта сельскохозяйственных культур и высокопродуктивные породы животных.

Ответственные задания стоят перед партийными и советскими организациями. Они должны быть страстными пропагандистами мичуринского учения. Необходимо выявлять и поддерживать новаторов сельскохозяйственного производства, создавать им все условия для плодотворной работы. Надо добиться, чтобы мичуринской наукой овладели все колхозники, механизаторы, работники совхозов. Для этого нужно расширить сеть агрохимических и зоотехнических кружков и школ в колхозах, МТС и совхозах, обеспечить посещаемость их всеми работниками сельского хозяйства, умело руководить учебой.

Партийные и советские организации обязаны также добиваться, чтобы мичуринское учение проникало всё глубже и глубже в сельскохозяйственное производство. Необходимо решительно бороться со всякими проявлениями косности, попытками вести хозяйство по-старинке. Нужно, чтобы всё передовое, новое находило быстрое применение в колхозах, МТС и совхозах. Именно дальнейшее, неразрывно связанное с жизнью, развитие мичуринского учения, творческое внедрение его в практику будет лучшим памятником великому ученому.

Труженики колхозных и совхозных полей и животноводческих ферм Алтай ведут напряжённую борьбу за новые и новые успехи в сельском хозяйстве, за укрепление могущества и славы нашей любимой Родины. Надежным союзником их в этой борьбе является передовое прогрессивное мичуринское учение. Оно, как маяк, освещает путь в борьбе за преобразование природы, за полное покорение её человеку. Пусть же громче и громче звучит боевой призыв великого советского учёного:

«Мы не можем ждать милостей от природы; взять их у неё — наша задача».

# И. В. Мичурин

(К 15-й годовщине со дня смерти)

Иван Владимирович Мичурин — один из самых выдающихся в славу плеяде великих русских биологов. Вся его научная деятельность являла собой яркий образец патристического служения Родине и народу. Своими замечательными работами Мичурин положил начало новому этапу развития мировой биологической науки. Революционное значение работ И. В. Мичурина заключается в том, что он впервые в биологии разработал методы планомерного управления наследственностью живых организмов, их эволюцией.

И. В. Мичурин доказал наследование свойств, приобретенных растениями и животными в процессе их развития, и этим нанес сокрушительный удар по идеализму и метафизике в биологии.

Разоблачая лженаучность и реакционную сущность менделевизма-морганизма, Мичурин указывал, что это течение «притворничает естественной правде в природе, перед которой не устоит никакое искусственное сплетение ошибочно понятых явлений».

И. В. Мичурин был величайшим селекционером в истории человечества. С небывалым успехом выполнял он чрезвычайно трудную задачу создания сортов плодовых растений, хорошо выносящих суровые северные зимы, но питательных и вкусных качеством не уступающих тем же сортам, произрастающим на юге. Он создал более 300 новых сортов яблок, груш, слив, черешень, абрикосов, винограда и других плодово-ягодных культур. Ни один селекционер в мире не достигал еще таких замечательных результатов.

В итоге своих многолетних работ Мичурин создал подлинную науку о наследственности и изменчивости живых организмов и разработал научные методы управления формообразовательным процессом.

Пользуясь учением Мичурина, наши селекционеры успешно решают задачу выведения новых высокоурожайных сортов растений и высокопродуктивных пород животных, приспособленных к местным условиям.

Иван Владимирович Мичурин родился в 1855 году, в деревне Дюгово (Мичуровка), вблизи древнего русского города Пронска, Рязанской губернии. Рано лишившись матери, часто предоставленный самому себе, он большую часть времени проводил в саду и на берегу реки Прони. Здесь родился его страстная любовь к природе. Еще в детстве Мичурин в совершенстве овладел различными способами призыва растений.

Учился Мичурин в Пронском уездном училище, а затем в Рязанской губернской гимназии. Однако из гимназии его вскоре исключили за «непочтительность к начальству». В этот период тяжело заболел отец Мичурина, и ему пришлось позаботиться о заработке. Семнадцатилетним юношей он поступил на работу в контору станции Козлов Рязанско-Уральской железной дороги. На железной дороге Мичурин работал 12 лет. Чтобы хоть немного увеличить свой скудный заработок, Мичурин в неурочное время занимался ремонтом часов, телеграфных аппаратов и других приборов. Наряду с этим Мичурин усердно занимался самообразованием, используя для этого преимущественно почтовые времена. Так он изучил ботанику, географию, физиологию растений и достиг энциклопедических знаний в области садоводства.

Претерпевая большие лишения, Мичурин собирает необходимые средства и арендует пустующую городскую усадьбу площадью около 500 квадратных метров, чтобы заложить на ней опытный сад. Много труда пришлось затратить Мичурину, чтобы очистить эту усадьбу, бывшую местом свалки городского мусора, и сделать ее пригодной для посадки растений. На этом участке началось великое дело преобразования природы растений.

«Главная цель моей жизни, — писал И. В. Мичурин, — которая задала собой остальные детали моего бытия, моих желаний и стремлений, — это стремление дать обширнейшим местностям средней и северной части страны свои местные улучшенные сорта плодово-ягодных растений, провинуть далеко на Север такие сорта плодово-ягодных растений, о которых жители этой местности и не смели мечтать».

Чтобы добиться успехов в выведении новых сортов, Мичурину пришлось несколько раз менять семейные участки для своего сада. Так, в 1893—1896 гг., когда в питомнике имелось уже тысячи гибридных сеянцев, Мичурин пришел к выводу, что лучшей садовой зимостойкости гибридных растений является сибирский жернов почва питомника, представляющая собой мощный чернозем. Иван Владимирович меняет этот участок на новый, куда перенесет все свои растения и опыты по выведению новых сортов.

Особенный судьбой своего дела, Мичурин обратился за помощью к царскому правительству, но получил отказ. Лишь после того, как сортами и работами Мичурина стали интересоваться за границей, царское правительство направило к Мичурину своего чиновника, который заявил Ивану Владимировичу: «Что Вам нужно, чего Вы хотите, почему Вы беспокоите правительство?». Чиновник указал Мичурину, что его работа по гибридизации граничит с крамолой. А через месяц после этого к Мичурину явился козловский протопоп Потапов и потребовал прекращения опытов по гибридизации растений. «Твой скрепящаяся, — заявил он, — отрицательно действуют на религиозно-православные помыслы православных... Ты преврати сад божий в дом терпимости!».

Университетские неведки в профессорских мантиях вывели в Мичурине только практика-садовода. Научное творчество его осталось для них незамеченным.

Несмотря на исключительно тяжелое материальное положение, на извращениях паркских чиновников, Мичурин ответил решительным отказом на соблазнительное предложение американских охотников за

чужими сокровищами перевести его питомник в Америку и самому выехать туда для продолжения научной работы. Горячий патриот своей Родины, он всю свою жизнь трудился в интересах своего народа и считал, что плоды его многолетних трудов принадлежат Родине.

В 1914 году, в возрасте около 60 лет, Мичурин писал: «...тогда ушли и силы истощены... Крайне обидно проработать столько лет для общей пользы даром и на старость не иметь для себя никакого обеспечения».

Вспомнив свой положение при царизме, Мичурин впоследствии писал: «До революции мой слух всегда оскорблялся невежественным суждением о ненужности моих работ, о том, что все мои работы — это «завет», «чепуха». Чиновники из департамента кричали на меня: «Не смеет!» Базисные учёные объявляли мои гибриды «нездорово рожденными». Попы прозвали: «Не кощунству!» Не превращай божье сада в дом терпимости!».

Так, в обстановке пужды и одиночества работал Иван Владимирович Мичурин до тех пор, пока не свершилась Великая Октябрьская революция.

Мичурин так же, как и другой великий русский биолог Тимирязев, сразу стал на сторону советской власти. Не обманя ожидания на стрельбу, которая еще продолжалась на улицах Козлова, он явился в толоку что организованной уездной земледельческой комсомольской и заявил: «Я хочу работать для новой власти».

18 ноября 1918 года Народный Комиссариат земледелия принял мичуринский питомник в свое ведение, а Мичурина утвердил в должности заведующего питомником. Советское государство обеспечило учёного всем необходимым, и он с небывалой энергией развернул научную работу.

1922 год знаменует для Мичурина крупнейшим событием. Владимир Ильич Ленин заинтересовался деятельностью Мичурина и затребовал доклад о его работе. В Тамбовский губернский комитет была отправлена следующая телеграмма: «Опыт по получению новых культурных растений имеют громадное государственное значение. Срочно пришлите доклад об опытах и работах Мичурина Козловского уезда для доклада председателю Совнархоза тов. Ленину. Исполнение телеграммы подтвердите».

По достоинству оценив громадное значение трудов великого преобразователя природы, В. И. Ленин предложил оказать Мичурину все возможную помощь и содействие.

С этой поры и до конца жизни Мичурин был окружен вниманием всего советского народа. Его творческая работа получила невиданный размах. За 15 лет советской власти он вывел вдвое больше сортов, чем за все предыдущие 45 лет.

18 сентября 1934 года через свои юбилей Мичурин писал товарищу Сталину: «Дорогой Иосиф Виссарионович!»

Советская власть превратила маленькое, начавшее мучиться лет тому назад на жалком приусадебном участке земли, дело выведения новых сортов плодово-ягодных растений и создания новых растительных организмов в огромный всесоюзный центр промышленного садоводства и научного растениеводства с тысячами гектаров садов, великолепными лабораториями, кабинетами, с десятками высококвалифицированных научных работников... Советское правительство наградило меня высшей для гражданина нашей Родины наградой, переименовав город Козлов в город Мичуринск, дало мне орден Ленина, богато издало мои труды. За всё это Вам, руководителю, дорожному вождю трудящихся масс, строящих новый мир — мир радостного труда, привношу всеми 60 тонами своей работы благодарность, признательность и любовь».

Благодаря Великой Октябрьской революции Мичурину выпало счастье ещё при жизни видеть осуществление своих идей. Его чудесные сорта плодовых и ягодных растений, его теория широко распространилась по родной советской стране.

Мичурин умер сельского июня 1935 года, оставив после себя многочисленных учеников и последователей.

С именем Мичурина тесно связано развитие садоводства на Алтае. Пионеры алтайского садоводства всегда чувствовали горячую поддержку великого преобразователя природы и пользовались его советами.

По инициативе Мичурина на Алтае был создан плодово-ягодный опорный пункт, преобразованный впоследствии в Алтайский плодово-ягодный опорный пункт. За время своего существования станция провела большую работу по развитию садоводства в крае. Живая связь с колхозными и совхозными садоводами, снабжение колхозов, совхозов и учреждений, рабочих и служащих посадочным материалом на питомников обеспечила успех дела, которому посвящена работа станции. О плодотворной деятельности станции и её руководителем лауреата Сталинской премии, доктора сельскохозяйственных наук М. А. Исаевым свидетельствует неуклонный рост садов в нашем крае. Сейчас сады имеются в 1132 колхозах края. Заслуженной известностью пользуются сады колхозов имени Молотова, Шипуновского района, и «Знамя труда», Романовского района, созданные в степи пионерами алтайского садоводства — мичуринцами Ф. М. Гринько и И. В. Украинским.

Руководствуясь мичуринским учением, алтайские мастера социалистического земледелия и животноводства добились замечательных результатов в получении высоких урожаев, повышении продуктивности животноводства, в деле выведения новых сортов растений и пород животных.

Алтай является родиной движения мастеров высоких урожаев. Далеко за пределы края известны достижения Героев Социалистического Труда М. Е. Ефремова, П. Ф. Вариволю, Г. И. Шербиша, С. Х. Твердиной и других.

Селекционер П. С. Тихоненко из колхоза «Память Пушкина», Третьяковского района, вывел новый сорт аснарчета, хорошо приспособленный к местным условиям, высокозимостойкий, обеспечивающий получение высокого урожая сена и семян. И. С. Тихоненко работает над внедрением в производство клубничного подсолнечника, который отличается высоким урожаем сочных клубней и зеленой массы, используемой для силосования. Кроме того, колхозный селекционер ведет работу по селекции алтайского многолетнего многоуровневого лука, который благодаря богатому содержанию витаминов обладает хорошими целебными свойствами.

Над выведением нового зимостойкого и крупнозерного сорта ржи работает опытник П. К. Алыванов из колхоза «Канали», Крайинского района.

Лауреаты Сталинской премии тт. Догиль, Попов, Ворченко, Васильев, Литовченко и Крымский создали новую высокопродуктивную породу овец «Алтайская тонкорунная». Во многих колхозах и совхозах края проводятся опыты по перелучению яровой пшеницы в озимую и по акклиматизации ветвистой пшеницы.

И. В. Мичурин, мечтал о том времени, когда сам народ, колхозники с помощью науки будут создавать наилучшие приспособленные для каждого района и для каждого колхоза свои «советские сорта». Эта мечта Ивана Владимировича сбылась.

Состоявшаяся в 1948 году августовская сессия Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина явилась триумфом мичуринского учения в нашей стране, учения, которое представляет собой новую, более высокую ступень развития человеческих знаний о культуре земледелия, новый высший этап развития материалистической биологии.

Великая преобразующая сила мичуринского учения заключается в тесной связи с практикой социалистического сельского хозяйства, с колхозами и совхозами. Миллионы колхозников на собственном опыте убедились в неодолимой силе мичуринской науки.

Большое значение имеют работы Мичурина для успешного осуществления сталинского плана преобразования природы. Великий патриот своего социалистического отечества, Мичурин предвидит, что вопрос о ползающих лесонасаждениях встанет перед социалистическим земледельцем в невиданном объеме, и заранее готовит для этого своих зеленых питомцев, заботясь о том, чтобы и в лесных полосах человек мог возделывать плодовые растения.

Специально для ползающих насаждений Мичурин создал вишню и назвал её «шелевка». Эту вишню можно разводить сплошными насаждениями. Она не боится ни зимних морозов, ни весенних заморозков и своей обильной урожайностью вкусных ягод дает бесперебойно каждый год. Мичурин создал также для ползающих полос и сливы, и золотистую смородину, и розовую сладкую черемуку.

Новое большое достижение мичуринской биологии — гнездовой способ посева, основанный на теоретическом положении об отсутствии внутривидовой конкуренции. Этот способ успешно внедряется в практику сельского хозяйства и получил особенно большое применение в работах по лесонасаждению. В то же время это открытие наносит новый удар по теориям современных малугтусов.

Учение Мичурина является детищем эпохи Ленина и Сталина.

Советская биологическая наука обязана нашей партии, В. И. Ленину и И. В. Сталину тем, что они открыли миру Мичурина и спасли его учение, которое вошло золотым фондом в сокровищницу наших знаний.

Советская мичуринская материалистическая биология подтверждает возможность полной познаваемости явлений живой природы и её закономерности, она показывает, что наши знания о живой природе, проверенные опытом и практикой, являются достоверными знаниями, имеющими значение объективных истин. Мичуринская теория окончательно разрушает лжеучения морганизма-менделевизма, витализма и другие идеалистические и метафизические течения в биологии, порожаемые кризисом буржуазной науки и культуры.

Мичуринская материалистическая биология блестяще подтверждает положения марксистского философского материализма. Поэтому победа революционного мичуринского учения имеет огромное значение для укрепления естественного научного мировоззрения, для идеологического воспитания советских людей.

Руководствуясь указаниями товарища Сталина, мичуринцы во главе с академиком Т. Д. Лысенко смело прокладывают новые пути в науке.

Академик Лысенко, опираясь на труды Тимирязева, Мичурина, Вильямса, внес огромный вклад в развитие материалистической биологии. Его труды непосредственно связаны с практическим решением вопроса дальнейшего развития социалистического сельского хозяйства. Теория стадийного развития растений является одним из важнейших открытий в биологии.

Созданные трудами Тимирязева, Мичурина, Вильямса, Лысенко, самая передовая в мире советская агробиологическая наука играет важнейшую роль в дальнейшем мощном развитии социалистического сельского хозяйства и создании изобилия продуктов в нашей стране.

Вооруженные мичуринским учением, работники сельского хозяйства успешно решают грандиозные задачи, поставленные партией Ленина—Сталина по строительству коммунизма.

Д. СОНОЛЬСКИЙ,  
доцент, зав. кафедрой селекции и семеноводства Алтайского сельхозинститута.



Резьбонарезчик арматурно-карбюраторного цеха Алтайского завода тракторного электрооборудования Пётр Трофимович Шокарев систематически выполняет по две-три нормы за смену.

НА СНИМКЕ: тов. ШОКАРЕВ за работой.

Фото Н. Суворенкова.

## Начался смотр художественной самодеятельности

С 1 июня начался смотр коллективов и отдельных исполнителей художественной самодеятельности рабочих и служащих, проводимый ВЦСПС совместно с Комитетом по делам искусств при Совете Министров СССР. Это важное мероприятие призвано содействовать дальнейшему массовому развитию художественной самодеятельности, как одного из средств коммунистического воспитания трудящихся, повышению идейного и художественного уровня концертов и учению репертуара. Смотр продлится девять месяцев.

Презиум Алтаевского крайисполкома в конце мая создал красную смотровую комиссию. В состав комиссии вошли главный режиссер крайдрамтеатра А. Н. Корнилов, художественный руководитель хора краевой филармонии В. П. Попов, председатель Алтайского отделения Союза советских художников С. И. Савчук, композитор А. С. Анохин, директор Краевого Дома народного творчества М. П. Пестова и другие.

Созданы комиссии для руководства смотром в Барнауле, Рубцовске, Бийске, Чесноковке, Горно-Алтайске, Алейске, Славгороде и в рабочих посёлках края.

## Топливо заготовлено

Учительский коллектив Черемушкинской средней школы, Залесовского района, хорошо готовится к новому учебному году. Все наглядные пособия и книги приведены в порядок, помещенные подготовлено к ремонту.

По примеру Троицкого района трудящиеся села Черемушкинского проявляют большую заботу о школе. Недавно сельский Совет провел воскресник по заготовке топлива. В лесу работали рабочие и служащие маслозавода, льнозавода, лесхоза, домохозяйки и школьники старших классов.

За день заготовлено и частично вывезено из леса 94 кубометра дров. На деньги, которые предназначались для приобретения топлива, школа отремонтирует спортивный зал и мастерскую.

П. ЦИВКИН,  
бухгалтер маслозавода.

## В крайисполкоме и крайкоме ВКП(б) О мерах по уходу за посевами сельскохозяйственных культур в 1950 году

Крайисполком и бюро крайкома ВКП(б) отмечают, что в некоторых районах в 1949 году не уделялось должного внимания уходу за посевами зерновых, масличных, технических, кормовых и овошечных культур, а также семенников многолетних трав, в результате чего работы по уходу проводились с большим опозданием и значительная часть посевов, особенно пропашных культур, осталась непрополотой и заросла сорняками. Особенно плохо проводилась работа по уходу за посевами в Камениском, Палкуншинском, Кытмановском, Парфёновском, Суетском и других районах.

Секретари райкомов ВКП(б), председатели райисполкомов и директора МТС Знаменского, Хабарского, Завьяловского, Благоевского районов не принимали необходимых мер по проведению своевременной междурядной обработки подсолнечника. В этих районах значительная площадь подсолнечника погибла от зарастания сорняками, и колхозы не получили планового урожая.

Так же остались без ухода посевы сахарной свеклы в Павловском, Усть-Пристанском, Быстротокском, Крайинском и других районах. Недостаточно осуществлялись мероприятия по уходу за озимыми культурами и картофелем в Барнаульском, Знаменском, Рубцовском, Егорьевском и других районах.

Во многих колхозах края не проводились также мероприятия по уходу за посевами, как боронование всходов, подкормка посевов местными и минеральными удобрениями, дополнительное опашение сельскохозяйственных культур в то время, как передовой опыт показывает, что своевременное и высококачественное проведение этих мероприятий является надёжным средством получения высоких урожаев.

Крайисполком и бюро крайкома ВКП(б) также отмечают, что весной текущего года созданы благоприятные условия не только для развития и роста культурных растений, но эти условия ещё в большей степени благоприятны для роста и массового появления сорной растительности. Поэтому своевременная прополка посевов от сорняков, междурядная обработка пропашных культур и проведение других мер ухода являются важнейшим условием в получении высоких урожаев сельскохозяйственных культур.

В целях своевременного и тщательного проведения работ по уходу за посевами и получения в 1950 году высоких урожаев зерновых, масличных и технических культур, овощей, картофеля, кормовых корнеплодов и семян трав, крайисполком и бюро крайкома ВКП(б) постановляют:

1. Утвердить задания по прополке зерновых культур, семенников многолетних трав, подкормки посевов, боронованию посевов, междурядной обработке подсолнечника, картофеля и искусственному допашению по районам.
2. Обязать секретарей райкомов ВКП(б), председателей райисполкомов, заведующих райсельхозотделами и директоров МТС:
  - а) в пятидневный срок довести до колхозов, а в колхозах до бригад задания по уходу за посевами сельскохозяйственных культур;
  - б) принять меры к окончанию в ближайшие дни ремонта всего пропашного тракторного и колпаго инвентаря — культиваторов, плугов, планетов, окучни-

ков и других машин и орудий по уходу за посевами, а также инвентаря по борьбе с вредителями сельскохозяйственных растений;

в) обеспечить в каждом колхозе своевременное и высококачественное проведение работ по уходу за посевами. Организовать массовый выход на прополку посевов всех трудоспособных колхозников, добиваясь выполнения ими дневных норм выработки при высоком качестве работ; каждый прополочный участок обязательно должен быть проверен и принят бригадиром полеводческой бригады и председателем колхоза. Лишь после этого производить начисление трудной работающим колхозникам;

г) провести в течение лета не менее трёх междурядных обработок и прополки от сорняков в рядах на посевах пропашных культур — сахарной свеклы, подсолнечника, кормовых корнеплодов и овошных культур, а также провести своевременную прополку и окучивание картофеля, прополку и междурядную обработку широколинейных посевов проса, гречихи и семенников многолетних трав;

д) обеспечить тщательную прополку посевов озимых и яровых зерновых культур до выхода их в трубку, а также прополку всех семенников многолетних трав по мере появления на них сорняков. Установить повседневный контроль за качеством прополки и междурядной обработки, добиваясь содержания посевов в чистом от сорняков состоянии;

е) обратить особое внимание и обеспечить тщательный уход за посевами на семенных участках с тем, чтобы каждый колхоз выростил на этих участках высокие урожаи и обеспечил себя собственными семенами для осеннего и весеннего сева.

Организовать окучивание границ полей и междинок от сорняков не менее двух — трёх раз в течение лета, с тем, чтобы не дать возможности созреванию семян сорняков.

3. В связи с расширением в 1950 году посевов пропашных культур, обязать директоров МТС и правления колхозов обеспечить в текущем году широкое применение механизированной междурядной обработки пропашных культур — сахарной свеклы, подсолнечника, картофеля и других культур, посеянных широколинейным способом, используя для этой цели все имеющиеся механизмы.

4. Обязать секретарей райкомов ВКП(б), председателей райисполкомов и заведующих райсельхозотделами:

- а) обеспечить проведение в широких размерах подкормки технических, масличных, овошных и бахчевых культур, картофеля, семенников многолетних трав и яровой пшеницы местными органическими и минеральными удобрениями;
- б) организовать своевременное проведение дополнительного искусственного опашения озимой ячм., подсолнечника, гречихи, проса, люцерны, тимофеевки, житняка и яровых культур;
5. Обязать райисполкомы, райкомы партии, райсельхозотделы и инспекторы МТС организовать своевременную борьбу с вредителями сельскохозяйственных растений, применяя все средства и способы борьбы, как химические, так и механические. Установить в каждом колхозе наблюдение за отрождением вредителей, применяя немедленные меры к их истреблению в очагах появления.

## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

### Организовать пункты мойки автомашин

С каждым годом в Барнауле увеличивается количество автомашин. Правильная эксплуатация и обслуживание автотранспорта имеют сейчас первостепенное значение. Однако этому вопросу не уделяется должного внимания. Как это ни странно, а в Барнауле до сих пор нет станции технического обслуживания и пунктов мойки автомашин.

Между тем, организация их не представляет трудности, не требует особых затрат и большого штата обслуживающего персонала. Можно с уверенностью сказать, что в первое же лето окупится все расходы. Пункты мойки могут работать на полном хозрасчёте. Цена за мойку не должна превышать два-три рубля. Наличие водопроводной сети позволяет открыть такие пункты в различных частях города.

Станция технического обслуживания и моечные пункты сыграют большую роль в улучшении эксплуатации автомобилей, позволят увеличить межремонтные пробеги машин и срок их службы. Повысится культура в работе шофёров.

В крупных городах давно уже организованы пункты мойки и станции технического обслуживания автомобилей. Давно бы нам позавидовать об этом и руководителям Барнаульского автотранспортного котелки и крайавтоуправления.

П. ПЕЛЕВИН,  
шофёр.

### Скот уничтожает молодые деревья

На втором участке Южаконского лесопрохоза, Троицкого района, весь скот, находящийся в личном пользовании трудящихся, без надзора бродит по лесу, топчет и уничтожает молодые деревья. Такая картина наблюдается ежегодно.

Местные власти и работники лесной охраны обязаны немедленно прекратить уничтожение леса. Скот должен пастись под надзором пастухов на специально отведённых выгонах.

А. БОБРОВ.

### Отсиживаются в канцелярии

На протяжении ряда лет в колхозах Змеиногорского района почти не строили типовые животноводческие помещения. Стройка велась наспех, примитивно и, главным образом, глубокой осенью, когда выпал снег. Это привело к печальным последствиям. Зимой допускался большой падеж скота, особенно молодняка.

Для оказания практической помощи по организации планового строительства в колхозах правительство в 1949 году создало при крайисполкомах отделы сельского и колхозного строительства.

Такой отдел при Змеиногорском райисполкоме был организован в ноябре 1949 года. Сначала заведующим его назначили тов. Губарева. Через пять месяцев Губарев был заменён тов. Заливным. Отдел пополнился техником-строителем тов. Тивановым.

Прошло уже достаточно времени для того, чтобы тт. Заливный и Тиванов оказали техническую и практическую помощь колхозам в подготовке к строительному сезону и проведению намеченных работ. Однако такой помощи не чувствуется. Тт. Заливный и Тиванов ни разу не были на местах, проводят всё время в кабинетах.

Правительство отпустило колхозам района на строительство животноводческих помещений и механизацию ферм денежную сумму в сумме 300 тысяч рублей. Чтобы освоить эти средства, необходимо обеспечить колхозы типовыми проектами и сметами. Не имея их, артели не могут получить сумму в сельхозбанке. Между тем, проекты и смет колхозы не получают.

Многие председатели колхозов несколько раз обращались в отдел сельского и колхозного строительства за технической документацией, но всегда слышали один и тот же ответ:

— Проекты и сметы не готовы. Подождите, скоро получите.

Ни в одном колхозе района не организованы строительные бригады, бригадиров никто не готовит. Выделенные на строительство животноводческих помещений 18 тысяч кубометров лесоматериалов артели не получают. По работникам отдела сельского и колхозного строительства это ничуть не беспокоит. Они продолжают отсиживаться в канцелярии.

Ф. ИЛЬЧЕНКО.

### Улучшить бытовое обслуживание

В посёлке нет также мастерских бытового обслуживания. С ремонтом обуви, например, приходится обращаться в частный сапожника, которые берут за работу втридорога.

Строители неоднократно ставили вопрос об улучшении бытового обслуживания, но всё безрезультатно.

Н. МИХАЙЛОВ,  
редактор стенной газеты.

### Заброшенная стройка

По решению правительства в прошлом году Рубцовск должен был получить новую школу на четырёхэтажном. За постройкой здания ещё в мае влезла стройка треста «Алтайгражданстрой». Однако работы велись так медленно, что в начале учебного года оказались возведёнными лишь стены.

Казалось бы, что сейчас, в весенний период, строительство школы можно вести ускоренными темпами. В действительности же работы на объекте почти прекратились. «Месяц плохо снабжают де-

соматериалом», — заявляет начальник участка тов. Васильев. — Ничего не могу предпринять!...

При таком положении дел город не получает новой школы и в 1950—51 учебном году. Пора, наконец, управяющему трестом «Алтайгражданстрой» тов. Майорову навести порядок на строительстве и по-настоящему выполнять свои обязательства.

В. ТОЛСОВЕВ,  
директор школы № 1 города Рубцовска.

# У К А З

## ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда и награждении орденами и медалями СССР колхозников, работников МТС и совхозов за получение высоких урожаев зерновых культур в целом, пшеницы, ржи, гречихи, проса, чумизы, кукурузы, риса, сахарной свеклы, льна-долгунца, конопли, подсолнечника, льна-кудряша, горчицы, клещевины, сои, арахиса, кориандра, табака, махорки, кок-сагыза, семян многолетних и однолетних трав и картофеля в 1950—1951 годах

(Продолжение. Начало см. в № 132 за 6 июня).

### П. СОИ

	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
		орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		
Председатели и агрономы колхозов	20	17	16	14	60	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	22	19	18	16	30	
Звеньевые колхозов и совхозов	24	21	20	17	10	
Участковые агрономы МТС и райсельхозотделов, участковые механики, бригады тракторных бригад и трактористы МТС	19	16	15	13	для участковых агрономов и механиков—200, для тракторной бригады—100	
Управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы отделений (ферм) совхозов	21	18	17	15	100	
Директора, старшие агрономы и старшие механики совхозов	20	17	16	X	200	

### Р. АРАХИСА

	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
		орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		
Председатели и агрономы колхозов, управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы отделений (ферм) совхозов	23	18,5	16,5	11	для председателей и агрономов колхозов—40, для работников отделений совхозов—60	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	24	19	17	12	18	
Звеньевые колхозов и совхозов	26	21	18	13	6	
Участковые агрономы МТС и райсельхозотделов, участковые механики, бригады тракторных бригад и трактористы МТС	22	17,5	15,5	10	для участковых агрономов и механиков—120, для тракторной бригады—60	
Директора, старшие агрономы и старшие механики совхозов	23	18,5	16,5	X	120	

### С. КОРИАНДРА

	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
		орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		
Председатели и агрономы колхозов, управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы отделений (ферм) совхозов	14	11	9,5	8	для председателей и агрономов колхозов—75, для работников отделений совхозов—75	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	15	12	10,5	8,5	25	
Участковые агрономы МТС и райсельхозотделов, участковые механики, бригады тракторных бригад и трактористы МТС	13	10	9	7,5	для участковых агрономов и механиков—150, для тракторной бригады—75	
Директора, старшие агрономы и старшие механики совхозов	14	11	9,5	X	150	

### Т. ТАБАКА И МАХОРКИ

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		
<b>Сорта „Трапезонд“, „Дюмар“ и „Тык-Кулак“</b>							
Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	26	21	19	15	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50	
	II	23	18	16	12		
	III	19	15	13	10		
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	28	23	21	17	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20	
	II	25	20	18	14		
	III	21	17	15	12		
Звеньевые колхозов и совхозов	I	30	25	23	19	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6	
	II	27	22	20	16		
	III	23	19	17	14		
Директора и старшие агрономы совхозов	I	26	21	19	X	100	
	II	23	18	16	X		
	III	19	15	13	X		

В первую группу входят восточные районы Грузинской ССР; во вторую — равнинная зона Краснодарского края, Белоканский, Закатальский, Кяхский, Нухский, Вертвишский и Кутайский районы Азербайджанской ССР, Армянская ССР (кроме районов Севанского бассейна и Ахтинского района) и западные районы Грузинской ССР; в третью — остальные районы СССР.

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		

### Сорта „Самсуи“

Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	14	12	10	8	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50
	II	16	14	12	10	
	III	18	16	14	12	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	15	13	11	8	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20
	II	17	15	13	10	
	III	19	17	15	12	
Звеньевые колхозов и совхозов	I	16	14	12	9	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6
	II	19	17	15	12	
	III	21	19	17	14	
Директора и старшие агрономы совхозов	I	14	12	10	X	100
	II	16	14	12	X	
	III	18	16	14	X	

В первую группу входят районы Узбекской ССР, Киргизской ССР, Казахской ССР и Таджикской ССР; во вторую — районы Аджарской АССР, Абхазской АССР и Краснодарского края; в третью — остальные районы СССР, а сорт „Самсуи“ Мцарский № 1857 во всех районах СССР.

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		

### Сорта „Дюбек“

Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	14	12	11	9	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50
	II	12	10	9	7	
	III	8	7	6	5	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	16	14	13	10	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20
	II	14	12	11	8	
	III	10	8	7	6	
Звеньевые колхозов и совхозов	I	18	16	15	11	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6
	II	16	14	13	9	
	III	12	10	9	7	
Директора и старшие агрономы совхозов	I	14	12	11	X	100
	II	12	10	9	X	
	III	8	7	6	X	

В первую группу входят степные районы Крымской области; во вторую — районы Казахской ССР, Киргизской ССР, Узбекской ССР и Таджикской ССР; в третью — Ялтинский район Крымской области.

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		

### Сорта „Маловата“, „Американ“ и „Острокопец“

Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	12	10	9	6	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50
	II	14	12	11	8	
	III	17	15	13	10	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	13	10,5	9,5	7	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20
	II	15	13	11	9	
	III	18	16	14	11	
Звеньевые колхозов и совхозов	I	14	12	11	8	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6
	II	16	14	13	10	
	III	19	17	15	12	
Директора и старшие агрономы совхозов	I	12	10	9	X	100
	II	14	12	11	X	
	III	17	15	13	X	

В первую группу входят районы южного берега и горные районы Крымской области; во вторую — предгорные районы Крымской области и районы Молдавской ССР; в третью—остальные районы СССР.

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		

### Бакуны, сигарные и крупнолистные

Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	23	19	16	11	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50
	II	26	21	19	15	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	25	21	18	13	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20
	II	28	23	21	17	
Звеньевые колхозов и совхозов	I	27	23	20	15	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6
	II	30	25	23	19	
Директора и старшие агрономы совхозов	I	28	19	16	X	100
	II	26	21	19	X	

В первую группу входят районы Абхазской АССР; во вторую — остальные районы СССР.

	Группа районов, областей, краев, республик	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
			орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		

### Махорка

Председатели и агрономы колхозов, управляющие и агрономы отделений совхозов	I	70	58	49	35	для председателей и агрономов колхозов—25, для управляющих и агрономов отделений совхозов—50
	II	60	50	42	30	
	III	50	42	35	25	
Бригады полеводческих бригад колхозов и совхозов	I	75	63	53	38	для бригадиров колхозов—10, совхозов—20
	II	65	54	46	34	
	III	55	45	38	27	
Звеньевые колхозов и совхозов	I	80	67	56	40	для звеньевых колхозов—5, совхозов—6
	II	70	58	49	35	
	III	60	50	42	30	
Директора и старшие агрономы совхозов	I	70	58	49	X	100
	II	60	50	42	X	
	III	50	42	35	X	

В первую группу входят районы Украинской ССР; во вторую — районы Воронежской, Горьковской и Тамбовской областей; в третью — остальные районы СССР.

Присвоение звания Героя Социалистического Труда и награждение орденами и медалями СССР производят при условии сдачи государству табака первых трех сортов по пятисортовому стандарту обработки табачного сырья и первых двух сортов по четырехсортовому стандарту, а махорки первых двух сортов в количестве не менее установленного планом контракта.

### У. СЕМЯН ТРАВ

	Присвоение звания Героя Социалистического Труда	Награждение				Со всей площади посева, но не менее (гектаров)
		орденом Ленина	орденом Трудового Красного Знамени	медалями «За трудовую доблесть» или «За трудовое отличие»		
Председатели и агрономы колхозов, управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы МТС	5	3,5	3	2,5	для председателей и агрономов колхозов по клеверу—20, по остальным травам—30, для участковых агрономов и механиков—120, для тракторной бригады—60	
	4	3	2,5	2		
	6,5	4,5	4	3		
	6	5	4,5	4		
	2,5	2,0	1,6	1,2		
	12	9	7	6		
Бригады колхозов и совхозов, управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы отделений (ферм) совхозов	5,5	4	3,5	2,5	для бригадиров колхозов и совхозов по клеверу—10, по остальным травам—15, для работников отделений совхозов—20	
	4,5	3,5	3	2		
	6	5	4	3		
	6,5	5,5	4,5	4		
Бригады колхозов и совхозов, управляющие, агрономы, механики, бригады тракторных бригад и трактористы отделений (ферм) совхозов	3	2,5	2	1,5		
	13	10	8	6,5		
	6,5	5	4,5	3,5		
Звеньевые колхозов и совхозов (при широкорядном способе посева)	5,5	4,5	4	3	5	
Директора, старшие агрономы и старшие механики совхозов	5	3,5	3	X		
	4	3	2,5	X		
	6,5	4,5	4	X		
	2,5	2,0	1,6	X		
	12	9	7	X		

В колхозах, имеющих площади семенных бобовых многолетних трав более 100 гектаров, а в совхозах — более 250 гектаров, показатели урожайности для председателей и агрономов колхозов, директоров, старших агрономов и старших механиков совхозов снижаются на 10 процентов.

(Продолжение следует).



Матч на первенство РСФСР по футболу между командами «Динамо» (Новосибирск) и «Красное знамя» (Барнаул). НА СНИМКЕ: момент игры. Фото Н. Калинин.

### Спортивное воскресенье

Четвертого июля в Барнауле был большим спортивным днем. С утра тысячи горожан устремились в парк культуры и отдыха мелиханского комбината. В честь открытия парка состоялась увлекательная физкультурная состязания. На городских и волейбольных площадках встретились гимнасты, танцовщицы, студенты. В тире разыгрывалось первенство города по пулевой стрельбе. В нем приняли участие около семидесяти спортсменов «Химика», «Авангарда», «Красной звезды», «Медика» и других обществ.

На стадионе «Красное знамя» зрители с интересом наблюдали за встречами участников лично-командного первенства Барнаула по боксу. Захватывающим был бой боксера легкого веса В. Двуреченского и И. Олейникова (Октябрьский район). В прелестнейших встречах этого сезона победителем выходил Двуреченский. С первой же схватки Олейников явно хочет взять реванш. Сочетая быстроту движений с точным ударом, он атакует противника. Только исключительная выдержка и четкая защита Двуреченского помогают ему в последующих схватках парализовать удары одинолюбника и перехватить у него инициативу. Бой по очкам выиграл Двуреченский. Отлично выступил боксер «Трудных резервов» Виктор Севостьянов, заставивший сдаться в начале второй схватки Пименова (станкостроительный завод).

В результате первого дня соревнований, лучшие места в своих весовых категориях заняли: А. Герасимов, В. Канов, Ю. Серенко («Красное знамя»), П. Семенов («Трудные резервы»). На беговой дорожке легкоатлеты мелиханского комбината провели астафеты. Первыми финишировали спортсмены отдела главного механика.

В семь часов вечера свисток судьи республиканской категории Усова возвестил о начале очередного матча на первенство РСФСР по футболу. Хозяева поля встретились с новосибирскими динамовцами — обладателями Кубка Российской Федерации 1949 года.

Обе команды в первых своих матчах потеряли по два очка: барнаульцы в игре с «Металлургом» (Сталинец), а новосибирцы проиграли кемеровскому «Шахтеру» со счетом 0:2. Естественно, что футбольные коллективы стремились наверстать упущенное.

Матч начался атаками хозяев поля. Гости, организовав сильную оборону, не только успешно отразили натиск, но и са-

ми перешли в нападение. Точная передача, дружная игра позволили динамовцам в середине тайма открыть счет. Неудовлетворительно игравший в этой встрече вратарь текстильщиков Р. Вертиллер через три минуты пропускает в свои ворота второй мяч.

После перерыва футболисты «Динамо» продолжают владеть на ворота «Красного знамени». А. Шевцов хорошо использует угловой удар и увеличивает счет до 3:0, а вскоре комбинация П. Макасов — В. Кузьмин завершается четвертым голом в сетку барнаульцев.

Оставшиеся 35 минут до конца матча футболисты мелиханского комбината играли слабо. Разрозненные действия нападающих, недостаточная сыгранность, непонимание друг друга — всё это сильно мешало барнаульцам.

Многолюдно было и на стадионе «Локомотив». Здесь спартакиоцы Барнаула разыгрывали первенство по легкой атлетике среди низовых физкультурных коллективов. В программе соревнований были: бег на 100, 500, 1000 метров и астафеты, прыжки в длину и в высоту, метание диска, толкание ядра. Командное первенство завоевали спортсмены артели «Спартоход», «Индустрия» и профтехшколы. Прекрасный результат в группе юношей показал спартакиодец Василий Ширшов. Тысячу метров он преодолел за 2 минуты 52 секунды, что на шесть секунд ниже второго разряда.

После выступлений легкоатлетов на футбольное поле вышли юношеские футбольные команды «Спартак» и «Локомотив». Товарищеский матч между ними закончился ничью — 0:0. Затем их сменили футболисты вторых команд этих обществ.

На стадионе «Динамо» продолжался розыгрыш первенства по баскетболу. Матч между командами «Науки» и Октябрьского района выиграли баскетболисты Октябрьского района со счетом 41:40.

Вечером в Доме физкультуры общества «Спартак» барнаульские тангисты соревновались в полнотипной тяжелой. В сумке требовался тяжеловат М. Пименов («Урожай»), выступавший в легком весе, выжал 237,5 килограмма, А. Курьяков («Наука») — 247,5, а его одноклубник Д. Старобуев — 250 килограммов.

### Животные и птицы полезнейших лесных полос нашего края

Полезнейшие лесные полосы — один из мощных факторов передачи природы степей в целих борьбы за высокий и устойчивый урожай. Кроме того, изменяя температурный и ветровой режим воздуха, режим влажности воздуха и почвы, они тем самым изменяют всю совокупность жизненных условий, в которых находятся различные обитатели степей.

Исследования Лебяжневской агролесомелиоративной опытной станции, проведенные в Егорьевском и Ключевском районах, показали, что влияние лесных полос на млекопитающих животных и птиц очень велико.

В лесных полосах, даже вдали от бора, зарегистрировано появление тетерево-кочаек. Весной прошлого года наблюдался ток кочаек в лесной полосе колхоза «Герой труда», Егорьевского района. В этой же полосе устраивали свои пляски журавли.

В полезнейших насаждениях появились также полезные насекомоядные птицы, как кукушка, угод, большой пестрый ястреб, вертишейка, скворец, иволга, белая трясогузка, большая синица, сероконус-жулан, серая мухоловка, дрозд-беляш, варкуша и другие. Здесь водятся также сова ушастая, совка-спячка, синица-гаичка, лесной конек, желтая трясогузка. Все они в условиях открытой степи не встречаются или встречаются вблизи перелесков.

Из вредных птиц в лесных полосах поселилась ястреб-тетеревятник и перепелятник. Встречается и горлица, которая приносит вред зерновым посевам. Но подавляющая масса птиц, населяющих лесополосы, приносит большую пользу сельскому хозяйству. Таким птицам нужно создавать лучшие условия для размножения.

Из млекопитающих в лесных полосах неоднократно встречались сибирская косуля. Зарегистрированы также полезные животные: ёж, землеройка, лисца, хорь. Вредители сельскохозяйственных культур суслики избегают селиться вблизи полос. Это объясняется тем, что они любят сухую почву. Лесные же полосы, собирая снег, увлажняют её и создают невыносимые условия для сусликов.

Вместе с тем, насаждения привлекают зайцев, которые наносят повреждения деревьям, обгладывая кору яблонь и тополей. В полосах отмечено также присутствие некоторых мышевидных грызунов, которые в открытой степи отсутствуют. Это — рыжая полёвка и даурский хомячок. С ними нужно вести борьбу. Многие птицы — совы, пугельцы, грачи уничтожают этих вредителей сельского хозяйства.

Н. ЕГОРОВ, кандидат сельскохозяйственных наук.

### Колхозы расширяют пшеницефермы

Борьба за досрочное выполнение трехлетнего плана развития общественного животноводства, переводы колхозы Павловского и Шелаболихинского районов расширяют пшеницефермы. Только в мае они приобрели у Павловской межрайонной инкубаторной станции 29 тысяч породистых цыплят.

Сельскохозяйственные артели «Коммунар» и «Вторая пятилетка», имени Губи-

шева, «Кубасс», Павловского района, закупили от тысячи до двух тысяч цыплят каждой. По 1300—2000 цыплят приобрели шелаболихинские колхозы имени М. Горького и «Профинтерн».

За весь летний сезон колхозы обоих районов дополнительно закупили 50 тысяч цыплят.

А. НОСМИН.

### На конференции сторонников мира города Стокгольма

СТОКГОЛЬМ, 5 июня. (ТАСС). Вчера в Стокгольме состоялась городская конференция сторонников мира. В работе конференции приняли участие 300 делегатов от 168 различных демократических общественных организаций.

Участники конференции единодушно одобрили следующее обращение: «Мы сознаем непрерывно растущую опасность войны, угрожающую человечеству, мы полны решимости отстоять мир. Мы обращаемся ко всем сторонникам мира в Швеции, ко всем шведским матерям и отцам, ко всем демократическим организациям, ко всем комитетам защиты мира в Швеции с призывом: Повсеместно активизировать кампанию по сбору подписей под воззванием стокгольмской сессии Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира, усиливать инициативу, мобилизовать широкие массы на поддержку воззвания стокгольмской сессии; Расширить движение сторонников мира, создавать повсюду новые комитеты защиты мира — в городах и деревнях, на предприятиях и в жилых кварталах; Конференция приняла решение провести осенью этого года Всемирный конгресс сторонников мира.

### 5 миллионов подписей во Франции под стокгольмским воззванием

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). В парижском пригороде Монтепри состоялось заседание национального совета организации «Борьба за мир и свободу». В резолюции, принятой на заседании, отмечается, что на 2 июня по 59 департаментам страны собрано свыше 5 млн. подписей под воззванием Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира.

Газета «Либерасьон» сообщает, что национальный совет организации «Борьба за мир и свободу» принял решение провести национальный день сбора подписей под стокгольмским воззванием.

### «Бидо-война, подавай в отставку!»

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). В связи с открытием ежегодной ярмарки в городе Роани (департамент Луара) вчера туда прибыл французский премьер-министр Бидо. Как сообщает газета «Юманите», на стенах домов города были расклеены афиши и листовки, гласящие: «Бидо-война, подавай в отставку!», «Нам нужны дома, а не пушки»; «Боритесь за мир»; «Подписывайте стокгольмское воззвание».

За несколько часов до прибытия Бидо в Роани туда были стунуты свыше 2 тыс. охранников из так наз. «отрядов республиканской безопасности».

### Демонстрация в Дамаске

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). Как видно из сообщения корреспондента агентства Франс Пресс из Дамаска, вечером 4 июня в Дамаске состоялась демонстрация против декларации трех держав (США, Англии и Франции, — Ред.) о поставках оружия в страны Ближнего Востока. Демонстрация была разогнана полицией; арестовано около тридцати человек.

### Состав сирийского правительства

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает из Дамаска о формировании нового сирийского правительства, в которое входят 5 членов народной партии и три независимых. Премьер-министром и министром иностранных дел назначен Назим Кудси.

### По указке Вашингтона

ШАНХАЙ, 5 июня. (ТАСС). По сообщению из Токио, 4 июня начальник Управления генерального прокурора Уэза заявил, что японское правительство уже приняло решение относительно «основной политики» объявления коммунистической партии вне закона. В этой связи коммунистическая партия Японии выступила с заявлением, в котором резко осудила намерения японского правительства объявить вне закона коммунистическую партию и призвала рабочих всей страны объявить всеобщую забастовку протеста.

ШАНХАЙ, 5 июня. (ТАСС). По сведениям из Токио, генеральный секретарь японского кабинета Окадаки заявил сегодня на пресс-конференции, что закон о запрещении коммунистической партии, возможно, будет принят скорее, чем ожидают, поскольку японский парламентарий, появившись, уже достиг понимания с Вашингтоном по этому вопросу.

### ТРЕСТ «ВОДОСВЕТ»

ПРОВОДИТ ПЕРЕРЕГИСТРАЦИЮ АБОНЕНТОВ ЧАСТНОГО СЕКТОРА.

ПОРЯДОК ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ:

1. Нагорный район по ул. Мамонтова включительно — 1, 2, 3 июля.
2. Большая и Малая Оловские, Ивановский лог, Приречная и Крестьянский переулок — 4 июля.
3. 1-я, 2-я, 3-я Луговые, М.-Тобольская — 5 июля.
4. Л. Толстого, Республики и Левый берег вруда — 6 июля.
5. Пушкинская, Гоголевская — 7, 8 июля.
6. Короленко, Никитинская — 9, 10 июля.
7. Анатолья, Интернациональная — 11, 12 июля.
8. Пролетарская, Партизанская — 13, 14 июля.
9. Алтайские улицы — 15, 16, 17 июля.
10. Все проспекты и переулки — 18, 19, 20 июля.

Передача производится в клубе треста «Водосвет» (по ул. М.-Тобольской, № 2) с 9 ч. утра до 18 ч. вечера. При регистрации предъявляется оплаченная по июлю 1950 г. включительно абонентная книжка и талоны на воду. Абоненты, не прошедшие регистрацию, со снабжения электроэнергией немедленно снимаются.

### «СОЮЗПЕЧАТЬ»

открыт прием подписки на 2-е полугодие 1950 года на центральные газеты и журналы, а также на краевые газеты

«Алтайская правда», «Сталинская смена» и «Блокнот агитатора», издаваемые крайкомом ВКП(б).

Подписка принимается в отделениях «Союзпечати», в отделении на почте, а также общественными уполномоченными по подписке на фабриках и заводах, в учебных заведениях и учреждениях, совхозах и колхозах.

### Письмо исполкома Английской компартии

ЛОНДОН, 5 июня. (ТАСС). Исполком Английской компартии опубликовал письмо, в котором призывает членов компартии оказывать более активную поддержку кампании по сбору подписей под петицией Английского комитета защиты мира.

В письме говорится: «Сбор миллионов подписей, имеющих исключительное большое значение, будет величайшим успехом, когда-либо достигнутым прогрессивным движением в Англии».

В письме подчеркивается, что для этого потребуются значительно больше усилий, чем во время парламентских выборов. Сбор подписей под петицией является важнейшей задачей.

Тысячи членов различных партий и беспартийные члены профсоюзов, члены кооперативных и различных религиозных организаций участвуют в сборе подписей. К этой кампании присоединяются десятки тысяч других людей, когда они поймут, насколько серьезна реальная угроза новой войны.

В письме указывается далее, что исполком компартии Англии не должен опасаться войны и поэтому не сделал несоблюдения войны в отношении руководства деятельностью партии. «Мы также не должны желать и способности английскому народу бороться за мир, о чем свидетельствует развитие этого движения и первые отклики на петицию».

Призывая членов компартии положить защиту мира в основу своей деятельности, исполком предлагает членам компартии помочь организации английской конференции в защиту мира 22 июля и обеспечить её успех. Исполком призывает также добиваться широкого представительства Англии на втором Всемирном конгрессе сторонников мира, который состоится осенью в Италии. «Этот конгресс будет иметь решающее значение. Он послужит величайшей мобилизацией широких масс населения на борьбу за мир, которую когда-либо знала история. Он объединит мощные силы на защиту мира и остановит поджигателей войны».

### Выступление Мориса Тореза в городе Шамбери

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). Вчера в городе Шамбери по инициативе федерации коммунистической партии департамента Савойя был проведен митинг, в котором приняли участие несколько тысяч трудящихся.

На митинге с большой речью выступил Морис Торез. Как сообщает газета «Юманите», Торез разоблачил полное подчинение Франции американскому империализму, осудил политику поджигателей войны, которая вызывает обнищание и несмысленные трудности для французских масс.

Касаясь усилившейся за последнее время в стране реакционной кампании против подписания стокгольмского воззвания, Торез спросил: Почему проводятся эти маневры, идущие вопреки доверия, что коммунисты, якобы, уже больше не являются сторонниками запрещения атомного оружия? Почему все силы реакции вступили в борьбу против стокгольмского воззвания? Потому, что они считают, что нанесут удар по атомной бомбе это значит нанести удар по их подготовке новой войны.

Перейдя далее к резолюции, принятой большинством комиссии по иностранным делам Национального собрания, Торез сказал: Эта резолюция является простой копией плана Баруха и предусматривает не запрещение атомной бомбы и не уничтожение существующих запасов атомных бомб, а исключительно запрещение Советскому Союзу продолжать его научные изыскания и использование атомной энергии в мирных целях.

Решение комиссии по иностранным делам последовало за принятием съездом коммунистической партии резолюции, которую Торез назвал так много шума. Своей резолюцией комиссия добивается четкого теоретического запрещения всякого «использова-

ния атомной энергии под каким бы то ни было предлогом». Резолюция съезда коммунистической партии предусматривает «коллективное международное владение» источниками атомной энергии.

Торез добавил, что эта резолюция ставит целью открыть путь американским империалистам к требованию предоставить им не только уран Бельгийского Конго, но и уран в любом пункте земного шара, где могут быть обнаружены залежи урановой руды.

Несколько раньше, продолжал Морис Торез, комиссия по иностранным делам приняла другую резолюцию, в которой говорится, что запрещение атомного оружия может быть практически осуществлено лишь в рамках всеобщего разоружения. Эти господа воспроизводят рассуждения, которые мы слышали ещё до первой мировой войны. Они являются — как тогда говорили — людьми «всё или ничего». Что же касается нас, то мы предпочитаем даже и ограниченное, но эффективное разоружение. Мы ловим этих господ на слове. Вы хотите всеобщего разоружения? Тогда почему вы не отвечаете на предложение Советского Союза? Вы за разоружение вообще? Тогда чего же вы ждете? Почему вы не положите конец доставке американского оружия? Почему вы не освободите борцов за мир, которые выступили против выгрузки этого оружия во Францию? Почему вы не приняли наше предложение о сокращении военных кредитов на 200 миллиардов франков?

Я заявляю, что те, кто голосовал за резолюцию комиссии по иностранным делам, являются фактически союзниками поджигателей войны и должны быть осуждены как таковые.

В заключение Морис Торез призвал к усилению кампании по сбору подписей под стокгольмским воззванием.

### Обращение председателя ЦК партии трудового народа Южной Кореи Ли Ена

ПХЕНЬЯН, 5 июня. (ТАСС). Скоро исполнится год с тех пор, как Единый демократический фронт (ЕДФ) внёс предложение о мирном объединении Кореи. Однако из-за предательской политики марionетного правительства Ли Сын Мана, поддерживаемого американскими империалистами в незаконной так называемой Корейской комиссии ООН, это предложение до сего времени не осуществлено.

В связи с этим председатель ЦК партии трудового народа Южной Кореи Ли Ен обратился через печать ко всем политическим

партиям и общественным организациям с предложением ускорить осуществление предложения ЕДФ. Как один из людей, стоящих в рядах патриотического лагеря, борющегося за единство и независимость родины, за её демократическое развитие, пишет он, я вношу руководителю патриотических политических партий и общественных организаций, всем их членам и всем патристам Юта и Севера предложение принять все меры для того, чтобы ускорить осуществление предложения ЕДФ мероприятий по мирному объединению родины.

### Англо-американские противоречия

ПАРИЖ, 5 июня. (ТАСС). Ряд газет подчеркивает наличие противоречий между Англией и Францией в связи с проектом Шумана об объединении угольной и металлургической промышленности. Вот почему план Шумана натолкнулся в Англии на двойную оппозицию: с одной стороны, на оппозицию финансовых кругов, а с другой стороны, — на оппозицию парламентариев, которым совсем не удаётся идея предать в ближайшем будущем перед избирателями с подобным планом.

Это не означает, что английское правительство отказалось от попытки найти лицемерную формулу, которая позволила бы ему присоединиться к «плану», не присоединяясь к нему, и в то же время удовлетворить требования Вашингтона и не затрагивать интересы Англии.

В Лондоне понимают, что простое и полное принятие ультиматума Шумана может означать конец Англии как промышленной державы, но, с другой стороны, надо признать, что это принятие — логическое следствие подчинения Америке.

В конечном счёте английское правительство, повидному, решило попытаться играть время.

### Фашистский террор на парламентских выборах в Бельгии

БРЮССЕЛЬ, 5 июня. (ТАСС). Парламентские и провинциальные выборы 4 июня в Бельгии проводились в обстановке фашистского террора.

Накануне выборов фашистские громилы из социаль-христианской и социалистической партий совершили налеты на предвыборные митинги, проводимые компартией. Громилки избивали ораторов, разди плакаты коммунистической партии, терроризировали и запугивали избирателей, симпатизирующих коммунистической партии. Например, член Центрального комитета коммунистической партии, редактор газеты «Роуде фан» в городе Аlost Раймон де Смет был жестоко избит фашистскими хулиганами. Описано, что он потерял глаз.

Как сообщает газета «Драпо руж», фашистские громилки, разсаживая на машинах американской марки, принадлежащих социаль-христианской партии, разбили де Смета до хруста в тот момент, когда он расклеивал плакаты.

Полница Брюсселя арестовала во время избирательной кампании около 20 молодых активистов коммунистической партии и избивала их. Инвалид войны Жан Пире подвергся нападению 30 «социалистов». Истники с призывами к борьбе за мир, которые Пире нес в сумке, были разорваны и сожжены.

Несмотря на террор, шедший сегодня газета «Драпо руж» мы ещё будем усилием борьбы за мир и за единство трудящихся.

### Парламентские выборы в Бельгии

БРЮССЕЛЬ, 5 июня. (ТАСС). Министерство внутренних дел опубликовало результаты парламентских выборов: 212 мандатов в палате депутатов распределяются в результате выборов следующим образом: социалистическая партия — 77 мандатов, коммунистическая партия — 7, социаль-христианская партия — 108, либеральная партия — 20 мандатов.

105 мандатов в сенате распределены следующим образом: социалистическая партия — 37 мест, коммунистическая партия — 3, социаль-христианская партия — 54, либеральная партия — 12 мест.

### КОНЦЕНТРАЦИОННЫЕ ЛАГЕРИ ДЛЯ ПРОГРЕССИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ЗАПАДНОЙ ГЕРМАНИИ

БЕРЛИН, 5 июня. (ТАСС). По сообщению газеты «Нейе цейтунг ам монгаг», одновременно с созданием в отдельном боннском «государстве» так называемых «дополнительных полицейских частей» политической полиция получила приказ о создании концентрационных лагерей, подобных тем, которые существовали в гитлеровской Германии.

Соответствующим постановлением приказано «с чрезвычайной решительностью» разработать план сооружения этих концентрационных лагерей. Газета подчеркивает, что концентрационные лагеря будут предназначаться исключительно для подавления прогрессивных сил в Западной Германии.

### АМЕРИКАНСКИЕ ЗАЙМЫ ФРАНКИСТСКОГО ИСПАНИИ

НЬЮ-ЙОРК, 5 июня. (ТАСС). По сообщению мадридского корреспондента агентства Ассошиэтед Пресс, три представителя американского банка «Чейз нэйшнл банк» — председатель правления Оларин, вице-президент Кейн и вице-президент Барт — прибыли в Мадрид в целях получения «сведения из первых рук о финансовом положении и положении в области деловой активности» во франкистской Испании. Недавно Франко получил у «Чейз нэйшнл банк» заем, как передает, на сумму в 50 млн. долларов.

### На «Кубок РСФСР» по боксу

Закачиваются соревнования на «Кубок РСФСР» по боксу. В них участвовали боксеры 25 областей и городов. В финал вышли команды спортивного общества «Трудные резервы» (Кемерово) и «Спартак» (Московский область). Финальная встреча состоится в Казани. (ТАСС).

### На первенство страны по футболу

ТБИЛИСИ, 5 июня. (ТАСС). Сегодня на тбилисском стадионе «Динамо» имени Бериа состоялось очередное матчи на первенство страны по футболу. Хозяева поля — динамовцы Тбилиси встретились с московской командой общества «Локомотив». Матч закончился победой тбилисцев со счетом 5:1.

Ответ: редактор С. Т. ГУСЕВ.

### Барнаульский сельскохозяйственный техникум

Министерства сельского хозяйства РСФСР

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1950—1951 учебный год

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ: полеводства, агролесомелиорации.

Срок обучения четыре года.

Приняты в техникум обеспечиваются стипендией. В техникум принимаются лица обоего пола от 14 до 30-летнего возраста, имеющие образование 7 классов. Окончившие 8—9 классов принимаются на 1-й курс на общих основаниях. Окончившие 7 классов в 1949 и 1950 гг. с отметкой 5 по всем предметам учебного плана принимаются без экзаменов.

Поступающие подвергаются приемным экзаменам в объеме 7 классов средней школы: по Конституции СССР (устно), по русскому языку (устно и письменно — диктант) и математике (устно и письменно).

Заявления о приеме подаются на имя директора техникума с приложением документов (биографии); свидетельство об образовании, о рождении, справкой о состоянии здоровья, об отсутствии к военной обязанности (для военнообязанных), справкой с места жительства, автобиография, трёх фотокарточек размером 3x4 см., паспорт предъявляется лично.

Принимые экзамены на первый курс будут проводиться с 1 по 20 августа.

Начало занятий с 1 сентября 1950 г.

Адрес техникума: г. Барнаул, улица Аванесова, 110.

### Барнаульская городская малярная станция

с 10 июня 1950 года проводит аннотирование тифлофильными водоемов, зараженных личинками малярийного комара, в пойме реки Оби, на островах: Больше-Балдинском, Токаревском, Кожениновском, Больше-Казенном, Козловском, Мало-Казенном, Ерестинском; на дугах: Усть-Лосиха, Тало-Лосиха, Тало-Боровских.

Запрещается пастись скот около опытных водоемов, поить домашних животных, брать воду для питья из опытных водоемов и пользоваться этой водой для купания с момента опыления в течение трёх дней.

Пчеловодам, пасеки которых находятся в зоне аннотирования, необходимо сообщить свои адреса на городскую малярную станцию по улице Никитинской, 77.